



MBNPX00FJKFR

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem
odbor životního prostředí
Příční 405, Bystřice nad Pernštejnem, PSČ 593 15

Č. spisu: SBYS 15547/2024/OŽP/Jo

V Bystřici nad Pernštejnem

Č. j.: BYS 965/2025/OŽP/Jo

dne 19. února 2025

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
OZNÁMENÍ ZAHÁJENÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO A STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ,
NAKLÁDÁNÍ S VODAMI

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), dále v souladu s ust. § 334a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon v platném znění v souladu s § 94l zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění platném do 31.12.2023 (dále jen „stavební zákon“) jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 1 písm. a § 94j odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon) a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), obdržel dne 26.6.2024 žádost, kterou podala

Obec Ujčov (IČO 00599891), Ujčov 19, 592 62 Nedvědice, kterou na základě plné moci zastupuje společnost

Vodní Projekty, s. r. o. (IČO 06857434), Liberijská 567/1, 160 00 Praha 6 (dále jen „žadatel“, „stavebník“ či „oprávněný“)

I. žádost o vydání společného povolení dle ustanovení § 94j zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, kterým se umístuje a povoluje stavba:

„Odkanalizování Obce Ujčov systémem malých domovních čistíren odpadních vod“

(dále jen „stavba“ nebo „záměr“) na pozemcích parc. č. st. 105, 357/3, st. 34, 355/5, st. 50, 352/7, st. 53/1, 349/13, 438/2, 361/12, st. 35, 361/5, st. 42, 2/3, st. 40, 444/3, 444/1, st. 3, 4, 444/2, 444/15, st. 182, 452/1, st. 43, 18/5, st. 64, st. 7/2, st. 174, 12/1, 12/2, st. 91, 242/6, st. 92, 242/2, st. 94, st. 242/3, st. 12/1, st. 14/1, 434/123, 434/7, 29/69, st. 44, 231/6, st. 124, 231/15, st. 114/1, 29/14, 29/16, 29/17, 29/6, st. 15, 35, 443/3, st. 16/1, st. 16/2, 47, 49/2, st. 58, 32/5, 32/1, 32/13, 49/10, st. 59, 32/6, 49/11, 212/7, st. 17/1, 52/2, 57/2, st. 80, 54/2, st. 38, st. 39, st. 156, 212/45, 212/60, 211/11, 211/10, st. 141, 212/46, 213/1, 211/9, st. 149, 212/48, 212/58, st. 148, 212/49, 213/2, st. 128, 212/53, 212/68, st. 129, 212/54, st. 130, 212/55, st. 131, 212/21, st. 73/3, 61/13, 58/1, st. 49, 61/10, st. 48, 61/9, st. 56, 153/38, st. 45, st. 41, 62/1, st. 19/1, 210/3, 209/3, 206/14, st. 65, 211/7, st. 32, 153/2, st. 20, 153/3, st. 173, 151/2, 151/1, 148, st. 21/1, 153/28, st. 106, 186/4, st. 23, 153/6, 135/9, 135/10, st. 24, 153/45, 153/30, 153/8, 135/4, 135/6, st. 103/1, 182/8, st. 25/1, 176/1, 153/11, 153/32, 153/16, st. 26/1, 153/23, st. 147, 174/1, st. 27/2, st. 27/1, st. 28/1, 155/18, 127, st. 30/2, st. 30/1, 442/4, 442/2 v katastrálním území Ujčov,

dále na pozemcích parc. č. st. 32, 586/5, st. 15/1, 533, st. 31, 586/11, st. 17, 641/1, 641/2, st. 69, 527/4, st. 19, 641/7, st. 26, st. 49, st. 13/1, st. 88, st. 62, 537/1, st. 10, 519, st. 8/1, st. 8/2, 651, st. 7, st. 6/1, st. 6/2, st. 4/1, st. 4/2, st. 4/3, 631, st. 1/1, st. 1/2, 632, st. 22/1, st. 23, 506, st. 46, 491/8, 491/16, 491/7, 491/18, st. 39, 649, st. 27, 491/10, st. 35, 492/2, st. 30/1, 491/3, st. 60, 476/9, 491/11, v katastrálním území Lískovec u Nedvědice



MBNPX00FJKFR

také na pozemcích parc. č. st. 42, 249/2, 536, st. 45, 514/2, st. 22, 345/22, st. 5/1, st. 5/2, st. 4, 521, 534/1, st. 6, st. 8/1, st. 8/3, 511, st. 10/1, 501, st. 12, 498/2, 534/3, st. 2/3, st. 1/2, 537, 497/1, st. 38, 96/7, 91/3, 96/18, st. 21, 491/3, 491/1, st. 27, 166 v katastrálním území Kovářová

dále na pozemcích parc. č. st. 17/1, 249/3, st. 17/3, 249/4, st. 17/2, 249/1, st. 11/1, st. 11/2, 264/1, st. 26, 264/9, 264/16, 264/3, 264/15, 264/26, st. 54, st. 24, 220/6, st. 21, 218/3, st. 44, 218/5, 218/8, st. 23, st. 4, st. 19, 264/23, 264/31, 264/27, st. 7, st. 20, st. 6, st. 5, st. 13, 259/1, st. 46, 255/2, st. 15, 243/3, st. 28 v katastrálním území Dolní Čepí,

a na pozemcích parc. č. st. 5, st. 4, 204/5, 204/1 v katastrálním území Horní Čepí.

Uvedeným dnem bylo zahájeno územní a stavební řízení (dále jen „společné řízení“) v následujícím rozsahu:

Dle předložené projektové dokumentace s názvem „Odkanalizování Obce Ujčov systémem malých domovních čistíren odpadních vod“, kterou vypracoval zodpovědný projektant Ing. Pavel Jiráček, ČKAIT 0011716, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, v červnu 2024.

Druh a účel stavby, základní údaje o stavbě, její členění a technické zařízení:

Jedná se o liniovou stavbu technické infrastruktury včetně souvisejících technologických objektů – potrubní systém, domovní čistírny odpadních vod, vsakovací a výustní objekty tj. stavba vodního díla dle ustanovení § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona. Účelem záměru je zajistit čištění splaškových odpadních vod (dále také jen „OV“) z jednotlivých nemovitostí a jejich následné vypouštění do vod povrchových a do vod podzemních. Projektová dokumentace řeší komplexně odkanalizování splaškových vod v obci Ujčov a místních částech Lískovec, Kovářová, Horní Čepí a Dolní Čepí pomocí soustavy malých domovních čistíren odpadních vod. Jedná se o stavby trvalé. Celkově se jedná o 123 ks domovních ČOV s kapacitou 895 EO.

Celou stavbu budou tvořit stavební objekty:

SO 01 – SO 76, SO 78 – SO 80, SO 82 - SO 98, SO 100, SO 102, SO 104 – SO 126, SO 128, SO130 a IO01

Popis stavby:

Odkanalizování jednotlivých nemovitostí bude řešeno koncepčně shodně s použitím DČOV s SBR reaktorem pro 5, 8, 10, 20 a 30 EO s automaticky praným pískovým filtrem a chemickým srážením fosforu. Přítok na ČOV bude veden stávající trasou gravitačního odpadního potrubí z příslušné nemovitosti, na kterou bude ČOV vodotěsně napojena. Stávající vyvážecí jímka (septik) bude vyřazena z provozu.

ČOV je navržena jako kompletní samonosná plastová nádrž, která se osazuje do výkopu tak, že víko je cca 0,15 m nad upraveným terénem tak, aby byla ČOV chráněna proti vniknutí dešťových vod. ČOV je třeba instalovat tak, aby maximální odchylka horní hrany nádrže od vodorovné roviny byla 10 mm. V běžných podmínkách postačí osazení na hutněný štěrkopískový podsyp tl. 150 mm. Nádrž ČOV se ve spodní části zasype zhutněným štěrkopískem na min. výšku 100 mm od spodní hrany ČOV. Zbytek výkopu se zasype vytěženou zeminou zbavenou ostrých kamenů, popř. se před zásypem nádrží ČOV obalí geotextilií. Po osazení ČOV bude napojeno nátokové potrubí a bude provedena důkladná izolace spojů. ČOV může být v běžných podmínkách osazena pod hladinu spodní vody ve výšce max. 700 mm nad základovou spárou bez přibetonování (tzn. pod terénem max. 1,5 m). Přesahy a výtzuhy na vnějším plášti čistírny po řádném obsypu způsobují prítížení ČOV okolní zeminou před vyplaváním. Obsypávání ČOV musí probíhat po vrstvách současně s napouštěním všech nádrží čistírny čistou vodou z důvodu vyrovnání vnitřních a vnějších tlaků vody a obsypu. V zeminách, které vyvolávají zvýšený tlak na stěny ČOV (například zvodnělé zeminy), se provádí obsyp po vrstvách max. 0,3 m a povrch jednotlivých vrstev se prosype cementem a tím se provede stabilizace záspy.



MBNPX00FJKFR

V případě osazení ČOV pod hladinu podzemní vody ve výšce větší než 1500 mm nad základovou spárou (tzn. pod terémem max. 0,7 m), je nutné ČOV osadit na podkladní železobetonovou desku vyztuženou KARI sítí v tl. 150 mm a současně s napouštěním nádrže ČOV ji přibetonovat do výšky min. 0,3 m od základové spáry.

Vyčištěná voda po terciárním dočištění na integrovaném pískovém filtru bude odtékat gravitačním potrubím PVC DN 110 do kanalizace, vodního toku či vsaku. Zasadovací blok je tvořen drceným kamenivem fr. 32/63 o potřebném objemu. V závislosti na konfiguraci terénu bude zasakování řešeno gravitačně pod vyústěním z nádrže na čistou vodu ČOV potrubím PVC DN 110. V případech, kde nebude možné využít gravitační odtok z nádrže na čistou vodu do zasakovacího bloku, bude využito čerpadlo v nádrži na čistou vodu k čerpání do zasakovacího bloku PE potrubím DN 40. Potrubí odtoku bude uloženo do rýhy o šířce 0,45 m do hutněného štěrkopískového lože tl. min. 100 mm. Obsyp potrubí bude proveden pískem 0,3 m nad potrubím s hutněním. Zásyp rýhy bude proveden zeminou, která je během zásypu hutněna. Po ukončení zemních prací budou dotčené povrchy uvedeny do původního stavu. Vsak je tvořen podzemním objektem tvaru komolého jehlanu s obdélníkovou základnou, a je vyplněn kamenivem a obalen geotextilií.

K jednotlivým nemovitostem jsou navrženy certifikované biologické DČOV s SBR (Sequencing Batch Reactor) s předřazenou akumulací-vyrovnávací nádrží s periodickým automaticky praným pískovým filtrem, chemickým srážením fosforu a variabilním nátokem. Všechny DČOV budou vybaveny plně automatickou řídicí jednotkou, wifi modulem pro možnost servisních zásahů a radiovým modulem pro dálkový přenos dat na centrální dispečink obce (v síti mobilních operátorů). Z každé ČOV bude po připojení do systému přes wifi možnost kontroly stavu hladin v jednotlivých nádržích a odečet proteklého množství vyčištěné vody.

Popis jednotlivých stavebních objektů:

A) V katastrálním území Ujčov

SO 01	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
	Ujčov č.p. 70	Halvová Světлана, č. p. 70, 59262 Ujčov	st. 105, 357/3

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vyústění VO01 a odtéká do Svatky. Jedná se o stávající vyústění. Domovní čistírna odpadních vod (dále DČOV) a nádrž čisté vody (dále NČV) umístěny v trase stávajícího potrubí a za stávající jímku.

SO 02	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
	Ujčov č.p. 26	Krytinář Stanislav Ing., Pod Letištěm 1549, 58001 Havlíčkův Brod, Krytinářová Jana, Zavadilova 1734/34, Dejvice, 16000 Praha, Moravcová Eva, Zahradní 341, 25083 Škvorec	st.34, 355/5, 357/3

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vyústění VO01 a odtéká do Svatky. DČOV a nádrž čisté vody umístěny v trase stávajícího potrubí a za stávající jímku.

SO 03	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
	Ujčov č.p. 39	SJM Němejc Stanislav a Němejcová Denisa RNDr., Prušánecká 4202/4, Židenice, 62800 Brno	st. 50, 352/7

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do stávající jímky, která bude využita jako NČV a přepad do vsaku.



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 04	Ujčov č.p. 41	Nečasánek Miloš, č. p. 41, 59262 Ujčov	st. 53/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do Vsakovací studny. Vzhledem ke stísněnému prostoru není možné umístit NČV.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 05	Ujčov novostavba RD parc. č. 349/13	Ing. Martin Veselý a Jana Veselá, Dis., Nedvědice 338, 592 62 Nedvědice	349/13, 438/2, 361/12

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 7 hlášených obyvatel. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a dále do recipientu (bezejmenný tok, pravostranný přítok Svratky) – VO02

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 06	Ujčov č.p. 29	Jakešová Ludmila, č. p. 41, 66603 Malhostovice	st. 35, 361/5

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a dále do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 07	Ujčov č.p. 31	SJM Vojáček Zdeněk a Vojáčková Renata, č. p. 31, 59262 Ujčov	st. 42, 2/3

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a dále do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 08	Ujčov č.p. 30	Pikhart Miroslav, č. p. 30, 59262 Ujčov	st. 40

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 1 trvale hlášeného obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna vsaku. Jako NČV se využije stávající jímka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 09	Ujčov č.p. 10	Polesný Pavel, č. p. 10, 59262 Ujčov	st. 3, 4, 444/2, 444/15, 444/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášeného obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a dále do zaústění trubního systému na odvádění přečištěných vod z ČOV, který má vyústění do Svratky (VO03).

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 10	Ujčov č.p. 99	SJM Jančík Oskar a Jančíková Věra, č. p. 99, 59262 Ujčov	st. 182, 452/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 5 trvale hlášených obyvatel. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a dále do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 11	Ujčov č.p. 32	Jurnečková Ivana, č. p. 32, 59262 Ujčov	st. 43, 18/5

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a dále do vsaku. Stávající jímka se zdemoluje a na její místo se umístí DČOV a NČV.



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 12	Ujčov č.p. 50	Blahová Jana Ing., č. p. 50, 59262 Ujčov	st. 64

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna trubním systémem do vyústění VO03 – Svratka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 13	Ujčov č.p. 8	Marešová Věra, č. p. 8, 59262 Ujčov	st. 7/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 1 trvale hlášeného obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna trubním systémem do vyústění VO04 – Svratka. Vzhledem ke stísněným podmínkám není navržena NČV. DČV navržena v prostoru stávajícího septiku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 14	Ujčov č.p. 93	SJM Bukáček Petr a Bukáčková Věra, č. p. 93, 59262 Ujčov	st. 174, 12/1, 12/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 4 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a do trubního systému k vyústění VO03 – Svratka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 15	Ujčov č.p. 66	Zeman Bohumil, č. p. 66, 59262 Ujčov	st. 91, 242/6

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a dále do vsaku. Vzhledem k prostorovým možnostem není NČV.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 16	Ujčov č.p. 69	Hloušek Jiří, č. p. 69, 59262 Ujčov	st. 92, 242/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a dále do vsaku. Objekt má dva vývody splaškových vod, které se před nátokem na ČOV spojí do jednoho potrubí.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 17	Ujčov č.p. 68	Mareš Jiří, č. p. 68, 59262 Ujčov	st. 94, 242/3

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 4 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a dále do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 18	Ujčov č.p. 4	Bureš František Ing., č. p. 4, 59262 Ujčov, SJM Bureš František a Burešová Věra, č. p. 4, 59262 Ujčov	st. 12/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 6 trvale hlášených obyvatel. Na stávajícím potrubí bude provedeno odbočení a splašková voda bude svedena do DČOV umístěné u hospodářského objektu. Z NČV pak voda gravitačně odtéká do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 19	Ujčov č.p. 12	Praisler Pavel, č. p. 50, 59262 Ujčov	st. 14/1, 434/123, 434/7, 29/69



MBNPX00FJKFR

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 5 trvale hlášených obyvatel. Stávající objekt má jímku umístěnou v prostoru garáže. Jímka bude částečně zdemolována a do volného prostoru bude vložena DČOV. Ze strany od hřiště bude pod komunikací proveden řízený podvrt ve sklonu směrem k hřišti tak, aby vyčištěná voda odtékala do vsaku umístěného na obecním pozemku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 20	Ujčov č.p. 35	Knoflíček Miroslav, č. p. 35, 59262 Ujčov, Knoflíčková Libuše, č. p. 35, 59262 Ujčov	st. 44, 231/6

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 21	Ujčov č.p. 24	Brázdová Vlasta, č. p. 24, 59262 Ujčov , Špička Jiří, Na Královkách 896/13, 66434 Kuřim	st. 124, 231/15,

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 22	Ujčov č.p. 83	Rybářství Kolář, a.s., č. p. 1, 37872 Písečné	st. 114/1, 29/14, 29/16, 29/17, 29/6

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna areálovým trubním systémem do recipientu – VO05. Splaškové vody budou na ČOV přiváděny ze tří objektů.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 23	Ujčov č.p. 14	Marešová Jaroslava, č. p. 14, 59262 Ujčov	st. 15, 35, 49/8

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a odtud přečerpána do vyústění VO06 - Lískovecký potok. Vzhledem k morfologii terénu a hloubce odpadu z objektů do stávající jímky není možné přečištěné vody odvádět gravitačně.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 24	Ujčov č.p. 27	Gažiová Iveta, č. p. 27, 59262 Ujčov	st. 16/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vyústění VO07 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 25	Ujčov č.p. 2	SJM Čuhel Jan a Čuhelová Jana, č. p. 2, 59262 Ujčov	st. 16/2, 47, 49/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 20EO pro 9 trvale hlášených obyvatel. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vyústění VO08 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 26	Ujčov č.p. 45	Pavelka Vladimír, č. p. 45, 59262 Ujčov	st. 58, 32/5, 32/1, 32/13, 49/10

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vyústění VO09 – Lískovecký potok.



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 27	Ujčov č.p. 47	Šťastný Petr, č. p. 395, 68351 Holubice	st. 59, 32/6, 49/11

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a vyústění VO10 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 28	Ujčov č.p. 75, 76, 77, 78	SJM Špička Pavel a Špičková Hana, č. p. 75, 59262 Ujčov Pajl Jiří, č. p. 76, 59262 Ujčov, Pajlová Marie, č. p. 76, 59262 Ujčov Kocourek Jaromír, č. p. 403, 59262 Nedvědice Mitášová Jaroslava, č. p. 78, 59262 Ujčov	212/7

Navržena ČOV TOPAS S PF 20EO pro 4 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do stávajícího vyústění VO – Lískovecký potok. Dojde k výměně nefunkční stávající ČOV za novou. ČOV odkanalizuje nemovitosti č.p. 75, 76, 77, 78.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 29	Ujčov č.p. 1	Mitáš Vladislav, č. p. 1, 59262 Ujčov	st. 17/1, 52/2, 57/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do stávajícího potrubí pod domem a do stávající jímky, která bude využita jako NČV. Přepad do vsaku. ČOV je umístěna za stávající jímkou ve dvoře.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 30	Ujčov č.p. 18	Blecha Josef, č. p. 18, 59262 Ujčov	st. 80, 54/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 4 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 31	Ujčov č.p. 28	Blecha Eduard, č. p. 28, 59262 Ujčov	st. 38, st. 39

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 32	Ujčov č.p. 88	SJM Punčochář Jaroslav a Punčochářová Zita, č. p. 88, 59262 Ujčov	st. 156, 212/45, 212/60, 211/11, 211/10

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a vyústění VO11 – Lískovecký potok. DČOV a NČV v prostoru stávající jímky, která bude zrušena.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 33	Ujčov č.p. 85	Hanáková Zdeňka, č. p. 85, 59262 Ujčov	st. 141, 212/46, 213/1, 211/11, 211/9



MBNPX00FJKFR

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 1 trvale hlášeného obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vyústění VO12 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 34	Ujčov č.p. 86	SJM Vázler Ladislav a Vázlerová Iva, č. p. 86, 59262 Ujčov	st. 149, 212/48, 212/58, 213/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vyústění VO014 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 35	Ujčov č.p. 87	Havelková Jitka, Vrtěžíř 29, 59301 Štěpánov nad Svratkou, Veselý Tomáš, č. p. 87, 59262 Ujčov	st. 148, 212/49, 213/2, 213/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do stávající jímky, která bude sloužit jako NČV a dále do vyústění VO15 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 36	Ujčov č.p. 82	SJM Štourač Jiří a Štouračová Jarmila, č. p. 82, 59262 Ujčov	st. 128, 212/53, 212/68

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do nové části trubního systému na odvádění přečištěných splaškových vod. Ten navazuje na stávající část s vyústěním VO13 – Lískovecký potok. Vzhledem k omezeným prostorovým možnostem není NČV vybudována. DČOV umístěna do prostoru stávající jímky po jejím vybourání.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 37	Ujčov č.p. 81	Hanák Jiří, č. p. 81, 59262 Ujčov	st. 129, 212/54, 212/68

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 5 trvale hlášených obyvatel. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do nové části trubního systému na odvádění přečištěných splaškových vod. Ten navazuje na stávající část s vyústěním VO13 – Lískovecký potok. Vzhledem k omezeným prostorovým možnostem není NČV vybudována. DČOV umístěna do prostoru stávající jímky po jejím vybourání.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 38	Ujčov č.p. 80	Mareš Tomáš, č. p. 80, 59262 Ujčov	st. 130, 212/55, 212/68

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 4 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do nové části trubního systému na odvádění přečištěných splaškových vod. Ten navazuje na stávající část s vyústěním VO13 – Lískovecký potok. Vzhledem k omezeným prostorovým možnostem není NČV vybudována. DČOV umístěna do prostoru stávající jímky po jejím vybourání.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 39	Ujčov č.p. 79	SJM Pavelka Vladimír a Pavelková Ludmila, č. p. 79, 59262 Ujčov	st. 131, 212/21, 212/68

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 5 trvale hlášených obyvatel. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do nové části trubního systému na odvádění přečištěných splaškových vod. Ten navazuje na stávající část s vyústěním VO13 – Lískovecký potok. Vzhledem k omezeným prostorovým možnostem není NČV vybudována. DČOV umístěna do prostoru stávající jímky po jejím vybourání.



MBNPX00FJKFR

SO 40	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
	Ujčov č.p. 19	Obec Ujčov, č. p. 19, 59262 Ujčov	st. 73/3, 61/13, 58/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 30EO pro 0 trvale hlášených obyvatel. Vzhledem k tomu, že se jedná o objekt úřadu s propojeným sálem, tak je kapacitně dostačující pro případné nárazové špičkové přítoky při pořádání akcí v sále. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do stávající jímky, která bude sloužit jako NČV a dále do vsaku. Vedle ČOV bude umístěna jímka kalů. Předpokládá se odčerpávání kalů z každé domovní ČOV o objemu cca 100 litrů jednou za 3 měsíce. Z tohoto důvodu je navržena jímka, která umožní vyprázdnění IBC nádrže, kterou bude mít obsluha čistíren pro odvozy kalů z ČOV u jednotlivých občanů. Po naplnění akumulace se objedná sací vůz, který odsaje kal a předá osobám oprávněným ke zpracování.

SO 41	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
	Ujčov č.p. 38	Rotkovská Jitka, č. p. 38, 59262 Ujčov	st. 49, 61/10

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 5 trvale hlášených obyvatel. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do stávající části trubního systému na odvádění přečištěných splaškových vod. Ten má vyústění VO16 – Lískovecký potok. Vzhledem k omezeným prostorovým možnostem není NČV vybudována. DČOV umístěna do prostoru stávající jímky po jejím vybourání a částečném rozebrání kamenného tarasu a dobetonování plochy kolem ČOV.

SO 42	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
	Ujčov č.p. 37	Tejkal Igor MDDr., Smetanova 343/5, Veverí, 60200 Brno	st. 48, 61/9

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatel. ČOV bude v úpravě pro pojezd osobními automobily. Bude umístěna v prostoru stávající jímky, která bude odstraněna. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a do stávající části trubního systému na odvádění přečištěných splaškových vod. Ten má vyústění VO16 – Lískovecký potok.

SO 43	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
	Ujčov č.p. 65	Zetková Jarmila, Chudobova 2466/33, Židenice, 61500 Brno	st. 56, 153/38

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. ČOV bude umístěna v prostoru stávající jímky, která bude odstraněna. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vsaku.

SO 44	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
	Ujčov č.p. 34	Čepička Libor, č. p. 34, 59262 Ujčov, Čepičková Iveta, č. p. 34, 59262 Ujčov	st. 45

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. ČOV bude umístěna v prostoru stávající jímky, která bude odstraněna. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vsaku.

SO 45	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
	Ujčov č.p. 33	Halas Vladimír, č. p. 33, 59262 Ujčov	st. 41, 62/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a do vsaku.

SO 46	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
	Ujčov č.p. 3	Marešová Marie, č. p. 3, 59262 Ujčov	st. 19/1, 210/3, 209/3, 206/14



MBNPX00FJKFR

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 1 trvale hlášeného obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a do vyústění VO17 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 47	Ujčov č.p. 67	SJM Klusák Marek a Klusáková Ivona, č. p. 67, 59262 Ujčov	st. 65, 211/7

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 4 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 48	Ujčov č.p. 60	SJM Kinc Miroslav a Kincová Eva, č. p. 60, 59262 Ujčov	st. 32, 153/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do NČV a do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 49	Ujčov č.p. 57	SJM Homolka Pavel MUDr. a Homolková Alena MUDr., Banskobystrická 914/139, Řečkovice, 62100 Brno	st. 20, 153/3

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do stávající jímky, která bude využita jako NČV a dále do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 50	Ujčov č.p. 92	SJM Loukota Pavel a Loukotová Dana DiS., č. p. 92, 59262 Ujčov	st. 173, 151/2, 151/1, 148

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 5 trvale hlášených obyvatel. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do stávající jímky, která bude využita jako NČV a dále do vyústění VO18 na pozemku majitele nemovitosti (rybník).

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 51	Ujčov č.p. 58	Dobiášová Michaela, č. p. 58, 59262 Ujčov	st. 21/1, 153/28

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 4 trvale hlášené obyvatele. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 52	Ujčov č.p. 73	Loukota Milan, č. p. 73, 59262 Ujčov, Loukotová Jitka, č. p. 73, 59262 Ujčov	st. 106, 186/4

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 8 trvale hlášených obyvatel. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do stávající jímky, která bude využita jako NČV a dále do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 53	Ujčov č.p. 55	Szilvásiová Ivona, č. p. 55, 59262 Ujčov	st. 23, 153/6, 135/9, 135/10

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 4 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude řízeným podvrtem odváděna na ČOV. V rámci podvrtnu bude uloženo potrubí splaškové přípojky k DČOV a kabel elektro. Vyčištěná voda z DČOV je odváděna do vsaku.



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 54	Ujčov č.p. 54	Bednářová Hana, č. p. 54, 59262 Ujčov	st. 24, 153/45, 153/30, 153/8

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 6 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda přiváděna na ČOV, která je umístěna v prostoru stávající jímky. Vyčištěná voda bude odváděna za silnici na pozemek majitele nemovitosti, kde bude umístěn vsak.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 55	Ujčov č.p. 74	Hlaváček Rostislav, č. p. 74, 59262 Ujčov	st. 103/1, 182/8

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 6 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda přiváděna na ČOV, která je umístěna za stávající jímku, kde bude provedeno přepojení potrubí. Vyčištěná voda bude odváděna do vsakovací studny.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 56	Ujčov č.p. 53	Sommerová Michaela Ing., Bystrc č. ev. 517, 63500 Brno	st. 25/1, 176/1, 153/11, 153/32, 153/16

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 5 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda přiváděna na ČOV, která je umístěna místo stávající jímky. Vyčištěná voda bude odváděna do NČV a vsakovací studny.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 57	Ujčov č.p. 52	Sokolovský Jan, č. p. 52, 59262 Ujčov	st. 26/1, 153/23

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatelé. Splašková voda přiváděna na ČOV, která je umístěna místo stávající jímky. Vyčištěná voda bude odváděna do NČV a vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 58	Ujčov č.p. 100	Rybíj Tomáš, č. p. 100, 59262 Ujčov	st. 147, 174/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatelé. Splašková voda přiváděna na ČOV, která je umístěna před stávající jímku. Vyčištěná voda bude odváděna do NČV a vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 59	Ujčov č.p. 61	Černá Marie, Veselí 40, 59265 Dalečín, Mitáš Pavel, č. p. 61, 59262 Ujčov, Mitáš Petr, č. p. 61, 59262 Ujčov	st. 27/2, st. 27/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatelé. Splašková voda přiváděna na ČOV, která je umístěna za stávající jímku. Vyčištěná voda bude odváděna do NČV a vsaku. Stávající jímka zrušena.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 60	Ujčov č.p. 64	Doubková Květoslava, č. p. 64, 59262 Ujčov	st. 28/1, 155/18

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 6 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda přiváděna na ČOV, která je umístěna mimo OP studny na zahradě. Splašková voda bude odváděna z obou stávajících jímek do ČOV, NČV a vsaku. Stávající jímky zrušeny.



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 61	Ujčov č.p. 96	Baksa Jaroslav, Chlébské 50, 59262 Skorotice, Jindra Jiří Ing., Rumunská 1645/6, Nové Město, 12000 Praha 2	127

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 5 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda přiváděna na ČOV, která je umístěna za stávající jímku. Ta bude využita jako NČV. Z NČV voda odtéká do vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 62	Ujčov č.p. 63	Holešovský Josef, č. p. 63, 59262 Ujčov	st. 30/2, st. 30/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 20EO pro 9 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda přiváděna na ČOV, která je umístěna za stávající jímku. Jímky ve dvoře budou přepaženy potrubím tak, aby splašková voda z obou jímek natékala do ČOV. Z ČOV voda odtéká do NČV vystrojené čerpadlem a bude se přečerpávat do stávající areálové kanalizace zaústěné do recipientu. VO19 – Bezejmenná vodoteč na pozemku majitele.

B) V katastrálním území. Lískovec u Nedvědice

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 63	Lískovec č.p. 26	SJM Barták Jaroslav a Bartáková Ivana, Lískovec 26, 59262 Ujčov	st. 32, 586/5

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda přiváděna na ČOV, která je umístěna za stávající jímku. Ta bude využita majitelem na dešťové vody. Za ČOV nově NČV ze které voda odtéká do trubního systému na odvádění splaškových vod do VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 64	Lískovec č.p. 8	Raškovec Jan, Lískovec 8, 59262 Ujčov Raškovec Jiří, Lískovec 8, 59262 Ujčov	st. 15/1, 533

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 6 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV, která je umístěna v zahradě Za ČOV NČV a vsak.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 65	Lískovec č.p. 28	SJM Raškovec Jaroslav a Raškovcová Božena, Lískovec 28, 59262 Ujčov	st. 31, 586/11

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 8 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 66	Lískovec č.p. 15	Praisler Jiří, Lískovec 15, 59262 Ujčov 1/2 Praislerová Jitka, Lískovec 15, 59262 Ujčov 1/2	st. 17, 641/1, 641/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 5 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 67	Lískovec č.p. 41	Novotný František, Lískovec 41, 59262 Ujčov	st. 69, 527/4



MBNPX00FJKFR

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 4 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 68	Lískovec č.p. 14	Lukášek Ladislav a Iva Lukášková Lískovec 14, 59262 Ujčov	st. 19, 641/7

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 69	Lískovec č.p. 18	SJM Novotný František a Novotná Jaroslava, Lískovec 18, 59262 Ujčov	st. 26, 641/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 70	Lískovec č.p. 7	Zeman Radek, Lískovec 7, 59262 Ujčov	st. 49, st. 13/1, st. 88

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 6 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 71	Lískovec č.p. 37	SJM Trdý Adolf a Trdá Jitka, Lískovec 37, 59262 Ujčov	st. 62, 537/1, 641/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 4 trvale hlášené obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále do NČV (část stávající jímky oddělená příčkou. Voda z NČV dále odtéká do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 72	Lískovec č.p. 6	Vorlová Romana, č. p. 406, 59262 Nedvědice	st. 10, 519

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále do NČV Voda z NČV dále odtéká do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok. ČOV a NČV umístěna místo stávající jímky.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 73	Lískovec č.p. 5	Mlynář Slavomír, Lískovec 5, 59262 Ujčov 1/2 Mlynářová Jarmila, Lískovec 5, 59262 Ujčov 1/2	st. 8/1
	Lískovec č.p. 24		st. 8/2, 651, 641/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 6 trvale hlášených obyvatel. ČOV zajišťuje přečištění splaškových vod z č. p 5 a č.p. 24. Vzhledem k prostorovým možnostem není za ČOV umístěna NČV. Odtok vody zaústěn do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 74	Lískovec č.p. 4	Ostrý Václav, Lískovec 4, 59262 Ujčov	st. 7, 641/1



MBNPX00FJKFR

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 7 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok. ČOV umístěna místo stávající jímky.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 75	Lískovec č.p. 3	Sedlář Pavel, Lískovec 3, 59262 Ujčov	st. 6/1, st. 6/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 7 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 76	Lískovec č.p. 2 a 27	Prokop František, č. p. 5, 59262 Černvír	st. 4/1, st. 4/2, 4/3, 631

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 4 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 78	Lískovec č.p. 1 a 23	Nedoma Jaroslav, Lískovec 23, 59262 Ujčov 1/2 Nedomová Martina, Lískovec 23, 59262 Ujčov 1/2	st. 1/1, st. 1/2, 632

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 9 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 79	Lískovec č.p. 13	SJM Martinek Vincenc a Martinková Miloslava, Lískovec 13, 59262 Ujčov	st. 22/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a trubního systému s vyústěním VO20 – Lískovecký potok. Majitel objektu si v garáži přepojí směr odtoku splaškových vod z objektu.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 80	Lískovec č.p. 19	Havránková Dagmar, Lískovec 19, 59262 Ujčov	st. 23, 506, 631

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a trubního systému s vyústěním VO21 – Lískovecký potok. Majitel objektu si v garáži přepojí směr odtoku splaškových vod z objektu.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 82	Lískovec č.p. 16	Lukášek Tomáš, č. p. 154, 59262 Nedvědice 1/2 Lukášková Hana, Lískovec 16, 59262 Ujčov 1/2	st. 46, 491/8, 491/16, 491/7, 491/18, 631

V horní části objektu bude vybudován žlab na zachycení dešťových vod a vybudována část dešťové kanalizace tak, aby bylo umožněno její odpojení z ležatého svodu pod domem. Na tento odtok pak bude navazovat nové potrubí, které přivede splaškové vody na ČOV umístěnou na rohu budovy tak, aby bylo možno napojit další přívod splaškových vod směrem ze stávající jímky. Za ČOV umístěna NČV, ze které voda odtéká novým potrubím po pozemku majitele a obce do trubního systému s vyústěním VO21 – Lískovecký potok. Bez odpojení dešťových vod z horní části objektu nelze realizovat propojení na ČOV.



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 83	Lískovec č.p. 29	Kresta Jiří, Lískovec 29, 59262 Ujčov 1/2 Vošmerová Dagmar Ing., Lískovec 29, 59262 Ujčov 1/2	st. 39, 649

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a vsaku.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 84	Lískovec č.p. 21	SJM Koukal Antonín Ing. MBA a Koukalová Zdeňka Mgr., Lískovec 21, 59262 Ujčov	st. 27, 491/10

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 7 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a trubního systému s vyústěním VO22 – Lískovecký potok. ČOV bude provedena v pojezdové úpravě s obetonováním a víkem pro pojezd osobním automobilem.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 85	Lískovec č.p. 34	Sedlář František, Lískovec 34, 59262 Ujčov	st. 35, 631, 492/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 3 trvale hlášené obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a trubního systému s vyústěním VO22 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 86	Lískovec č.p. 31	Dvořáček Michal Ing., Lískovec 31, 59262 Ujčov	st. 30/1, 491/3

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do stávající jímky, která bude využita jako NČV a do trubního systému s vyústěním VO22 – Lískovecký potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 87	Lískovec č.p. 36	Sedlář Petr, Lískovec 36, 59262 Ujčov	st. 60, 476/9, 491/11, 631

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a do trubního systému s vyústěním VO22 – Lískovecký potok.

C) V katastrálním území Kovářová

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 88	Kovářová č.p. 26	SJM Brázda František Ing. a Brázdová Eva, Za klášterem 1399, 66602 Předklášteří	st. 42, 249/2, 536

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do stávající jímky, která bude sloužit jako NČV a do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 89	Kovářová č.p. 27	SJM Blaha Petr a Blahová Lenka, Kovářová 27, 59262 Ujčov	st. 45, 514/2, 536

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 3 trvale hlášené obyvatel. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do stávající jímky, která bude sloužit jako NČV a do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok.



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 90	Kovářová č.p. 21	Obec Ujčov, č. p. 19, 59262 Ujčov	st. 22, 345/22

Navržena ČOV TOPAS S PF 20EO pro 0 trvale hlášených obyvatel. Objekt Obce Ujčov. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 91	Kovářová č.p. 12	Kobza Jiří, č. p. 31, 59301 Věchnov	st. 5/1, st. 5/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 4 trvale hlášené obyvatelé. Splašková voda bude z obou objektů přiváděna na ČOV a dále odtéká do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 92	Kovářová č.p. 11	Hanus Jan Ing., Kovářová 11, 59262 Ujčov 10/12 Veselá Jarmila, č. p. 98, 59301 Věchnov 2/12	st. 4, 521, 534/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatelé. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 93	Kovářová č.p. 1	Vysloužilová Ilona Mgr., č. ev. 48, 66482 Říčany	st. 6

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 1 trvale hlášeného obyvatele. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a do rybníku na pozemku majitele. Přepad z rybníku do Kovářovského potoka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 94	Kovářová č.p. 18	Kincová Josefa, Kovářová 18, 59262 Ujčov	st. 8/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 95	Kovářová č.p. 2	Kinc Petr, Kovářová 2, 59262 Ujčov	st. 8/3, 511

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude z objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 96	Kovářová č.p. 4	SJM Dvořáček Josef a Dvořáčková Zdeňka, Kovářová 4, 59262 Ujčov	st. 10/1, 501

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude ze stávající jímky u objektu přiváděna na ČOV a dále odtéká do NČV a do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok.



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 97	Kovářová č.p. 7	Šmídová Jana, Kovářová 7, 59262 Ujčov 1/2	st. 12, 498/2, 534/3, 536

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 1 trvale hlášeného obyvatele. Splašková voda bude ze stávající jímky u objektu přepojena na ČOV a dále odtéká do NČV a do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok. Stávající jímka kompletně zrušena a zasypána.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 98	Kovářová č.p. 8	Čepičková Sabina, Kovářová 8, 59262 Ujčov 1/2 Juračková Monika, Kovářová 8, 59262 Ujčov 1/2	st. 2/3

Navržena ČOV TOPAS S PF 10EO pro 8 trvale hlášených obyvatel. Splašková voda bude ze stávající jímky u objektu přepojena na ČOV a dále odtéká do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok. Stávající jímka kompletně zrušena. NČV nebude umístěna z prostorových důvodů.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 100	Kovářová č.p. 13	Dvořáček Jiří, Ulička 834/18, Kohoutovice, 62300 Brno	st. 1/2, 537, 497/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude ze stávající jímky u objektu přepojena na ČOV do NČV a dále odtéká do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok. Stávající jímka kompletně zrušena.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 102	Kovářová č.p. 14	SJM Prosecký Pavel a Prosecká Helena, Kovářová 14, 59262 Ujčov	st. 38, 96/7, 91/3, 96/18, 536, 497/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude ze stávající jímky u objektu přepojena na ČOV do NČV a dále odtéká do trubního systému s vyústěním VO23 – Kovářovský potok. Stávající jímka kompletně zrušena.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 104	Kovářová č.p. 22	Nečesánková Ivana, Kovářová 22, 59262 Ujčov	st. 21, 491/3, 491/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude ze stávající jímky u objektu přepojena na ČOV do NČV a dále odtéká do vsaku. Stávající jímka kompletně zrušena.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 105	Kovářová ev. č. 31	Spiesová Hana Ing., Dušínova 1558/31, 66434 Kuřim	st. 27, 166

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude ze stávající jímky u objektu přepojena na ČOV do NČV a dále odtéká do vsaku. Stávající jímka kompletně zrušena.

D) V katastrálním území Dolní Čepí

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 106	Dolní Čepí č.p. 1	Konečná Jarmila, Dolní Čepí 1, 59262 Ujčov 1/2, Konečný Jaromír, Dolní Čepí 1, 59262 Ujčov 1/2	st. 17/1, 249/3



MBNPX00FJKFR

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude ze stávajících jímek (2ks) přiváděna na ČOV do NČV, která ji přečerpá do stávajícího potrubí pod objektem a do nového vsaku na zahradě. Stávající jímky kompletně zrušeny.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 107	Dolní Čepí č.p. 28	SJM Kotinský Miroslav a Kotinská Eva, Dolní Čepí 28, 59262 Ujčov	st. 17/3, 249/4

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. Splašková voda bude ze stávajících jímek (2ks) přiváděna na ČOV do NČV, která ji přečerpá do stávajícího potrubí a přivede do nového vsaku na zahradě. Stávající jímky kompletně zrušeny.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 108	Dolní Čepí č.p. 20	Brázda Radek, Dolní Čepí 20, 59262 Ujčov 1/2, Brázdová Ludmila, Okružní 955, 59301 Bystřice nad Pernštejnem 1/2	st. 17/2, 249/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 1 trvale hlášeného obyvatele. Splašková voda bude ze stávajících jímky (2ks) přiváděna na ČOV do NČV a dále do vsaku na zahradě. Stávající jímka kompletně zrušena.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 109	Dolní Čepí č.p. 9	SJM Korolov Stanislav a Korolovová Iva, Dolní Čepí 9, 59262 Ujčov	st. 11/1, st. 11/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. ČOV umístěna v místě stávající jímky včetně NČV. Z NČV voda odtéká do trubního systému s vyústěním VO24 – Svratka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 110	Dolní Čepí č.p. 24	Klusák Ladislav, Dolní Čepí 24, 59262 Ujčov	st. 26, 264/9

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. ČOV umístěna v místě stávající jímky včetně NČV. Z NČV voda odtéká do trubního systému s vyústěním VO24 – Svratka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 111	Dolní Čepí č.p. 25	Dlouhá Ladislava, Dolní Čepí 25, 59262 Ujčov	264/16, 264/3, st. 28

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. ČOV umístěna v místě stávající jímky včetně NČV. Z NČV voda odtéká do stávajícího trubního systému s vyústěním VO24 – Svratka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 112	Dolní Čepí č.p. 26	Krahulcová Iveta, Dolní Čepí 26, 59262 Ujčov	264/3, 264/15, 264/26

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 7 trvale hlášených obyvatel. ČOV umístěna v místě stávající jímky včetně NČV. Z NČV voda odtéká do vyústění VO25 – Čepěnka (umístění pod novým stupněm ve dně).

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 113	Dolní Čepí č.p. 22	SJM Opatřil František a Opatřilová Bohuslava, Dolní Čepí 22, 59262 Ujčov	st. 54



MBNPX00FJKFR

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. ČOV umístěna v místě za stávající jímku včetně NČV. Z NČV voda odtéká do vyústění VO26 – Čepenka. ČOV a NČV budou umístěny tak, aby byl umožněn gravitační odtok do stávajícího potrubí.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 114	Dolní Čepí č.p. 8	Obec Ujčov, č. p. 19, 59262 Ujčov	st. 24, 220/6

Navržena ČOV TOPAS S PF 20EO pro 0 trvale hlášených obyvatel. Objekt Obce Ujčov. ČOV umístěna v místě za stávající jímku vzadu za objektem tak, aby bylo možné napojit i druhé toalety. Za ČOV bude umístěna NČV, která bude vystrojena čerpadlem a zajistí přečerpání vyčištěné vody zpět do vyústění ze stávající jímky do toku Čepenka – Stávající výtok VO28.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 115	Dolní Čepí č.p. 18	Zemanová Soňa, Dolní Čepí 18, 59262 Ujčov	st. 21, 218/3, k.ú. Ujčov - 442/4, 442/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. ČOV umístěna v místě za stávající jímku vzadu za objektem. Za ČOV NČV a gravitační odtok do vyústění VO27 – Svratka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 116	Dolní Čepí č.p. 30	Kopecká Romana, Dolní Čepí 30, 59262 Ujčov	st. 44, 218/5, 218/8, k.ú. Ujčov 442/2

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. ČOV umístěna v místě nad stávající jímku na terase u objektu. Za ČOV umístěna NČV a gravitační odtok do vyústění VO28 – Svratka. Výškové propojení ČOV a NČV trubním spadištěm.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 117	Dolní Čepí č.p. 21	Dudák Pavel, Dolní Čepí 21, 59262 Ujčov 1/8, Dudáková Olga, Dolní Čepí 21, 59262 Ujčov 7/8	st. 23

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 7 trvale hlášených obyvatel. ČOV umístěna v místě před stávající jímku u objektu. ČOV v pojezdovém provedení. Stávající jímka bude sloužit jako NČV. Přepad z jímky stávajícím potrubím s vyústěním VO30 – Čepenka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 118	Dolní Čepí č.p. 14	SJM Pajl Jiří a Pajlová Marie, č. p. 76, 59262 Ujčov	st. 4

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 1 trvale hlášeného obyvatele. ČOV umístěna v místě vedle stávající jímky. Do ČOV 2 nátoky, odtok přečištěných vod stávajícím potrubím do vyústění VO301 – Čepenka (vyústění je pod mostem).

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 119	Dolní Čepí č.p. 13	Dudák Aleš, Dolní Čepí 13, 59262 Ujčov	st. 19, 264/23, 264/31, 264/27

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. ČOV umístěna v zahradě. Za ČOV NČV a odtok do vyústění VO32 – Čepenka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 120	Dolní Čepí č.p. 12	Klimková Alena Mgr., Nad Splavem 1035, 67571 Náměšť nad Oslavou	st. 7



MBNPX00FJKFR

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 1 trvale hlášeného obyvatele. ČOV umístěna v zahradě v místě stávající jímky. Za ČOV NČV a odtok do stávajícího vyústění VO33 – Čepenka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 121	Dolní Čepí č.p. 17	Vilímová Iva, Černý vršek 829, 59301 Bystřice nad Pernštejnem	st. 20

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 5 trvale hlášených obyvatel. ČOV umístěna v rohu zahrady. Za ČOV NČV a vsak.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 122	Dolní Čepí č.p. 11	Lukášek Milan Ing., Dolní Čepí 11, 59262 Ujčov	st. 6

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 3 trvale hlášené obyvatele. ČOV umístěna ve stávající jímce se zaústěním do trubního systému s vyústěním VO24 – Svratka. Z prostorových důvodů není NČV možné umístit.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 123	Dolní Čepí č.p. 10	Opatřil Pavel, Dolní Čepí 10, 59262 Ujčov	st. 5, 264/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 1 trvale hlášeného obyvatele. ČOV umístěna ve stávající jímce se zaústěním do trubního systému s vyústěním VO24 – Svratka. Z prostorových důvodů není NČV možné umístit.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 124	Dolní Čepí č.p. 4	Mihalík Libor, Dolní Čepí 4, 59262 Ujčov	st. 13, 264/1, 259/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. ČOV umístěna u plotu se zaústěním do trubního systému s vyústěním VO24 – Svratka. Z prostorových důvodů není NČV možné umístit.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 125	Dolní Čepí č.p. 29	Večeřa Miroslav, Dolní Čepí 29, 59262 Ujčov	st. 46, 255/2, 264/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 7 trvale hlášených obyvatel. Za stávající jímky bude podél domu vedeno splaškové potrubí na zahradu, kde dojde k propojení s druhým odtokem z objektu. Níže na zahradě umístěna ČOV, NČV a zaústění do trubního systému s vyústěním VO24 – Svratka.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 126	Dolní Čepí č.p. 3	Blecha Miroslav, Dolní Čepí 3, 59262 Ujčov 1/2, SJM Blecha Miroslav a Blechová Věra, Dolní Čepí 3, 59262 Ujčov 1/2	st. 15, 243/3

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 5 trvale hlášených obyvatel. Za stávající jímky č1 odtéká splašková voda k jímce č. 2, kde bude proveden bypass potrubí a splašková voda odkloněna na ČOV. Z ČOV voda odtéká do NČV, která ji přečerpá na zahradu, kde je umístěn vsak.



MBNPX00FJKFR

E) V Katastrálním území Horní Čepí

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 128	Dolní Čepí č.p. 2	SJM Glosr Pavel a Glosrová Marie, Horní Čepí 2, 59262 Ujčov	st. 4, 204/5, 204/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 8EO pro 7 trvale hlášených obyvatel. Před stávající jímkou bude provedeno odbočení a splaškové vody budou přivedeny na ČOV. Z ČOV voda odtéká do stávajícího potrubního systému s vyústěním VO34 – Čepenka. Z prostorových důvodů není možné umístit NČV.

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla
SO 130	Horní Čepí č.p. 8	SJM Coufal Jiří Mgr. a Coufalová Eva RNDr., Smetanova 630/28, Veveří, 60200 Brno	st. 4, 204/5, 204/1

Navržena ČOV TOPAS S PF 5EO pro 2 trvale hlášené obyvatele. ČOV a NČV umístěny místo stávající jímky. Odtok vyčištěných vod zaústěn do trubního systému, který prochází v těsné blízkosti stávající jímky – vyústěním VO34 – Čepenka.

II. žádost o povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních dle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona pro výše uvedené stavební objekty č. SO 03, SO 04, SO 06, SO 07, SO 08, SO 10, SO 11, SO 15, SO 16, SO 17, SO 18, SO 19, SO 20, SO 21, SO 29, SO 30, SO 31, SO 40, SO 43, SO 45, SO 47, SO 48, SO 49, SO 51, SO 52, SO 53, SO 54, SO 55, SO 56, SO 57, SO 58, SO 59, SO 60, SO 61, v katastrálním území Ujčov, SO 64, SO 83 v katastrálním území Lískovec u Nedvědice, SO 104, SO 105 v katastrálním území Kovářová, SO 106, SO 107, SO 108, SO 121, SO 126 v katastrálním území Dolní Čepí, domovní ČOV, tj. k vypouštění čištěných splaškových odpadních vod z nemovitostí do vsakovacích objektů.

Hydrologické zařazení místa stavby:**katastrální území Ujčov, Lískovec u Nedvědice, Kovářová, Dolní Čepí**

hydrogeologický rajon 6560

útvár podzemních vod 65601 – Krystalinikum v povodí Svatky – střední část

požadovaná jakost vypouštěných OV z jednotlivých výše uvedených stavebních objektů

ukazatel	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	150
BSK ₅	40
N-NH ₄ ⁺	20
NL	30

(„m“ – nepřekročitelná hodnota ukazatele znečištění OV vypouštěných do vod podzemních)

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 03	Ujčov č.p. 39	SJM Němejc Stanislav a Němejcová Denisa RNDr., Prušánecká 4202/4, Židenice, 62800 Brno	st. 50, 352/7	X:1126075.2522, Y:614580.0142	X:1126069.9247, Y:614581.1031

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 03:

druh vypouštěných OV

čištěné splaškové odpadní vody

způsob vypouštění

zasakování ve vsakovacím objektu



MBNPX00FJKFR

ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

SO 04	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 41	Nečesánek Miloš, č. p. 41, 59262 Ujčov	st. 53/1	X:1126103.294, Y:614579.6175	X:1126103.7964, Y: 614573.1059

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 04:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

SO 06	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 29	Jakešová Ludmila, č. p. 41, 66603 Malhostovice	st. 35, 361/5	X:1126150.4976, Y:614545.2833	X:1126155.2876, Y: 614532.7825

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 06:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 07	Ujčov č.p. 31	SJM Vojáček Zdeněk a Vojáčková Renata, č. p. 31, 59262 Ujčov	st. 42, 2/3	X: 1126177.6475, Y:614555.865	X: 1126166.0016, Y: 614534.4243

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 07:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 08	Ujčov č.p. 30	Pikhart Miroslav, č. p. 30, 59262 Ujčov	st. 40, 444/3, 444/1	X: 1126221.3858, Y:614500.5185	X: 1126233.2307, Y: 614510.2575

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 08:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 1
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 10	Ujčov č.p. 99	SJM Jančík Oskar a Jančíková Věra, č. p. 99, 59262 Ujčov	st. 182, 452/1	X: 1126309.1803, Y: 614503.6885	X: 1126314.3541, Y: 614499.509

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 10:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické



MBNPX00FJKFR

počet napojených EO 5
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,09	0,14	36,60	439,20

SO 11	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 32	Jurnečková Ivana, č. p. 32, 59262 Ujčov	st. 43, 18/5	X: 1126324.252, Y:614457.508	X: 1126323.9683, Y: 614446.8039

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 11:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,06	0,09	22,8	274,50

SO 15	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 66	Zeman Bohumil, č. p. 66, 59262 Ujčov	st. 91, 242/6	X: 1126387.6491, Y:614551.5267	X: 1126395.1653, Y: 614540.2392

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 15:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 3
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,09	0,14	36,60	439,20

SO 16	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 69	Hloušek Jiří, č. p. 69, 59262 Ujčov	st. 92, 242/2	X: 1126442.7816, Y:614537.971	X: 1126444.3691, Y: 614531.1701



MBNPX00FJKFR

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 16:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

SO 17	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 68	Mareš Jiří, č. p. 68, 59262 Ujčov	st. 94, 242/3	X: 1126442.7816, Y: 614537.971	X: 1126444.3691, Y: 614531.1701

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 17:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 4
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

SO 18	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 4	Bureš František Ing., č. p. 4, 59262 Ujčov, SJM Bureš František a Burešová Věra, č. p. 4, 59262 Ujčov	st. 12/1	X: 1126422.7523, Y: 614152.7603	X: 1126423.9318, Y: 614146.6783

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 18:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 6
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří



MBNPX00FJKFR

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 19	Ujčov č.p. 12	Praisler Pavel, č. p. 50, 59262 Ujčov	st. 14/1, 434/123, 434/7, 29/69	X: 1126593.5187, Y:614490.8511	X: 1126589.0409, Y: 614473.1642

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 19:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 5
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 20	Ujčov č.p. 35	Knoflíček Miroslav, č. p. 35, 59262 Ujčov, Knoflíčková Libuše, č. p. 35, 59262 Ujčov	st. 44, 231/6	X: 1126692.3792, Y:614464.3013	X: 1126695.0804, Y: 614459.6659

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 20:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 21	Ujčov č.p. 24	Brázdová Vlasta, č. p. 24, 59262 Ujčov, Špička Jiří, Na Královkách 896/13, 66434 Kuřim	st. 124, 231/15	X: 1126712.6616, Y:614445.9149	X: 1126702.6286, Y: 614431.4749



MBNPX00FJKFR

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 21:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,06	0,09	22,8	274,50

SO 29	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 1	Mitáš Vladislav, č. p. 1, 59262 Ujčov	st. 17/1, 52/2, 57/2	X: 1126852.7544, Y:614284.8302	X: 1126844.0613, Y:614262.2588

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 29:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,09	0,14	36,60	439,20

SO 30	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 18	Blecha Josef, č. p. 18, 59262 Ujčov	st. 80, 54/2	X: 1126852.8292, Y:614356.9301	X: 126848.0774, Y:614348.9477

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 30:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 4
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,09	0,14	36,60	439,20



MBNPX00FJKFR

SO 31	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 28	Blecha Eduard, č. p. 28, 59262 Ujčov	st. 38, st. 39	X: 1126912.2118, Y:614375.8312	X: 1126906.5621, Y:614374.3128

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 31:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3 / \text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3 / \text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

SO 40	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 19	Obec Ujčov, č. p. 19, 59262 Ujčov	st. 73/3, 61/13, 58/1	X: 1126997.5146, Y:614392.924	X: 1126991.9299, Y:614389.7331

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 40:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 30
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO trvale 0
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby občanského vybavení
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3 / \text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3 / \text{rok})$
0,35	0,52	137,25	1 647,00

SO 43	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 65	Zetková Jarmila, Chudobova 2466/33, Židenice, 61500 Brno	st. 56, 153/38	X: 1127407.18, Y:614545.424	X: 1127406.0308, Y:614541.6797

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 31:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2



MBNPX00FJKFR

způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby pro rodinnou rekreaci
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

SO 45	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 33	Halas Vladimír, č. p. 33, 59262 Ujčov	st. 41, 62/1	X: 1127084.7917, Y:614428.7091	X: 1127087.4127, Y:614424.3077

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 45:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 3
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

SO 47	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 67	SJM Klusák Marek a Klusáková Ivona, č. p. 67, 59262 Ujčov	st. 65, 211/7	X: 1127311.181, Y:614604.9736	X: 1127307.254, Y:614608.2441

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 47:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 4
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

SO 48	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 60	SJM Kinc Miroslav a Kincová Eva, č. p. 60, 59262 Ujčov	st. 32, 153/2	X: 1127324.5731, Y:614561.4333	X: 1127322.6479, Y:614562.7323



MBNPX00FJKFR

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 48:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 10
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 3
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,12	0,17	45,75	549,00

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 49	Ujčov č.p. 57	SJM Homolka Pavel MUDr. a Homolková Alena MUDr., Banskobystrická 914/139, Řečkovice, 62100 Brno	st. 20, 153/3	X: 1127364.7733, Y:614551.3239	X:1127371.8315, Y:614546.2846

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 49:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,06	0,09	22,8	274,50

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 51	Ujčov č.p. 58	Dobiášová Michaela, č. p. 58, 59262 Ujčov	st. 21/1, 153/28	X: 1127409.3884, Y:614548.9737	X: 1127412.9032, Y:614558.8532

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 51:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 4
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří



MBNPX00FJKFR

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{més}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

SO 52	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 73	Loukota Milan, č. p. 73, 59262 Ujčov, Loukotová Jitka, č. p. 73, 59262 Ujčov	st. 106, 186/4	X: 1127505.1278, Y:614641.841	X: 1127505.9784, Y:614632.1389

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 52:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 10
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 8
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{més}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,12	0,17	45,75	549,00

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 53	Ujčov č.p. 55	Szilvásióvá Ivona, č. p. 55, 59262 Ujčov	st. 23, 153/6, 135/9, 135/10	X: 1127552.9741, Y:614577.3434	X: 1127556.2924, Y:614574.8207

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 53:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 4
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{més}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 54	Ujčov č.p. 54	Bednářová Hana, č. p. 54, 59262 Ujčov	st. 24, 153/45, 153/30, 153/8, 135/4, 135/6	X: 1127622.0345, Y:614563.633	X: 1127611.9833, Y:614550.5294

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 54:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
ČOV název, typ TOPAS S PF 10
způsob čištění mechanicko-biologické
počet napojených EO 6
způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,12	0,17	45,75	549,00

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 55	Ujčov č.p. 74	Hlaváček Rostislav, č. p. 74, 59262 Ujčov	st. 103/1, 182/8	X: 1127684.3552, Y:614535.0732	X: 1127681.5307, Y:614534.4293

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 55:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
ČOV název, typ TOPAS S PF 8
způsob čištění mechanicko-biologické
počet napojených EO 6
způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 56	Ujčov č.p. 53	Sommerová Michaela Ing., Bystrc č. ev. 517, 63500 Brno	st. 25/1, 176/1, 153/11, 153/32, 153/16	X: 1127794.0705, Y:614492.0482	X: 1127792.8562, Y:614484.7088



MBNPX00FJKFR

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 56:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 10
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 5
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,12	0,17	45,75	549,00

SO 57	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 52	Sokolovský Jan, č. p. 52, 59262 Ujčov	st. 26/1, 153/23	X: 1127928.305, Y:614464.0214	X: 1127937.9805, Y:614461.6013

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 57:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby pro rodinnou rekreaci
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,06	0,09	22,8	274,50

SO 58	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Ujčov č.p. 100	Rybij Tomáš, č. p. 100, 59262 Ujčov	st. 147, 174/1	X: 1127975.8317, Y:614464.2601	X: 1127979.6793, Y:614463.7018

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 58:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,06	0,09	22,8	274,50



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 59	Ujčov č.p. 61	Černá Marie, Veselí 40, 59265 Dalečín, Mitáš Pavel, č. p. 61, 59262 Ujčov, Mitáš Petr, č. p. 61, 59262 Ujčov	st. 27/2, st. 27/1	X: 1128047.9693, Y:614481.6929	X: 1128052.0823, Y:614485.2902

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 59:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 60	Ujčov č.p. 64	Doubková Květoslava, č. p. 64, 59262 Ujčov	st. 27/2, st. 27/1	X: 1128278.3939, Y:613932.2814	X: 1128280.4995, Y:613935.3378

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 60:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 6
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 61	Ujčov č.p. 96	Baksa Jaroslav, Chlébské 50, 59262 Skorotice, Jindra Jiří Ing., Rumunská 1645/6, Nové Město, 12000 Praha 2	127	X: 1128370.8622, Y:613910.6532	X: 1128377.5795, Y:613916.4539

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 61:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 10



MBNPX00FJKFR

způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 5
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,12	0,17	45,75	549,00

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 64	Lískovec č. p. 8	Raškovec Jan, Lískovec 8, 59262 Ujčov 1/2 Raškovec Jiří, Lískovec 8, 59262 Ujčov 1/2	st. 15/1, 533	X: 1126841.785, Y:615820.2837	X: 1126842.9685, Y:615814.9653

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 64:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 6
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 83	Lískovec č. p. 29	Kresta Jiří, Lískovec 29, 59262 Ujčov 1/2 Vošmerová Dagmar Ing., Lískovec 29, 59262 Ujčov 1/2	st. 39, 649	X: 1126765.698, Y:615479.5668	X: 1126769.2783, Y:615476.8746

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 83:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 104	Kovářová č. p. 22	Nečasánková Ivana, Kovářová 22, 59262 Ujčov	st. 21, 491/3, 491/1	X: 1127766.799, Y:615750.6712	X: 1127764.6532, Y:615754.0842

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 104:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby pro rodinnou rekreaci
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 105	Kovářová č. ev. 31	Spiesová Hana Ing., Dušínova 1558/31, 66434 Kuřim	st. 27, 166	X:1127465.1325, Y:616252.6188	X: 1127464.6362 Y:616256.1185

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 105:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby pro rodinnou rekreaci
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 106	Dolní Čepí č. p. 1	Konečná Jarmila, Dolní Čepí 1, 59262 Ujčov 1/2, Konečný Jaromír, Dolní Čepí 1, 59262 Ujčov 1/2	st. 17/1, 249/3	X: 1127570.358, Y:613536.5568	X: 1127596.7968, Y:613515.5425

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 106:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu



MBNPX00FJKFR

ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 2
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 107	Dolní Čepí č. p. 28	SJM Kotinský Miroslav a Kotinská Eva, Dolní Čepí 28, 59262 Ujčov	st. 17/3, 249/4	X: 1127606.1692, Y: 613539.692	X: 1127623.0081, Y: 613542.6225

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 107:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 3
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří
 požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
SO 108	Dolní Čepí č. p. 20	Brázda Radek, Dolní Čepí 20, 59262 Ujčov 1/2, Brázdová Ludmila, Okružní 955, 59301 Bystřice nad Pernštejnem 1/2	st. 17/2, 249/1	X: 1127593.7602, Y: 613572.1241	X: 1127612.12, Y: 613567.9647

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 108:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 1
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří



MBNPX00FJKFR

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

SO 121	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Dolní Čepí č. p. 17	Vilímová Iva, Černý vršek 829, 59301 Bystřice nad Pernštejnem	st. 20	X: 1127465.2114, Y:613481.9725	X: 1127462.4414, Y:613487.0899

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 121:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 5
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby rodinného domu
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

SO 126	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Umístění vsaku (S-JTSK)
	Dolní Čepí č. p. 3	Blecha Miroslav, Dolní Čepí 3, 59262 Ujčov 1/2, SJM Blecha Miroslav a Blechová Věra, Dolní Čepí 3, 59262 Ujčov 1/2	st. 15, 243/3	X: 1127538.254, Y:613498.8496	X: 1127530.7424, Y:613469.9573

Údaje o požadovaném vypouštění pro SO 126:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 způsob vypouštění zasakování ve vsakovacím objektu
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8
 způsob čištění mechanicko-biologické
 počet napojených EO 5
 způsob měření objemu OV odečtem na vodoměru stavby zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 57/2016 Sb.) v místě odtoku z ČOV a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

požadované množství vypouštěných OV

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Celkové vypouštění OV do vod podzemních

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
3,59	5,38	164,15	1969,79



MBNPX00FJKFR

Tabulka účinnosti v procentech dosažená při certifikaci ČOV s PF

CHSK _{Cr}	BSK ₅	NL ₁₀₅	P _{celk}	N _{celk}	N-NH ₄	N _{Kjeldahl}
96,40%	99,20%	97,50%	76,30%	80,20%	84,60%	96,40%

Tabulka celkového množství znečištění pro 310 EO

Znečištění (mg/l)		1 EO	310 EO
		(kg/den)	(kg/den)
CHSK	800	0,080	24,80
BSK ₅	400	0,040	12,40
NL	367	0,037	11,38
P _{celk}	15	0,002	0,47
N _{celk}	80	0,008	2,48
N _{NH4}	53	0,005	1,64
N _{Kjeldahl}	80	0,008	2,48

Tabulka množství zbytkového znečištění pro 310 EO v čase

Produkce celkem (mg/l)		310 EO		
		kg/den	kg/měs	kg/rok
CHSK _{Cr}	28,8	1,3392	40,18	488,81
BSK ₅	3,2	0,1488	4,46	54,31
NL	9,2	0,4266	12,80	155,72
P _{celk}	3,6	0,1653	4,96	60,34
N _{celk}	15,8	0,7366	22,10	268,84
N-NH ₄	8,2	0,3795	11,39	138,53
N _{Kjeldahl}	2,9	0,1339	4,02	48,88

Tabulka množství odstraněného znečištění dle účinnosti dČOV s PF v čase

Odstraněno celkem (mg/l)		310 EO		
		kg/den	kg/měs	kg/rok
CHSK _{Cr}	771,2	35,8608	1075,82	13089,19
BSK ₅	396,8	18,4512	553,54	6734,69
NL	357,8	16,6389	499,17	6073,18
P _{celk}	11,4	0,5322	15,97	194,25
N _{celk}	64,2	2,9834	89,50	1088,96
N-NH ₄	44,8	2,0850	62,55	761,01
N _{Kjeldahl}	77,1	3,5861	107,58	1308,92



MBNPX00FJKFR

III. žádost o povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových dle § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona pro výše uvedené stavební objekty č. SO 01, SO 02, SO 09, SO 12, SO 13, SO 14, SO 22, SO 109, SO 110, SO 111, SO 116, SO 122, SO 123, SO 124, SO 125, ze kterých jsou čištěné odpadní vody vedeny potrubním systémem do vodního toku Svratka, prostřednictvím výustních objektů VO – 01, VO – 03, VO – 04, VO – 05, VO – 24, VO – 29. Stavební objekt č. SO 05, ze kterého jsou čištěné odpadní vody vedeny do vodního toku LP PP Svratky v km 100,9. Stavební objekty č. SO 23, SO 24, SO 25, SO 26, SO 27, SO 28, SO 32, SO 33, SO 34, SO 35, SO 36, SO 37, SO 38, SO 39, SO 41, SO 42, SO 44, SO 46, SO 63, SO 65, SO 66, SO 67, SO 68, SO 69, SO 70, SO 71, SO 72, SO 73, SO 74, SO 75, SO 76, SO 78, SO 79, SO 80, SO 82, SO 84, SO 85, SO 86, SO 87, ze kterých jsou čištěné odpadní vody potrubním systémem vedeny do vodního toku Lískovecký potok prostřednictvím výustních objektů VO, VO – 06, VO – 07, VO – 08, VO – 09, VO – 10, VO – 11, VO – 12, VO – 14, VO – 15, VO – 13, VO – 16, VO – 17, VO – 20, VO – 21, VO – 22. Stavební objekt č. SO 50, ze kterého jsou čištěné odpadní vody vedeny trubním systémem do vodní linie č. 10193111, přes výustní objekt VO – 18. Stavební objekt č. SO 62, ze kterého OV odvádí potrubí do vodní linie č. 10185893 prostřednictvím VO – 19. Stavební objekt č. SO 93, ze kterého OV odvádí potrubí do rybníku na pozemku parc. č. st. 6 v k. ú. Kovářová. Stavební objekty č. SO 88, SO 89, SO 90, SO 91, SO 92, SO 94, SO 95, SO 96, SO 97, SO 98, ze kterých jsou OV vedeny trubním systémem do vodního toku Kovářovský potok prostřednictvím výustního objektu č. VO - 23. Stavební objekty č. SO 112, SO 113, SO 114, SO 117, SO 118, SO 119, SO 120, SO 128, SO 130, ze kterých jsou OV odváděny prostřednictvím trubního systému do vodního toku Čepenka výustními objekty č. VO – 25, VO – 26, VO – 28, VO – 30, VO – 31, VO – 32, VO – 33 a VO – 34.

Hydrologické zařazení místa stavby:

katastrální území Ujčov, Lískovec u Nedvědice, Kovářová, Dolní Čepí

hydrogeologický rajon	6560
útvár podzemních vod	65601 – Krystalinikum v povodí Svratky – střední část
hydrologické pořadí povodí	4-15-01-0570, 4-15-01-0590
útvár povrchových vod	DYJ_0380 – Svratka od hráze nádrže Vír I. po tok Bobrůvka - Loučka
vodní tok	IDVT 10100010 – Svratka
	IDVT 10206854 – LP PP Svratky v km 100,9
	IDVT 10191879 – Lískovecký potok
	IDVT 10193111 – vodní linie
	IDVT 10185893 – vodní linie
	IDVT 10188673 – Kovářovský potok
	IDVT 10194479 – Čepenka

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod z jednotlivých výustních objektů:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 01, Svratka, IDVT 10100010:

katastrální území	Ujčov	
parcelní čísla druh pozemku	442/2 vodní plocha	
Orientační poloha (SJTSK):	X: 1126037.142, Y: 614449.666	výustní objekt



MBNPX00FJKFR

Tato výust' VO-01 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebních objektů:

SO 01	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č.p. 70	Halvová Světlana, č. p. 70, 59262 Ujčov	st. 105, 357/3	X:1126059.872, Y: 614530.209	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 02	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č.p. 26	Krytinář Stanislav Ing., Pod Letištěm 1549, 58001 Havlíčkův Brod, Krytinářová Jana, Zavadiłova 1734/34, Dejvice, 16000 Praha, Moravcová Eva, Zahradní 341, 25083 Škvorec	st.34, 355/5, 357/3	X:1126087.4035, Y: 614533.7074	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-01:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (2 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	2 x 2 EO
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměrů rodinných domů
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 01, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,12	0,17	45,75	549,00

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se



MBNPX00FJKFR

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 02, LP PP Svratky v km 100,9, IDVT10206854:

katastrální území Ujčov

parcelní čísla druh pozemku 361/1 vodní plocha

Orientační poloha (SJTSK): X:1126148.3858, Y: 614656.127 výustní objekt

Tato výust VO-02 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 05	Ujčov novostavba RD na parc. č. 349/13	Ing. Martin Veselý a Jana Veselá, Dis. Nedvědice 338, 592 62 Nedvědice	349/13, 438/2, 361/12	X:1126141.5536, Y:614661.1877,	8	7

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-02:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody

ČOV název, typ TOPAS S PF 8 (1 ks)

způsob čištění mechanicko-biologický

počet napojených EO 7 EO

způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu

způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 02, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ /měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota



MBNPX00FJKFR

Místo vypouštění VO – 03, Svratka, IDVT 10100010:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 442/2 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126239.1266, Y: 614419.8436 výustní objekt

Tato výust VO-03 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebních objektů:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 09	Ujčov č. p. 10	Polesný Pavel, č. p. 10, 59262 Ujčov	st. 3, 4, 444/2, 444/15, 444/1	X:1126238.4894, Y:614535.7449,	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{més}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,88	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 12	Ujčov č. p. 50	Blahová Jana Ing., č. p. 50, 59262 Ujčov	st. 64, 444/1	X:1126330.7106, Y:614561.9102,	8	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{més}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 14	Ujčov č. p. 93	SJM Bukáček Petr a Bukáčková Věra, č. p. 93, 59262 Ujčov	st. 174, 12/1, 12/2	X:1126368.8851, Y:614579.2325,	8	4

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{més}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-03:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5 (1 ks), TOPAS S PF 8 (2 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický



MBNPX00FJKFR

počet napojených EO 9 EO (2,3,4)
 způsob měření objemu OV odečetem z vodoměrů zemědělské usedlosti a rodinných domů
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 03, 2x ročně mimo neobvyklé situace
 odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho
 laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,24	0,36	73,95	887,40

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 04, Svratka, IDVT 10100010:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 442/2 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X: 1126263.0706, Y: 614425.7336 výustní objekt

Tato výust VO-04 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 13	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 8	Marešová Věra, č. p. 8, 59262 Ujčov	st. 7/2	X:1126348.5504, Y:614543.3225,	8	1

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-04:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 1 EO
 způsob měření objemu OV odečetem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 04, 2x ročně mimo neobvyklé situace
 odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho
 laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se



MBNPX00FJKFR

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 05, Svratka, IDVT 10100010:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 29/11 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126664.5107, Y: 614198.15 výustní objekt

Tato výust' VO-05 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 22	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 83	Rybářství Kolář, a.s., č. p. 1, 37872 Písečné	st. 114/1, 29/14, 29/16, 29/17, 29/6	X:1126624.9903, Y:614307.215,	10	2

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-05:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 10 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 2 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 05, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ /měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,12	0,17	45,75	549,00

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota



MBNPX00FJKFR

Místo vypouštění VO – 06, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 49/8 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126689.6745, Y: 614266.7541 výustní objekt

Tato výúst VO-6 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 23	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 14	Marešová Jaroslava, č. p. 14, 59262 Ujčov	st. 15, 35, 443/3, 29/6	X:1126672.8454, Y:614276.282,	8	3

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-06:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 3 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 06, 2x ročně mimo neobvyklé situace
 odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ / měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 07, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 49/6 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126674.071, Y: 614232.8434 výustní objekt

Tato výúst VO-6 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 24	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 27	Gažiová Iveta, č. p. 27, 59262 Ujčov	st. 16/1	X:1126678.9719, Y:614239.7112,	5	2



MBNPX00FJKFR

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-07:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	2 EO
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměru rodinného domu
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 07, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 08, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území	Ujčov
parcelní čísla druh pozemku	49/2 vodní plocha
Orientační poloha (SJTSK):	X:1126699.6823, Y: 614186.5027 výustní objekt

Tato výust VO-8 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 25	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 2	SJM Čuhel Jan a Čuhelová Jana, č. p. 2, 59262 Ujčov	st. 16/2, 47, 49/2	X:1126701.4118, Y:614189.2692,	20	9

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-08:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 20 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	9 EO
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměru rodinného domu
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 08, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří



MBNPX00FJKFR

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,23	0,35	91,50	1098,00

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 09, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 49/10 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126728.966, Y: 614318.7011 výustní objekt

Tato výust VO-9 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 26	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 45	Pavelka Vladimír, č. p. 45, 59262 Ujčov	st. 58, 32/5, 32/1, 32/13, 49/10	X:1126760.1049, Y:614324.7695,	8	2

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-09:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 2 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 09, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5



MBNPX00FJKFR

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod
 * - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 10, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 49/11 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126789.6461, Y:614356.3564 výustní objekt

Tato výust' VO-10 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 27	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 47	Šťastný Petr, č. p. 395, 68351 Holubice	st. 59, 32/6, 49/11	X:1126794.6981, Y:614346.2325,	5	2

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-10:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 2 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 10, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod
 * - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 11, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 211/10 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126883.1189, Y:614407.4118 výustní objekt

Tato výust' VO-11 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 32	Ujčov č. p. 88	SJM Punčochář Jaroslav a Punčochářová Zita, č. p. 88, 59262 Ujčov	st. 156, 212/45, 212/60, 211/11, 211/10	X:1126878.9813, Y:614419.3412,	5	2

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-11:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	2 EO
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměru rodinného domu
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 11, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ /měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 12, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území	Ujčov
parcelní čísla druh pozemku	211/10 vodní plocha
Orientační poloha (S-JTSK):	X:1126896.8789, Y:614412.7927 výustní objekt

Tato výust VO-12 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 33	Ujčov č. p. 85	Hanáková Zdeňka, č. p. 85, 59262 Ujčov	st. 141, 212/46, 213/1, 211/11, 211/9	X:1126886.632, Y:614429.579,	5	1



MBNPX00FJKFR

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-12:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	1 EO
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměru rodinného domu
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 12, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 13, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území	Ujčov	
parcelní čísla druh pozemku	213/1 zahrada	
Orientační poloha (SJTSK):	X:1126931.2559, Y:614427.6675	výustní objekt

Tato výust VO-13 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebních objektů:

SO 36	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 82	SJM Štourač Jiří a Štouračová Jarmila, č. p. 82, 59262 Ujčov	st. 128, 212/53, 212/68	X:1126909.9399, Y:614477.8538,	5	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se



MBNPX00FJKFR

SO 37	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 81	Hanák Jiří, č. p. 81, 59262 Ujčov	st. 129, 212/54, 212/68	X:1126917.4241, Y:614481.0073,	8	5

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 38	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 80	Mareš Tomáš, č. p. 80, 59262 Ujčov	st. 130, 212/55, 212/68	X:1126925.5289, Y:614486.1018,	8	4

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 39	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 79	SJM Pavelka Vladimír a Pavelková Ludmila, č. p. 79, 59262 Ujčov	st. 131, 212/21, 212/68	X:1126933.2034, Y:614487.1944,	8	5

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-13:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (1 ks), TOPAS S PF 8 (3 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	17 EO (3,5,4,5)
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměrů rodinných domů
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 13, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří



MBNPX00FJKFR

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,34	0,50	110,55	1326,60

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 14, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 213/1 zahrada
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126933.8655, Y:614428.5564 výustní objekt

Tato výust VO-14 slouží pro vypouštění čistěných odpadních vod ze stavebního objektu:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 34	Ujčov č. p. 86	SJM Vázler Ladislav a Vázlerová Iva, č. p. 86, 59262 Ujčov	st. 149, 212/48, 212/58, 213/1	X:1126927.6497, Y:614441.2242,	5	2

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-14:

druh vypouštěných OV čišťené splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5 (1 ks)
 způsob čišťení mechanicko-biologický
 počet napojených EO 2 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 14, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se



MBNPX00FJKFR

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 15, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 213/1 zahrada
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126961.2026, Y:614432.3363 výustní objekt

Tato výust VO-15 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 35	Ujčov č. p. 87	Havelková Jitka, Vrtěžíř 29, 59301 Štěpánov nad Svratkou, Veselý Tomáš, č. p. 87, 59262 Ujčov	st. 148, 212/49, 213/2, 213/1	X:1126944.3973, Y:614458.9637,	5	2

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-15:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 2 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 15, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ /měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota



MBNPX00FJKFR

Místo vypouštění VO – 16, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 211/1 ostatní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1127006.0516, Y:614431.0044 výustní objekt

Tato výust VO-16 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebních objektů:

SO 41	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 38	Rotkovská Jitka, č. p. 38, 59262 Ujčov	st. 49, 61/10	X:1127035.2467, Y:614408.3147,	8	5

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 42	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 37	Tejkal Igor MDDr., Smetanova 343/5, Veverí, 60200 Brno	st. 48, 61/9	X:1127036.4102, Y:614416.2286,	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 44	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 34	Čepička Libor, č. p. 34, 59262 Ujčov, Čepičková Iveta, č. p. 34, 59262 Ujčov	st. 45	X:1126925.5289, Y:614486.1018,	8	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-16:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5 (1 ks), TOPAS S PF 8 (2 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 9 EO (5,2,2)



MBNPX00FJKFR

způsob měření objemu OV odečtem z vodoměrů rodinných domů a stavby pro rodinnou rekreaci

způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 16, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,24	0,36	92,25	1107,00

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 17, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 210/3 zahrada
 Orientační poloha (SJTSK): X:1127262.0821, Y:614633.7341 výustní objekt

Tato výust VO-17 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 46	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Ujčov č. p. 3	Marešová Marie, č. p. 3, 59262 Ujčov	st. 19/1, 210/3, 209/3, 206/14	X:1127084.7917, Y:614630.5622,	8	1

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-17:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 1 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 17, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se



MBNPX00FJKFR

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 18, rybník, IDVT 10193111 – vodní linie:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 148 trvalý travní porost
 Orientační poloha (SJTSK): X:1127435.4997, Y:614597.6443 výustní objekt

Tato výust VO-18 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 50	Ujčov č. p. 92	JM Loukota Pavel a Loukotová Dana DiS., č. p. 92, 59262 Ujčov Ujčov	st. 173, 151/2, 151/1, 148	X:1127398.3439, Y:614605.0365,	8	5

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-18:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 5 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 18, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q _{prům} (l/s)	Q _{max} (l/s)	Q _{měs} (m ³ /měsíc)	Q _{rok} (m ³ /rok)
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota



MBNPX00FJKFR

Místo vypouštění VO – 19, vodoteč, IDVT 10185893 – vodní linie:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 113/13 ostatní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1128356.0887 Y:613805.4884 výustní objekt

Tato výust VO-19 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 62	Ujčov č. p. 63	Holešovský Josef, č. p. 63, 59262 Ujčov	st. 30/2, st. 30/1	X:1128315.1855, Y:613785.9351,	20	9

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-19:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 20 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 9 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 19, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ / měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,23	0,35	91,50	1098,00

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 20, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Lískovec u Nedvědice
 parcelní čísla druh pozemku 492/1 ostatní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126811.2824, Y:615638.3803 výustní objekt

Tato výust VO-20 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebních objektů:



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 63	Lískovec č. p. 26	SJM Barták Jaroslav a Bartáková Ivana, Lískovec 26, 59262 Ujčov	st. 32, 586/5	X:1126893.7795, Y:615797.3464,	8	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 65	Lískovec. p. 28	SJM Raškovec Jaroslav a Raškovcová Božena, Lískovec 28, 59262 Ujčov	st. 31, 586/11	X:1126847.3795, Y:615791.931,	10	8

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,12	0,17	45,75	549,00

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 66	Lískovec č. p. 15	Praisler Jiří, Lískovec 15, 59262 Ujčov Praislerová Jitka, Lískovec 15, 59262 Ujčov	st. 17, 641/1, 641/2	X:1126850.0537, Y:615773.9775,	8	5

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se



MBNPX00FJKFR

SO 67	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Lískovec č. p. 41	Novotný František, Lískovec 41, 59262 Ujčov	st. 69, 527/4	X:1126856.6999, Y:615729.6726,	5	4

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 68	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Lískovec č. p. 14	Lukášek Ladislav, a Iva Lukášková Lískovec 14, 59262 Ujčov	st. 19, 641/7	X:1126815.8592, Y:615727.8073,	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 69	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Lískovec č. p. 18	SJM Novotný František a Novotná Jaroslava, Lískovec 18, 59262 Ujčov	st. 26, 641/2	X:1126807.0301, Y:615757.9678,	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 70	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Lískovec č. p. 7	Zeman Radek, Lískovec 7, 59262 Ujčov	st. 49, st. 13/1, st. 88	X:1126785.8945, Y:615791.0325,	8	6

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20



MBNPX00FJKFR

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 71	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Lískovec č. p. 37	SJM Trdý Adolf a Trdá Jitka, Lískovec 37, 59262 Ujčov	st. 62, 537/1, 641/1	X: 1126776.822, Y:615824.3122,	5	4

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 72	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Lískovec č. p. 6	Vorlová Romana, č. p. 406, 59262 Nedvědice	st. 10, 519	X: 1126758.686, Y:615740.0688,	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 73	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Lískovec č. p. 5	Mlynář Slavomír, Lískovec 5, 59262 Ujčov Mlynářová Jarmila, Lískovec 5, 59262 Ujčov	st. 8/1, 8/2, 651, 641/1	X:1126746.3184, Y:615718.0763,	8	6

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 74	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Lískovec č. p. 4	Ostrý Václav, Lískovec 4, 59262 Ujčov	st. 7, 641/1	X:1126708.4245, Y:615714.2541,	10	7



MBNPX00FJKFR

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 21, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Lískovec u Nedvědice
 parcelní čísla druh pozemku 492/1 ostatní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126831.5473, Y:615567.7669 výustní objekt

Tato výust' VO-21 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebních objektů:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 76	Lískovec č. p. 2 a 27	Prokop František, č. p. 5, 59262 Černvír	st. 4/1, st. 4/2, 4/3, 631	X:1126757.2637, Y:615666.2293,	5	4

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q _{prům} (l/s)	Q _{max} (l/s)	Q _{měs} (m ³ /měsíc)	Q _{rok} (m ³ /rok)
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 78	Lískovec. p. 1 a 23	Nedoma Jaroslav, Lískovec 23, 59262 Ujčov Nedomová Martina, Lískovec 23, 59262 Ujčov	st. 1/1, st. 1/2, 632	X:1126776.0004, Y:615640.7221,	10	9

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q _{prům} (l/s)	Q _{max} (l/s)	Q _{měs} (m ³ /měsíc)	Q _{rok} (m ³ /rok)
0,12	0,17	45,75	549,00

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se



MBNPX00FJKFR

SO 80	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Lískovec č. p. 19	Havránková Dagmar, Lískovec 19, 59262 Ujčov	st. 23, 506, 631	X:1126850.0537, Y:615773.9775,	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 82	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Lískovec č. p. 16	Lukášek Tomáš, č. p. 154, 59262 Nedvědice Lukášková Hana, Lískovec 16, 59262 Ujčov	st. 46, 491/8, 491/16, 491/7, 491/18, 631	X:1126792.0353, Y:615531.0433,	8	5

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-21:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (2 ks), TOPAS S PF 8 (1 ks), TOPAS S PF 10 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	20 EO (4,9,2,5)
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměrů rodinných domů a zemědělských usedlostí
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 21, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,32	0,49	48,45	581,40

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5



MBNPX00FJKFR

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod
 * - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 22, Lískovecký potok, IDVT 10191879:

katastrální území Lískovec u Nedvědice
 parcelní čísla druh pozemku 492/2 ostatní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1126918.4683, Y:615380.9475 výustní objekt

Tato výust' VO-22 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebních objektů:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 84	Lískovec č. p. 21	SJM Koukal Antonín Ing. MBA a Koukalová Zdeňka Mgr., Lískovec 21, 59262 Ujčov	st. 27, 491/10	X:1126834.8024, Y:615486.715,	8	7

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ /měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 85	Lískovec. p. 34	Sedlář František, Lískovec 34, 59262 Ujčov	st. 35, 631, 492/2	X:1126834.8024, Y:615486.715,	8	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ /měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 86	Lískovec č. p. 31	Dvořáček Michal Ing., Lískovec 31, 59262 Ujčov	st. 30/1, 491/3	X: 1126838.889, Y:615441.8222,	5	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ /měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,06	0,09	22,8	274,50



MBNPX00FJKFR

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 87	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Lískovec č. p. 36	Sedlář Petr, Lískovec 36, 59262 Ujčov	st. 60, 476/9, 491/11, 631	X:1126897.0691, Y:615343.4598,	5	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-22:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (2 ks), TOPAS S PF 8 (2 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	16 EO (7,3,3,3)
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměrů rodinných domů
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 22, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,30	0,45	74,70	896,40

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 23, Kovářovský potok, IDVT 10188673:

katastrální území	Kovářová
parcelní čísla druh pozemku	345/16 orná půda
Orientační poloha (SJTSK):	X:1128044.5469, Y:615799.5218 výustní objekt

Tato výust VO-23 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebních objektů:



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 88	Kovářová č. p. 26	SJM Brázda František Ing. a Brázdová Eva, Za klášterem 1399, 66602 Předklášteří	st. 42, 249/2, 536	X:1127948.6561, Y:615905.9446,	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 89	Kovářová č. p. 27	SJM Blaha Petr a Blahová Lenka, Kovářová 27, 59262 Ujčov	st. 45, 514/2, 536	X:1127923.7443, Y:615897.4065,	8	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 90	Kovářová č. p. 21	Obec Ujčov, č. p. 19, 59262 Ujčov	st. 22, 345/22	X:1127908.8707, Y:615877.964,	20	0

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,23	0,35	91,50	1098,00

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 91	Kovářová č. p. 12	Kobza Jiří, č. p. 31, 59301 Věchnov	st. 5/1, st. 5/2	X:1127891.5342, Y:615911.6315,	10	4

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,12	0,17	45,75	549,00

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 92	Kovářová č. p. 11	Hanus Jan Ing., Kovářová 11, 59262 Ujčov Veselá Jarmila, č. p. 98, 59301 Věchnov	st. 4, 521, 534/1	X:1127858.5334, Y:615898.3889,	5	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 94	Kovářová č. p. 18	Kincová Josefa, Kovářová 18, 59262 Ujčov	st. 8/1	X:1127842.0903, Y:615853.9917,	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 95	Kovářová č. p. 2	Kinc Petr, Kovářová 2, 59262 Ujčov	st. 8/3, 511	X:1127840.7981, Y:615854.3687,	5	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 96	Kovářová č. p. 4	SJM Dvořáček Josef a Dvořáčková Zdeňka, Kovářová 4, 59262 Ujčov	st. 10/1, 501, 536	X:1127840.7981, Y:615888.9215,	5	2



MBNPX00FJKFR

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 97	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Kovářová č. p. 7	Šmídová Jana, Kovářová 7, 59262 Ujčov	st. 12, 498/2, 534/3, 536	X:1127786.0105, Y:615891.7168,	5	1

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 98	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Kovářová č. p. 8	Čepičková Sabina, Kovářová 8, 59262 Ujčov Juračková Monika, Kovářová 8, 59262 Ujčov	st. 2/3	X: 127771.3578, Y:615919.5791,	10	8

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,12	0,17	45,75	549,00

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 100	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Kovářová č. p. 13	Dvořáček Jiří, Ulička 834/18, Kohoutovice, 62300 Brno	st. 1/2, 537, 497/1	X:1127722.2963, Y:615900.7243,	5	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 102	Kovářová č. p. 14	SJM Prosecký Pavel a Prosecká Helena, Kovářová 14, 59262 Ujčov	st. 38, 96/7, 91/3, 96/18, 536, 497/1	X:1127628.8214, Y:615912.0023,	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-23:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (8 ks), TOPAS S PF 8 (1 ks), TOPAS S PF 10 (2 ks), TOPAS S PF 20 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	33 EO (2,3,4,3,2,3,2,1,8,3,2)
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměrů rodinných domů, zemědělských usedlostí a objektu občanské vybavenosti
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 23, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
1,02	1,53	101,70	1220,40

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 24, Svratka, IDVT 10100010:

katastrální území	Ujčov
parcelní čísla druh pozemku	442/2 vodní plocha
Orientační poloha (SJTSK):	X:1127607.8605, Y:613646.4703 výustní objekt

Tato výust VO-24 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebních objektů:



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 109	Dolní Čepí č. p. 9	SJM Korolov Stanislav a Korolovová Iva, Dolní Čepí 9, 59262 Ujčov	st. 11/1, st. 11/2, 264/1	X:1127593.7602, Y:613572.1241,	5	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 110	Dolní Čepí č. p. 24	Klusák Ladislav, Dolní Čepí 24, 59262 Ujčov	st. 26, 264/9, 264/1	X:1127550.0342, Y:613610.8618,	5	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 111	Dolní Čepí č. p. 25	Dlouhá Ladislava, Dolní Čepí 25, 59262 Ujčov	264/16, 264/3	X:1127550.0342, Y:613610.8618,	5	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 122	Dolní Čepí č. p. 11	Lukášek Milan Ing., Dolní Čepí 11, 59262 Ujčov	st. 6, 264/1	X:1127478.6885, Y:613530.4908,	5	3

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50



MBNPX00FJKFR

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 123	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Dolní Čepí č. p. 10	Opatřil Pavel, Dolní Čepí 10, 59262 Ujčov	st. 5, 264/1	X: 1127488.778, Y:613537.7387,	5	1

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 124	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Dolní Čepí č. p. 4	Mihalík Libor, Dolní Čepí 4, 59262 Ujčov	st. 13, 264/1, 259/1	X:1127495.2352, Y:613544.5081,	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

SO 125	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Dolní Čepí č. p. 29	Večeřa Miroslav, Dolní Čepí 29, 59262 Ujčov	st. 46, 255/2, 264/1	X:1127537.3942, Y:613582.9627,	8	7

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-24:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (6 ks), TOPAS S PF 8 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	22 EO (3,3,3,3,1,2,7)
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměrů rodinných domů a zemědělských usedlostí
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 24, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří



MBNPX00FJKFR

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,44	0,66	41,10	493,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 25, Čepinka IDVT 10194479:

katastrální území Dolní Čepí
 parcelní čísla druh pozemku 264/26 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X: 1127482.0966, Y:613659.8923 výustní objekt

Tato výust VO-25 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 112	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Dolní Čepí č. p. 26	Krahulcová Iveta, Dolní Čepí 26, 59262 Ujčov	264/3, 264/15, 264/26	X:1127496.8365, Y:613656.3085,	8	7

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-25:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 7 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 25, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5



MBNPX00FJKFR

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod
 * - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 26, Čepinka IDVT 10194479:

katastrální území Dolní Čepí
 parcelní čísla druh pozemku 264/26 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1127464.3222, Y:613607.7851 výustní objekt

Tato výust VO-26 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 113	Dolní Čepí č. p. 22	SJM Opatřil František a Opatřilová Bohuslava, Dolní Čepí 22, 59262 Ujčov	st. 54	X:1127481.976, Y:613601.0704,	5	2

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-26:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 2 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 26, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod
 * - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 27, Svratka, IDVT 10100010:

katastrální území Ujčov
 parcelní čísla druh pozemku 442/2 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X: 1127433.7018, Y:613663.7815 výustní objekt



MBNPX00FJKFR

Tato výust' VO-26 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 115	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Dolní Čepí p. 18	Zemanová Soňa, Dolní Čepí 18, 59262 Ujčov	st. 21, 218/3, k.ú. Ujčov - 442/4, 442/2	X:1127434.3637, Y:613650.4207,	5	3

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-27:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	3 EO
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměru rodinného domu
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 27, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ /měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 28, Čepenka IDVT 10194479:

katastrální území	Dolní Čepí
parcelní čísla druh pozemku	220/6 ostatní plocha
Orientační poloha (S-JTSK):	X:1127423.6935, Y:613609.6016 výustní objekt

Tato výust' VO-28 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 114	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Dolní Čepí č. p. 8	Obec Ujčov, č. p. 19, 59262 Ujčov	st. 24, 220/6	X:127423.6935, Y:613609.6016,	20	0



MBNPX00FJKFR

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-28:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 20 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	0 EO
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměru stavby občanského vybavení
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 28, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,23	0,35	91,50	1098,00

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 29, Svratka, IDVT 10100010:

katastrální území	Ujčov
parcelní čísla druh pozemku	442/2 vodní plocha
Orientační poloha (SJTSK):	X:1127382.1307, Y:613677.3585 výustní objekt

Tato výust VO-29 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 116	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Dolní Čepí č. p. 30	Kopecká Romana, Dolní Čepí 30, 59262 Ujčov	st. 44, 218/5, 218/8, k.ú. Ujčov - 442/2	X:1127382.6273, Y:613633.3751,	5	3

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-29:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	3 EO
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměru rodinného domu
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 29, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří



MBNPX00FJKFR

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 30, Čepinka IDVT 10194479:

katastrální území Dolní Čepí
 parcelní čísla druh pozemku 264/27 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1127440.4729, Y:613545.4321 výustní objekt

Tato výust VO-30 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 117	Dolní Čepí č. p. 21	Dudák Pavel, Dolní Čepí 21, 59262 Ujčov, Dudáková Olga, Dolní Čepí 21, 59262 Ujčov	st. 23	X:1127426.4088, Y:613558.5577,	8	7

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-30:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 8 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 8 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 30, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se



MBNPX00FJKFR

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 31, Čepinka IDVT 10194479:

katastrální území Dolní Čepí
 parcelní čísla druh pozemku 261 ostatní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1127410.6, Y:613504.8 výustní objekt

Tato výust VO-31 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

SO 118	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
	Dolní Čepí č. p. 14	SJM Pajl Jiří a Pajlová Marie, č. p. 76, 59262 Ujčov	st. 4	X:1127393.9824, Y:613511.013,	5	1

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-31:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 1 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru zemědělské usedlosti
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 31, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ /měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
 „m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota



MBNPX00FJKFR

Místo vypouštění VO – 32, Čepenka IDVT 10194479:

katastrální území Dolní Čepí
 parcelní čísla druh pozemku 264/27 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1127442.3451, Y:613538.0348 výustní objekt

Tato výust' VO-32 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 119	Dolní Čepí č. p. 13	Dudák Aleš, Dolní Čepí 13, 59262 Ujčov	st. 19, 264/23, 264/31, 264/27	X:1127445.7356, Y:613533.952,	5	2

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-32:

druh vypouštěných OV čištěné splaškové odpadní vody
 ČOV název, typ TOPAS S PF 5 (1 ks)
 způsob čištění mechanicko-biologický
 počet napojených EO 2 EO
 způsob měření objemu OV odečtem z vodoměru rodinného domu
 způsob měření jakosti OV odběr vzorků na výusti VO – 32, 2x ročně mimo neobvyklé situace
 odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{més}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 33, Čepenka IDVT 10194479:

katastrální území Dolní Čepí
 parcelní čísla druh pozemku 264/27 vodní plocha
 Orientační poloha (SJTSK): X:1127446.1409, Y:613546.5842 výustní objekt

Tato výust' VO-33 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:



MBNPX00FJKFR

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 120	Dolní Čepí č. p. 12	Klimková Alena Mgr., Nad Splavem 1035, 67571 Náměšť nad Oslavou	st. 7	X:1127460.7862, Y:613541.3438,	5	1

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-33:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	1 EO
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměru rodinného domu
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 33, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

Q prům (l/s)	Q max (l/s)	Q měs (m ³ / měsíc)	Q rok (m ³ /rok)
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota

Místo vypouštění VO – 34, Čepenka IDVT 10194479:

katastrální území	Horní Čepí
parcelní čísla druh pozemku	170/1 ostatní plocha
Orientační poloha (S-JTSK):	X:1126635.8778 Y:612674.6121 výustní objekt

Tato výúst VO-34 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebních objektů:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 128	Horní Čepí č. p. 2	SJM Glosr Pavel a Glosrová Marie, Horní Čepí 2, 59262 Ujčov	st. 5	X:1126543.1775, Y:612670.83,	8	7



MBNPX00FJKFR

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,09	0,14	36,60	439,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Tato výúst VO-34 slouží pro vypouštění čištěných odpadních vod ze stavebního objektu:

	Adresa	Majitel	Parcelní čísla	Umístění dČOV (S-JTSK)	Navrhovaná kapacita - EO	Počet napojených EO
SO 130	Horní Čepí č. p. 8	SJM Coufal Jiří Mgr. a Coufalová Eva RNDr., Smetanova 630/28, Veveří, 60200 Brno	st. 4, 204/5, 204/1	X:1126550.8149, Y:612696.3707,	5	2

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,06	0,09	22,8	274,50

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o požadovaném vypouštění z výusti VO-34:

druh vypouštěných OV	čištěné splaškové odpadní vody
ČOV název, typ	TOPAS S PF 5 (1 ks), TOPAS S PF 8 (1 ks)
způsob čištění	mechanicko-biologický
počet napojených EO	9 EO (7,2)
způsob měření objemu OV	odečtem z vodoměru zemědělské usedlosti a stavby pro rodinnou rekreaci
způsob měření jakosti OV	odběr vzorků na výusti VO – 34, 2x ročně mimo neobvyklé situace odběr vzorku typ „A“ (dle nařízení vlády č. 401/2015 Sb.) a jeho laboratorní rozbor akreditovanou laboratoří

Údaje o množství vypouštěných vod:

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/\text{měsíc})$	$Q_{\text{rok}} (m^3/\text{rok})$
0,15	0,23	37,35	448,20

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod) nevyskytuje se

Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod:

ukazatel	Hodnota „p“ (mg/l)	hodnota „m“ (mg/l)
CHSK _{Cr}	110	170
BSK ₅	30	50
NL	40	60
Pcelk	3*	5

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod
„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění odpadních vod

* - průměrná hodnota



MBNPX00FJKFR

Celkové vypouštění OV do vod povrchových

$Q_{\text{prům}} (l/s)$	$Q_{\text{max}} (l/s)$	$Q_{\text{měs}} (m^3/měsíc)$	$Q_{\text{rok}} (m^3/rok)$
6,77	10,16	309,77	3717,19

CHSK _{Cr}	BSK ₅	NL ₁₀₅	P _{celk}	N _{celk}	N-NH ₄	N _{Kjeldahl}
96,40%	99,20%	97,50%	76,30%	80,20%	84,60%	96,40%

Tabulka celkového množství znečištění pro 585 EO

Znečištění (mg/l)		1 EO	585 EO
		kg/den	kg/den
CHSK	800	0,080	46,80
BSK ₅	400	0,040	23,40
NL	367	0,037	21,47
P _{celk}	15	0,002	0,88
N _{celk}	80	0,008	4,68
N _{NH4}	53	0,005	3,10
N _{Kjeldahl}	80	0,008	4,68

Tabulka množství zbytkového znečištění pro 585 EO v čase

Produkce celkem (mg/l)		585 EO		
		kg/den	kg/měs	kg/rok
CHSK _{Cr}	28,80	2,53	75,82	922,43
BSK ₅	3,20	0,28	8,42	102,49
NL	9,18	0,81	24,15	293,86
P _{celk}	3,56	0,31	9,36	113,86
N _{celk}	15,84	1,39	41,70	507,34
N-NH ₄	8,16	0,72	21,49	261,42
N _{Kjeldahl}	2,88	0,25	7,58	92,24

Tabulka množství odstraněného znečištění dle účinnosti dČOV s PF v čase

Odstraněno celkem (mg/l)		585 EO		
		kg/den	kg/měs	kg/rok
CHSK _{Cr}	771,20	67,67	2030,18	24700,57
BSK ₅	396,80	34,82	1044,58	12709,01
NL	357,83	31,40	941,97	11460,69
P _{celk}	11,45	1,00	30,13	366,57
N _{celk}	64,16	5,63	168,90	2054,96
N-NH ₄	44,84	3,93	118,04	1436,11
N _{Kjeldahl}	77,12	6,77	203,02	2470,06



MBNPX00FJKFR

Celkové množství znečištění ze systému 123 ks dČOV pro 895 EO

Znečištění celý systém (mg/l)		1 EO	895 EO
		kg/den	kg/den
CHSK	800	0,080	71,60
BSK ₅	400	0,040	35,80
NL	367	0,037	32,85
P _{celk}	15	0,002	1,34
N _{celk}	80	0,008	7,16
N _{NH₄}	53	0,005	4,74
N _{Kjeldahl}	80	0,008	7,16

Tabulka množství produkovaného znečištění systémem dČOV v čase

Produkce celkem (mg/l)		895 EO		
		kg/den	kg/měs	kg/rok
CHSK _{Cr}	28,80	2,58	77,33	940,82
BSK ₅	3,20	0,29	8,59	104,54
NL	9,18	0,82	24,63	299,72
P _{celk}	3,56	0,32	9,55	116,13
N _{celk}	15,84	1,42	42,53	517,45
N-NH ₄	8,16	0,73	21,91	266,63
N _{Kjeldahl}	2,88	0,26	7,73	94,08

Tabulka množství odstraněného znečištění dle účinnosti dČOV s PF v čase

Odstraněno celkem (mg/l)		895 EO		
		kg/den	kg/měs	kg/rok
CHSK _{Cr}	771,20	69,02	2070,67	25193,18
BSK ₅	396,80	35,51	1065,41	12962,46
NL	357,83	32,03	960,76	11689,25
P _{celk}	11,45	1,02	30,73	373,88
N _{celk}	64,16	5,74	172,27	2095,95
N-NH ₄	44,84	4,01	120,39	1464,75
N _{Kjeldahl}	77,12	6,90	207,07	2519,32



Pro společné povolení byly předloženy následující podklady:

1. Žádost o společné povolení stavby vodního díla, projektové dokumentace s názvem „Odkanalizování obce Ujčov systémem malých domovních čistíren odpadních vod“, kterou v květnu 2024 vypracoval Ing. Pavel Jiráček, ČKAIT 0011716 autorizovaný inženýr pro stavby vodního a krajinného inženýrství.
2. Plná moc k zastupování.
3. Plán kontrolních prohlídek.
4. Výpis z katastru nemovitostí.
5. Závazná stanoviska a vyjádření Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, ze dne 16.12.2024 pod č. j. BYS 23176/2024/OŽP/Jo, které obsahuje závazné stanovisko orgánu ochrany přírody a krajiny a orgánu ochrany přírody a krajiny – souhlas k zásahům do významných krajinných prvků vodních toků a jejich údolních niv a závazné stanovisko orgánu ochrany lesů.
6. Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, vyjádření orgánu státní správy lesů, č. j. BYS 23093/2024/OŽP/Ka ze dne 28.11.2024.
7. Závazné stanovisko, Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, odbor územního plánování a stavebního řádu ze dne 31.7.2024 č. j. BYS 17740/2024/OÚP/St.
8. Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, ze dne 6.9.2024 pod zn. KHSV/21392/2024/ZR/HOK/Mal,
9. Stanovisko Povodí Moravy, s.p. Brno, ze dne 4.10.2024 pod zn. PM-40212/2024/5203/Va
10. Stanovisko a vyjádření Lesy ČR, Zámek 6, Náměšť nad Oslavou, ze dne 19.1.2025 pod č. j. LCR952/007560/2024.
11. Souhlas s činností a stavbou v ochranném pásmu vedení, EG.D, a. s., Regionální správa, Nové Město na Moravě, ze dne 4.12.2024 pod zn. M30230-27139763.
12. Stanovisko provozovatele distribuční soustavy GasNet, s. r. o., zastoupený GasNet Služby, s. r. o. Brno, ze dne 26.11.2024 pod zn. 5003195891,
13. Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a. s., Praha, ze dne 23.2.2024 pod č. j. 55791/24,
14. Souhlas se stavbou vyznačený na situačním výkrese jednotlivých vlastníků dotčených pozemků. (Fyzické osoby, Rybářství Kolář, Povodí Moravy s. p.)
15. Vyjádření Krajská správa a údržba silnic ze dne 27.1.2025 pod č.j. KSAUSVPO/1354/2025.
16. Nájemní smlouva a smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti, Povodí Moravy s. p., č. sml. 50/2025-SML/Have.
17. SMLOUVA O SMLOUVĚ BUDOUCÍ O ZŘÍZENÍ VĚCNÉHO BŘEMENE – SLUŽEBNOSTI, zn. SML-00016-2025-952 – Lesy ČR, s. p.
18. Hydrogeologický posudek s názvem „Vsakování přečištěných odpadních vod do vod podzemních, Ujčov“, který zpracoval Ing. Emil Ondra, osoba s odbornou způsobilostí v hydrogeologii č. 1768/2003.

Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor životního prostředí, podle § 47 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správního řádu)

o z n a m u j e

všem známým účastníkům zahájení vodoprávního řízení ve výše uvedené věci, které je zdejší vodoprávní úřadem vedeno dle § 15 odst. 1 vodního zákona, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ustanovením § 94j odst. 2 stavebního zákona. Protože žádost a její přílohy poskytují dostatečný podklad pro posouzení návrhu, upouští se podle § 94m odst. 3 stavebního zákona od ústního jednání s ohledáním na místě.

Správní orgán dle § 36 správního řádu vyzumívá všechny jemu známé účastníky řízení, že má již dostatek podkladů k vydání rozhodnutí ve věci shora uvedené, a proto Vám jako účastníkům správního řízení v souladu s citovaným paragrafem správního řádu dává možnost vyjádřit



MBNPX00FJKFR

se k podkladům rozhodnutí, dále navrhopat důkazy a činit jiné návrhy po celou dobu řízení až do vydání rozhodnutí. Máte právo vyjádřit své stanovisko v řízení před vydáním rozhodnutí k jeho podkladům, právo požádat správní orgán o informace o řízení.

Dále máte dle § 38 správního řádu právo nahlížet do spisu, činit si výpisy a právo na to, aby správní orgán pořídil kopie spisu nebo jeho části (vyjma dokumentace s ochranou autorských práv). Účastníci řízení jsou povinni poskytnout správnímu orgánu veškerou potřebnou součinnost při opatřování podkladů pro vydání rozhodnutí (§ 50 odst. 2 správního řádu).

Vodoprávní úřad uvědomuje účastníky řízení, že mohou uplatnit své námitky a veřejnost připomínky; dotčené orgány závazná stanoviska v souladu s § 115 odst. 8 vodního zákona do

15 dnů od doručení tohoto oznámení.

Po lhůtě pro uplatnění námitek začíná běžet lhůta **5 dní** k seznámení se s podklady pro vydání rozhodnutí dle § 36 odst. 3 správního řádu. Po uplynutí uvedených lhůt bude ve věci rozhodnuto. V případě, že dojde k dalšímu doplňování podkladů rozhodnutí v těchto lhůtách, odbor ŽP opět vyrozumí o možnosti seznámit se s takto doplněnými podklady.

Svá procesní práva uplatňujte u Městského úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí, ul. Příční 405, kancelář č. 4.13 písemně nebo osobně v pondělí a středu od 8:00 do 16:00, v ostatní dny po telefonické dohodě, (566 590 302).

Poučení:

Závazná stanoviska dotčených orgánů, námitky účastníků řízení a připomínky veřejnosti musejí být uplatněny v uvedeném termínu, jinak se k nim nepřihlíží.

K závazným stanoviskům a námitkám k věcem, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se nepřihlíží.

Účastník řízení ve svých námitkách uvede skutečnosti, které zakládají jeho postavení jako účastníka řízení a důvody podání námitek.

Obec může uplatnit námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce.

Vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k dotčeným pozemkům nebo stavbě, nebo osoba, jejíž vlastnické nebo jiné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být povolením přímo dotčeno, může uplatňovat námitky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým je její právo přímo dotčeno.

Osoba, která je účastníkem řízení podle zvláštního právního předpisu, může uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývá.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce plnou moc.

Dle § 33 odst. 1 správního řádu si může účastník řízení zvolit zmocněnce a to dle § 33, 34 a 35 správního řádu.

„Otisk úředního razítka“

„podepsáno elektronicky“

Ing. František Klimeš
vedoucí odboru životního prostředí

**Obdrží:**

Účastníci řízení dle ust. § 94k odst. a) až d) stavebního zákona (do vlastních rukou):

Obec Ujčov (IČO 00599891), Ujčov 19, 592 62 Nedvědice, IDDS: wcabs67
Světлана Halvová (nar. 8.2.1969), Ujčov 70, 592 92 Ujčov
Ing. Stanislav Krytinář (nar. 11.11.1986), Pod Letištěm 1549, 580 01 Havlíčkův Brod
Jana Krytinářová (nar. 21.5.1979), Zavadilova 1734/34, 160 00 Praha
Eva Moravcová (nar. 18.2.1976), Zahradní 341, 250 83 Škvorec
RNDr. Denisa Němejcová (nar. 6.7.1971), Prušánecká 4202/4, 628 00 Brno
Stanislav Němejc (nar. 1.7.1969), Prušánecká 4202/4, 628 00 Brno
Marie Martinková (nar. 4.5.1960), Zvole 67, 592 56 Zvole
Pavel Polesný (nar. 16.1.1968), Ujčov 10, 592 62 Ujčov
Miloš Nečesánek (nar. 8.5.1966), Ujčov 41, 592 62 Ujčov
Ing. Martin Veselý (nar. 1.10.1978), Nedvědice 338, 592 62 Nedvědice, IDDS: 8crvmb
Jana Veselá, Dis. (nar. 26.10.1978), Nedvědice 338, 592 62 Nedvědice
Ludmila Jakešová (nar. 16.8.1967), Malhostovice 41, 666 03 Malhostovice
Zdeněk Vojáček (nar. 23.3.1965), Ujčov 31, 592 62 Ujčov
Renata Vojáčková (nar. 7.5.1963), Ujčov 31, 592 62 Ujčov
Miroslav Pikhart (nar. 7.2.1955), Ujčov 30, 592 62 Ujčov
Oskar Jančík (nar. 6.3.1981), Ujčov 99, 592 62 Ujčov, IDDS: ebvazk6
Věra Jančíková (nar. 20.12.1986), Ujčov 99, 592 62 Ujčov
Ivana Jurnečková (nar. 12.10.1974), Ujčov 32, 592 62 Ujčov
Ing. Jana Bláhová (nar. 23.6.1980), Ujčov 50, 592 62 Ujčov, IDDS: q3bwu6k
Věra Marešová (nar. 13.1.1948), Ujčov 8, 592 62 Ujčov
Petr Bukáček (nar. 26.12.1972), Ujčov 93, 592 62 Ujčov
Věra Bukáčková (nar. 29.5.1971), Ujčov 93, 592 62 Ujčov
Bohumil Zeman (28.8.1996), Ujčov 66, 592 62 Ujčov
Jiří Hloušek (nar. 19.9.1962), Ujčov 69, 592 62 Ujčov
Jiří Mareš (nar. 1.7.1962), Ujčov 68, 592 62 Ujčov
Ing. František Bureš (nar. 4.8.1991), Ujčov 4, 592 62 Ujčov, IDDS: xgkennj
František Bureš (nar. 2.3.1955), Ujčov 4, 592 62 Ujčov
Pavel Preisler (nar. 3.3.1973), Ujčov 50, 592 62 Ujčov, IDDS: 47789ja
Miroslav Knoflíček (nar. 23.6.1962), Ujčov 35, 592 62 Ujčov
Libuše Knoflíčková (nar. 19.7.1962), Ujčov 35, 592 62 Ujčov
Vlasta Brázdová (nar. 15.10.1951), Ujčov 24, 592 62 Ujčov
Jiří Špička (nar. 27.12.1977), Na Královkách 896/13, 664 34 Kuřim
Rybářství Kolář, a. s., IČO 49967720, Písečné 1, 378 72 Písečné nad Dyjí, IDDS: zassbkd
Jaroslava Marešová (nar. 22.2.1975), Ujčov 14, 592 62 Ujčov
Iveta Gažiová (nar. 24.6.1980), Ujčov 27, 592 62 Ujčov
Jan Čuhel (nar. 22.6.1956), Ujčov 2, 592 62 Ujčov
Jana Čuhelová (nar. 2.10.1962), Ujčov 2, 592 62 Ujčov
Vladimír Pavelka (nar. 29.7.1978), Ujčov 45, 592 62 Ujčov
Petr Šťastný (nar. 16.5.1982), Holubice 395, 683 51 Holubice, IDDS: cf26qdr
Jaromír Kocourek (nar. 18.11.1982), Nedvědice 448, 592 62 Nedvědice
Jaroslava Mitášová (nar. 3.2.1957), Ujčov 78, 592 62 Ujčov
Jiří Pajl (nar. 15.3.1954), Ujčov 76, 592 62 Ujčov
Marie Pajlová (nar. 25.8.1954), Ujčov 76, 592 62 Ujčov
Pavel Špička (nar. 7.6.1963), Ujčov 75, 592 62 Ujčov
Hana Špičková (nar. 3.12.1965), Ujčov 75, 592 62 Ujčov
Vladislav Mitáš (nar. 18.1.1959), Ujčov 1, 592 62 Ujčov
Josef Blecha (nar. 24.2.1967), Ujčov 18, 592 62 Ujčov
Eduard Blecha (nar. 25.8.1952), Ujčov 28, 592 62 Ujčov
Jaroslav Punčochář (nar. 21.5.1966), Ujčov 88, 592 62 Ujčov
Zita Punčochářová (nar. 4.9.1967), Ujčov 88, 592 62 Ujčov



MBNPX00FJKFR

Zdeňka Hanáková (nar. 29.11.1958), Ujčov 85, 592 62 Ujčov
Ladislav Vázler (nar. 29.7.1957), Ujčov 86, 592 62 Ujčov
Iva Vázlerová (nar. 6.5.1961), Ujčov 86, 592 62 Ujčov
Jitka Havelková (nar. 14.2.1978), Vrtěžří 29, 593 01 Štěpánov nad Svratkou
Tomáš Veselý (nar. 11.2.1983), Ujčov 87, 592 62 Ujčov
Jiří Štourač (nar. 29.8.1957), Ujčov 82, 592 62 Ujčov
Jarmila Štouračová (nar. 27.5.1958), Ujčov 82, 592 62 Ujčov
Jiří Hanák (nar. 4.11.1992), Ujčov 81, 592 62 Ujčov
Tomáš Mareš (nar.30.8.1994), Ujčov 80, 592 62 Ujčov
Vladimír Pavelka (nar. 11.5.1956), Ujčov 79, 592 62 Ujčov
Ludmila Pavelková (nar. 14.4.1957), Ujčov 79, 592 62 Ujčov
Jitka Rotkovská (nar. 15.2.1968), Ujčov 38, 592 62 Ujčov
MDDr. Igor Tejkal (nar. 27.1.1987), Smetanova 343/5, 602 00 Brno
Jarmila Zetková (nar. 25.7.1960), Chudobova 2466/33, 615 00 Brno
Libor Čepička (nar. 10.6.1974), Ujčov 34, 592 62 Ujčov
Iveta Čepičková (nar. 31.7.1977), Ujčov 34, 592 62 Ujčov
Vladimír Halas (nar. 27.6.1990), Ujčov 33, 592 62 Ujčov, IDDS: 5wf79pd
Marie Marešová (nar. 2.8.1945), Ujčov 3, 592 62 Ujčov
Slavomil Loukota (nar. 16.6.1946), Ujčov 73, 592 62 Ujčov
Marek Klusák (nar. 21.10.1984), Ujčov 67, 592 62 Ujčov
Ivona Klusáková (nar. 2.4.1985), Ujčov 67, 592 62 Ujčov
Miroslav Kinc (nar. 21.5.1966), Ujčov 60, 592 62 Ujčov
Eva Kincová (nar. 24.7.1966), Ujčov 60, 592 62 Ujčov
MUDr. Pavel Homolka (nar. 28.6.1957), Banskobystrická 914/139, 621 00 Brno
MUDr. Alena Homolková (nar. 15.4.1954), Banskobystrická 914/139, 621 00 Brno
Pavel Loukota (nar. 22.2.1975), Ujčov 92, 592 62 Ujčov
Dana Loukotová, Dis. (nar. 21.5.1981), Ujčov 92, 592 62 Ujčov
Zdeněk Loukota (nar. 27.3.1973), Ujčov 56, 592 62 Ujčov
Alena Loukotová (nar. 7.1.1970), Ujčov 56, 592 62 Ujčov
Michaela Dobiášová (nar. 13.7.1987), Ujčov 58, 592 62 Ujčov
Milan Loukota (nar. 7.1.1974), Ujčov 73, 592 62 Ujčov
Jitka Loukotová (nar. 13.5.1981), Ujčov 73, 592 62 Ujčov
Ivona Szilvásiová (nar. 5.8.1988), Ujčov 55, 592 62 Ujčov
Hana Bednářová (nar. 4.12.1980), Ujčov 54, 592 62 Ujčov
Rostislav Hlaváček (nar. 16.8.1980), Ujčov 74, 592 62 Ujčov
Ing. Michaela Sommerová (nar. 2.5.1963), Bystrc 517, 635 00 Brno, IDDS: iiaah9c
Jan Sokolovský (nar. 18.11.1983), Ujčov 52, 592 62 Ujčov, IDDS: 6afpyrt
Tomáš Rybík (nar. 25.10.1977), Ujčov 100, 592 62 Ujčov
Marie Černá (nar. 4.4.1995), Veselí 40, 592 65 Dalečín
Pavel Mitáš (10.9.1987), Ujčov 61, 592 62 Ujčov
Petr Mitáš (22.11.1991), Ujčov 61, 592 62 Ujčov
Květoslava Doubková (nar. 29.11.1963), Ujčov 64, 592 62 Ujčov
Jaroslav Baksa (27.2.1977), Chlébské 50, 592 62 Skorotice
Ing. Jiří Jindra (nar. 2.6.1969), Rumunská 1645/6, 120 00 Praha
Josef Holešovský (nar. 30.10.1951), Ujčov 63, 592 62 Ujčov
Jaroslav Barták (nar. 11.8.1948), Lískovec 26, 592 62 Ujčov
Ivana Bartáková (nar. 29.3.1952), Lískovec 26, 592 62 Ujčov
Jan Raškovec (nar. 20.10.1993), Lískovec 8, 592 62 Ujčov
Jiří Raškovec (nar. 3.11.1965), Lískovec 8, 592 62 Ujčov
Jaroslav Raškovec (nar. 3.1.1955), Lískovec 28, 592 62 Ujčov
Božena Raškovcová (nar. 29.6.1959), Lískovec 28, 592 62 Ujčov
Jiří Praisler (nar. 23.6.1976), Lískovec 15, 592 62 Ujčov
Jitka Praislerová (7.9.1980), Lískovec 15, 592 62 Ujčov



MBNPX00FJKFR

František Novotný (nar. 10.10.1951), Lískovec 18, 592 62 Ujčov
Jaroslava Novotná (nar. 2.6.1956), Lískovec 18, 592 62 Ujčov
František Novotný (16.7.1980), Lískovec 41, 592 62 Ujčov
Ladislav Lukášek (nar. 22.5.1966), Lískovec 14, 592 62 Ujčov
Iva Lukášková (nar. 27.10.1971), Lískovec 14, 592 62 Ujčov
Radek Zeman (nar. 27.11.1982), Lískovec 7, 592 62 Ujčov, IDDS: 2acs26w
Adolf Trdý (nar. 16.5.1966), Lískovec 37, 592 62 Ujčov
Jitka Trdá (nar. 14.5.1968), Lískovec 37, 592 62 Ujčov
Romana Vorlová (nar. 29.2.1968), Nedvědice 406, 592 62 Nedvědice
Jarmila Mlynářová (nar. 27.10.1977), Lískovec 5, 592 62 Ujčov
Slavomír Mlynář (nar. 15.2.1973), Lískovec 5, 592 62 Ujčov
Václav Ostrý (nar. 6.10.1963), Lískovec 4, 592 62 Ujčov
Pavel Sedlář (nar. 19.4.1982), Lískovec 3, 592 62 Ujčov
František Prokop (nar. 6.4.1968) Černvír 5, 592 62 Černvír
Jaroslav Nedoma (nar. 7.12.1965), Lískovec 23, 592 62 Ujčov
Martina Nedomová (nar. 22.9.1972), Lískovec 23, 592 62 Ujčov
Vincenc Martinek (nar.7.1.1955), Lískovec 13, 592 62 Ujčov
Miloslava Martinková (nar. 5.6.1960), Lískovec 13, 592 62 Ujčov
Dagmar Havránková (nar. 18.3.1958), Lískovec 19, 592 62 Ujčov
Tomáš Lukášek (3.2.1978), Nedvědice 154, 592 62 Nedvědice
Hana Lukášková (nar. 24.8.1979), Lískovec 16, 592 62 Ujčov
Jiří Kresta (nar. 2.6.1969), Lískovec 29, 592 62 Ujčov
Ing. Dagmar Vošmerová (nar. 1.2.1972), Lískovec 29, 592 62 Ujčov
Ing. Antonín Koukal MBA (nar. 20.5.1979), Lískovec 21, 592 62 Ujčov
Mgr. Zdeňka Koukalová (nar. 20.10.1982), Lískovec 21, 592 62 Ujčov, IDDS: 3k5vb37
František Sedlář (nar. 13.3.1965), Lískovec 34, 592 62 Ujčov
Ing. Michal Dvořáček (nar. 22.1.1993), Lískovec 31, 592 62 Ujčov
Petr Sedlář (nar. 24.1.1968), Lískovec 36, 592 62 Ujčov
Ing. František Brázda (nar. 22.6.1961), Za Klášterem 1399, 666 02 Předklášteří
Eva Brázdová (nar. 3.12.1962), Za Klášterem 1399, 666 02 Předklášteří, IDDS: xevzrhe
Petr Blaha (nar. 18.3.1981), Kovářová 27, 592 62 Ujčov
Lenka Blahová (nar. 23.11.1983), Kovářová 27, 592 62 Ujčov
Dušan Ondráček (nar. 5.7.1981), Nedvědice 74, 592 62 Nedvědice
Jiří Kobza (nar. 16.6.1983), Věchnov 31, 593 01 Věchnov
Ing. Jan Hanus (nar. 5.8.1954), Kovářová 11, 592 62 Ujčov, IDDS: 3jn55dt
Jarmila Veselá (nar. 5.8.1954), Věchnov 98, 593 01 Věchnov
Mgr. Ilona Vysloužilová (nar. 9.4.1973), Říčany ev. 48, 664 82 Říčany, IDDS: 52ruizj
Josefa Kincová (nar. 5.11.1941), Kovářová 18, 592 62 Ujčov
Petr Kinc (nar. 27.11.1968), Kovářová 2, 592 62 Ujčov
Josef Dvořáček (nar. 2.3.1948), Kovářová 4, 592 62 Ujčov
Zdeňka Dvořáčková (nar. 27.5.1947), Kovářová 4, 592 62 Ujčov
Marie Humpolíčková (nar. 22.10.1942), Kovářová 7, 592 62 Ujčov
Jana Šmídová (nar. 27.8.1975), Kovářová 7, 592 62 Ujčov
Sabina Čepičková (nar. 18.4.2002), Kovářová 8, 592 62 Ujčov
Monika Juračková (nar. 17.5.1998), Kovářová 8, 592 62 Ujčov
Jiří Dvořáček (nar. 22.5.1959), Ulička 834/18, 623 00 Brno
Pavel Prosecký (nar. 10.10.1958), Kovářová 14, 592 62 Ujčov
Helena Prosecká (nar. 3.6.1964), Kovářová 14, 592 62 Ujčov
Pavel Prosecký (nar. 8.7.1983), Kovářová 28, 592 62 Ujčov
Ivana Nečesánková (nar. 22.2.1968), Kovářová 22, 592 62 Ujčov
Ing. Hana Spiesová (nar. 17.2.1962), Dušínova1558/31, 664 34 Kuřim
Jarmila Konečná (nar. 6.3.1957), Dolní Čepí 1, 592 62 Ujčov
Jaromír Konečný (nar. 4.10.1955), Dolní Čepí 1, 592 62 Ujčov



MBNPX00FJKFR

Miroslav Kotinský (nar. 3.1.1958), Dolní Čepí 28, 592 62 Ujčov
Eva Kotinská (nar. 11.10.1959), Dolní Čepí 28, 592 62 Ujčov
Radek Brázda (nar. 13.4.1983), Dolní Čepí 20, 592 62 Ujčov
Ludmila Brázdová (nar. 15.9.1959), Okružní 955, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem
Stanislav Korolov (nar. 20.3.1957), Dolní Čepí 9, 592 62 Ujčov
Iva Korolovová (nar. 7.7.1965), Dolní Čepí 9, 592 62 Ujčov
Ladislav Klusák (nar. 28.5.1977), Dolní Čepí 24, 592 62 Ujčov
Ladislava Dlouhá (nar. 15.9.1963), Dolní Čepí 25, 592 62 Ujčov
Ladislav Knoflíček (nar. 6.3.1935), Dolní Čepí 25, 592 62 Ujčov
Iveta Krahulcová (nar. 10.12.1965), Dolní Čepí 26, 592 62 Ujčov
František Opatřil (nar. 8.5.1940), Dolní Čepí 22, 592 62 Ujčov
Bohuslava Opatřilová (nar. 21.8.1947), Dolní Čepí 22, 592 62 Ujčov
Soňa Zemanová (nar. 9.3.1978), Dolní Čepí 18, 592 62 Ujčov
Romana Kopecká (nar. 18.1.2005), Dolní Čepí 30, 592 62 Ujčov
Pavel Dudák (nar. 25.6.1964), Dolní Čepí 21, 592 62 Ujčov, IDDS: kui592c
Olga Dudáková (nar. 6.1.1965), Dolní Čepí 21, 592 62 Ujčov
Aleš Dudák (nar. 13.12.1987), Dolní Čepí 13, 592 62 Ujčov
Mgr. Alena Klimková (nar. 15.5.1985), Nad Splavem 1035, 675 71 Náměšť nad Oslavou
Iva Vilímová (nar. 7.1.1966), Černý vršek 829, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem
Ing. Milan Lukášek (nar. 27.5.1966), Dolní Čepí 11, 592 62 Ujčov
Pavel Opatřil (nar. 27.1.1966), Dolní Čepí 10, 592 62 Ujčov
Libor Mihalík (nar. 17.12.1977), Dolní Čepí 4, 592 62 Ujčov
Miroslav Večeřa (nar. 23.2.1964), Dolní Čepí 29, 592 62 Ujčov
Miroslav Blecha (nar. 21.2.1958), Dolní Čepí 3, 592 62 Ujčov
Věra Blechová (nar. 1.12.1963), Dolní Čepí 3, 592 62 Ujčov
Miroslav Blecha (nar. 19.4.1984), Dolní Čepí 3, 592 62 Ujčov
Pavel Glosr (nar. 26.6.1947), Horní Čepí 2, 592 62 Ujčov
Marie Glosrová (nar. 25.11.1953), Horní Čepí 2, 592 62 Ujčov
Mgr. Jiří Coufal (nar. 24.5.1968), Smetanova 360/28, 602 00 Brno, IDDS: p34yz9d
RNDr. Eva Coufalová (nar. 22.1.1968), Smetanova 360/28, 602 00 Brno, IDDS: 5gq575a
Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava, IDDS: ksab3eu
Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, IDDS: m49t8gw
Lesy ČR, Přemyslova 1106/9, 500 08 Hradec Králové, IDDS: e8jcfns
EG.D, s.r.o., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno, IDDS: nf5dxbu
GasNet Služby, s. r. o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice 602 00 Brno, IDDS: jnnys6
CETIN a. s., Českomoravská 2510/19 Libeň, 190 00 Praha 9, IDDS: qa7425t
Krajská správa a údržba silnic, Kosovská 16, 586 01 Jihlava, IDDS: 3qdn8g

Účastníci řízení dle ust. § 94k odst. e) stavebního zákona (veřejná vyhláška, elektronická úřední deska):

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům v katastrálním území Ujčov parcelních čísel:

st. p. 4/1, 5, 8/1, 12/2, 21/2, 22, 14/2, 17/2, 19/2, 31, 55, 51, 69, 73/2, 76, 87, 88/1, 95, 104/4, 104/1, 104/2, 122, 125, 132, 140, 158, 166, 165, 167, 185, 189, 183, 205, 202, parc. č. 1, 2/1, 2/2, 9, 10, 11/2, 12/6, 12/7, 16, 17/1, 7/1, 7/3, 12/3, 12/8, 12/9, 18/4, 18/6, 24, 25/3, 25/4, 25/5, 25/6, 26/1, 26/2, 29/68, 29/1, 29/2, 29/3, 29/27, 29/44, 29/21, 29/34, 29/20, 31/2, 32/2, 32/8, 31/3, 31/1, 32/11, 32/12, 41/1, 41/2, 49/7, 49/8, 49/9, 49/13, 51, 53, 54/1, 55, 57/3, 37, 58/19, 61/3, 61/5, 43/2, 43/6, 49/3, 49/4, 49/5, 49/6, 52/1, 54/3, 58/12, 58/7, 61/14, 61/1, 61/7, 61/8, 63, 62/2, 69, 66, 113/12, 118/3, 129, 135/5, 135/1, 136/1, 136/3, 135/12, 136/4, 138/1, 138/6, 143/4, 147, 153/9, 153/19, 153/41, 153/43, 153/44, 153/46, 153/31, 144/1, 144/2, 153/22, 153/17, 153/39, 153/40, 153/10, 153/18, 153/4, 153/37, 155/27, 156/2, 169/1, 169/9, 169/3, 173/1, 173/3, 174/2, 176/3, 178/1, 179/2, 181/4, 182/6, 182/3, 182/5, 182/9, 183, 185/2, 185/1, 208/3, 208/2, 208/5, 210/1, 210/2, 211/4, 211/2, 211/5, 211/17, 211/13, 212/66, 212/70, 212/50, 212/51, 212/3, 212/4, 212/37,



MBNPX00FJKFR

212/38, 212/40, 212/18, 212/19, 212/22, 219/7, 219/9, 231/1, 231/2, 212/69, 231/17, 240/3, 242/10, 242/14, 242/15, 242/7, 242/13, 242/12, 251/4, 255, 256, 261/1, 261/2, 265/2, 312/1, 260/1, 311/2, 311/3, 312/2, 313/1, 313/2, 338/11, 338/15, 338/17, 338/9, 338/14, 338/19, 338/20, 338/21, 338/18, 347, 348/3, 349/7, 352/6, 352/8, 355/1, 355/6, 355/9, 355/15, 355/17, 361/9, 361/10, 361/4, 349/1, 358/2, 353, 355/18, 360/21, 360/1, 360/11, 360/3, 361/2, 361/3, 360/2, 361/7, 361/11, 361/14, 361/15, 368/15, 372/4, 372/7, 383/1, 384/1, 431/3, 434/129, 434/29, 434/91, 434/26, 434/27, 434/28, 434/33, 434/34, 434/35, 434/36, 434/37, 434/41, 434/43, 434/15, 434/13, 434/14, 434/83, 434/84, 434/89, 434/22, 434/24, 434/16, 434/17, 434/18, 434/21, 434/25, 434/2, 434/127, 434/30, 434/31, 434/32, 434/23, 434/124, 434/126, 434/128, 435/4, 435/1, 437/1, 437/2, 439/4, 440, 443/4, 444/7, 438/1, 444/5, 444/6, 444/8, 444/11, 444/14, 444/16, 444/17, 445, 446

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům v katastrálním území Lískovec u Nedvědice parcelních čísel:

st. p. 15/2, 15/3, 15/4, 59, 86, 87, 4/4, 4/5, 57, 14/1, 18, 34, 77, 78, 82, 75, 1/3, 2, 28, 55, 63, 64, 85, 33, 29, 56/1, 89/1, parc. č. 531/2, 532/2, 571/1, 586/10, 586/13, 534, 586/8, 586/4, 529, 528/2, 586/15, 572/2, 586/1, 586/7, 608/6, 608/7, 638/2, 638/1, 641/6, 531/1, 608/5, 509, 511, 522, 523, 527/1, 563, 592/1, 537/2, 515/2, 514, 516, 517, 527/2, 537/3, 541, 543, 608/3, 641/4, 644, 645, 646, 647/1, 654/1, 654/2, 513/2, 513/1, 510/3, 510/1, 593, 491/1, 491/6, 492/1, 505/4, 507, 521/2, 647/3, 491/16, 508, 499, 491/5, 491/7, 498/1, 490/2, 491/4, 475/1, 478/2, 491/13, 495/1, 494, 476/8

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům v katastrálním území Kovářová parcelních čísel:

st. p. 5/2, 58, 3/1, 48, 9/1, 8/2, 2/1, 10/2, 11/2, 9/2, 37, 46, parc. č. 341/1, 241/4, 255/3, 217/11, 217/12, 343, 344, 345/5, 345/24, 345/21, 352/2, 352/1, 522/3, 524/1, 514/1, 518, 519, 345/4, 345/16, 354/5, 345/2, 507, 509/2, 509/1, 534/2, 348/3, 510, 215/5, 225/2, 498/1, 503/3, 503/2, 505, 525, 526/2, 526/3, 500, 526/1, 528/3, 529/2, 534/6, 497/6, 499/2, 502/2, 91/2, 491/4, 91/1, 92, 96/1, 96/13, 96/2, 169/2, 162/4, 162/1, 162/5, 168/1, 171, 168/2

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům v katastrálním území Dolní Čepí parcelních čísel:

st. p. 32, 9, 34, 55, 76, 8/1, 10, 22, 25, 31, 29, 47, 12, 16/1, parc. č. 81/7, 92/2, 247/1, 249/2, 250/1, 254/1, 256/1, 256/2, 256/3, 257, 264/20, 264/21, 272, 250/2, 247/3, 263/7, 263/9, 253, 264/17, 218/2, 264/13, 264/14, 264/2, 252/1, 113, 114, 172/3, 173/2, 172/1, 172/2, 218/4, 218/6, 218/7, 218/9, 227/2, 231, 240, 243/1, 243/2, 247/2, 255/1, 259/3, 264/6, 264/7, 264/12, 264/30, 264/32, 264/28, 173/7, 230, 244, 243/4, 261, 264/8, 264/5

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům v katastrálním území Horní Čepí parcelních čísel:

st. p. 6, 41, 42, parc. č. 104/3, 104/4, 106, 204/4, 211, 205

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám:

Ujčov č.p. 9, č.p. 6, č.p. 56, č.p. 23, č.p. 15, č.p. 16, č.p. 40, č.p. 17, č.p. 75, č.p. 78 a č.p. 77, Ujčov, Horní Čepí č.p. 6, Ujčov, Dolní Čepí č.p. 16, č.p. 27, č.p. 7, č.p. 6, č.p. 19, č.p. 23, č.p. 5 a č.p. 2, Ujčov, Kovářová č.p. 25, č.p. 9, č.p. 3 a č.p. 20, Ujčov, Lískovec č.p. 25, č.p. 28, č.p. 28, č.p. 10, č.p. 39, č.p. 30, č.p. 33 a č.p. 32

Účastníci řízení o povolení k vypouštění odpadních vod dle § 115 vodního zákona – obec, správce vodního toku:

Obec Ujčov (IČO 00599891), Ujčov 19, 592 62 Nedvědice, IDDS: wcabs67

Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, IDDS: m49t8gw

Lesy ČR, Přemyslova 1106/9, 500 08 Hradec Králové, IDDS: e8jcfns



MBNPX00FJKFR

Dotčené správní úřady:

Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, IDDS: jaaai36
Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor územního plánování a stavebního řádu, zde
Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, odbor dopravy a silničního hospodářství, zde
Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, životního prostředí, orgán ochrany přírody a krajiny, zde
Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem, životního prostředí, orgán ochrany lesů, zde

Se žádostí o vyvěšení:

Obecní úřad Ujčov, Ujčov 19, 592 62 Ujčov, IDDS: wcabs67

Toto oznámení musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce obecního úřadu Ujčov, 15. den je posledním dnem oznámení.

Po sejmutí z úřední desky obratem po lhůtě vyvěšení potvrzené vrátit zpět Městskému úřadu Bystřice nad Pernštejnem, odboru životního prostředí.

Vyvěšeno dne.....

Sejmuto dne

Současně úřad pro vyvěšení potvrzuje, že tato písemnost byla zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé ustanovení § 25 odst. 2 správního řádu.

.....
podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
razítko

.....
podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
razítko

Vyřizuje: Bc. Kristýna Joklová, tel.: 566 590 302, e-mail: kristyna.joklova@bystricenp.cz
Vypraveno: 20.2.2025