



MAGISTRÁT MĚSTA FRÝDKU-MÍSTKU

Odbor životního prostředí a zemědělství
Palackého 115
738 22 Frýdek-Místek

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:
Č. J.: MMFM 8996/2017
SP. ZN. MMFM_S 16691/2016/OŽPaZ/KliR
VYŘIZUJE: Růžena Klimšová, Věra Volníková
TEL.: 558 609 495
FAX: 558 609 697
E-MAIL: klimsova.ruzena@frydekmistek.cz
DATUM: 19.01.2017

Dle rozdělovníku

Odkanalizování obce Staříč s odvedením splaškových vod na ČOV

OZNÁMENÍ o zahájení vodoprávního řízení veřejná vyhláška

Magistrát města Frýdku-Místku, odbor životního prostředí a zemědělství, příslušný podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb. o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), oznamuje podle ustanovení § 115 vodního zákona, ustanovení § 112 stavebního zákona a ustanovení § 47 správního řádu, že na návrh právnické osoby – **obec Staříč**, se sídlem Chlebovická 201, 739 43 Staříč, IČO 00576956 v zastoupení na základě plné moci HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s., se sídlem 28. října 1495, 738 01 Frýdek-Místek, IČO 45193584, bylo dne 25.10.2016 (podání doplněno dne 16.01.2017) **zahájeno vodoprávní řízení**

a) O povolení vypouštění splaškových vod dle ust. § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona do vod povrchových, z **výusti** umístěné na pravém břehu vodního toku Olešná, IDVT 10100297, ř.km 6,9, parcelní číslo 2069/74 v katastrálním území Staříč, obec Staříč, kraj Moravskoslezský, číslo hydrologického pořadí povodí 2-03-01-0603-0-00, vodní útvar ID HOD_0590 Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do Ostravice v tomto rozsahu:

	množství	jednotka
prům. (Q_{24})	4,77	$l.s^{-1}$
max. (Q_{dmax})	15	$l.s^{-1}$
max.	17 340	$m^3.měs^{-1}$
	100 375	$m^3.rok^{-1}$

ukazatel	hodnota „p“ v mg/l	hodnota „m“ v mg/l	množství vypouštěného znečištění v t/rok
CHSK _{cr}	70	120	7
BSK ₅	18	25	1,8
NL	20	30	2
N-NH ₄ ⁺	8 *	15**	0,8
P _{celk}	2 *	5	0,2

- Přípustná koncentrace „p“ není aritmetickým průměrem za kalendářní rok a může být překročena v povolené míře podle hodnot uvedených v příloze č. 5 nařízení vlády 401/2015 o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech.

- Maximální koncentrace „m“ jsou nepřekročitelné.

* Průměrné aritmetické hodnoty koncentrací za kalendářní rok, které nesmí být překročeny.

** Hodnota platí pro období, ve kterém je teplota odpadní vody na odtoku z biologického stupně vyšší než 12⁰ C. Teplota odpadní vody se pro tento účel považuje za vyšší než 12⁰ C, pokud z pěti měření provedených v průběhu dne byla tři měření vyšší než 12⁰ C.

Výustí budou vypouštěny odpadní vody přečištěné v čistírně odpadních vod (ČOV) typ Stainless Cleaner umístěné na pozemku parcelní číslo 1548/1 (ZE 141/6) v katastrálním území Staříč, obec Staříč, kraj Moravskoslezský. ČOV bude čistit splaškové odpadní vody z obce Staříč. Počet napojených ekvivalentních obyvatel 2 500.

Žadatel žádá o povolení k vypouštění odpadních vod na dobu 10 let a navrhuje:

Místo odběru vzorků odpadní vody pro kontrolu kvality vypouštěných odpadních vod bude na odtoku vyčištěné odpadní vody z dosazovacích nádrží automatickým odběrákem ve vnitřním provedení.

Odběry vzorků odpadní vody budou prováděny s četností 12x za kalendářní rok.

Odebírané vzorky budou typu B – 24 hodinový směsný vzorek, získaný sléváním 12 objemově stejných dílčích vzorků odebíraných v intervalu 2 hodin.

Měření objemu vypouštěných odpadních vod bude zajištěno Parshallovým žlabem.

Ve smyslu ustanovení § 9 odst. 2 vodního zákona, povolení k vypouštění odpadních vod nemůže být vydáno na dobu delší než 10 let.

b) O povolení nakládání s podzemními vodami podle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 3 vodního zákona k jejich čerpání za účelem snižování jejich hladiny v tomto rozsahu:

	množství	jednotka
min.	5	l.s ⁻¹
max.	8	l.s ⁻¹
max.	20 703	m ³ .měs ⁻¹
	250 000	m ³ .rok ⁻¹

po dobu výstavby stavby „Odkanalizování obce Staříč s odvedením splaškových vod na ČOV“.

c) O povolení k jinému nakládání s nimi podle ust. § 8 odst. 1 písm. b) bod 5 vodního zákona - vypouštění do vod povrchových, vodního toku Olešná, řkm 6,9, IDVT 10100297, který je páteřním tokem vodního útvaru ID_HOD 0590 Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do Ostravice, HGR 3212.

Jakost vypouštěných vod bude sledována v ukazatelích NL a C₁₀ - C₄₀. Hodnota „m“ vypouštěných vod nesmí překročit v ukazatelích NL – 50 mg/l, C₁₀ - C₄₀ 2 mg/l. Odběr vzorků bude prováděn ručně na výstupu do vodního toku Olešná, 2x za měsíc, typ odebíraného vzorku prostý.

Účastník řízení pro vypouštění odpadních vod do vod povrchových a nakládání s vodami dle ust. § 8 odst. 1 písm. c), b) bod 3 a 5 vodního zákona dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu je obec Staříč, Chlebovická 201, 739 43 Staříč, IČO 00576956, účastník řízení dle ust. § 27 odst. 2 správního řádu je Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava (doručuje se do vlastních rukou).

d) O povolení podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 stavebního zákona k provedení stavby vodního díla **Odkanalizování obce Staříč s odvedením splaškových vod na ČOV**.

Umístění stavby: Magistrát města Frýdku-Místku, odbor územního rozvoje a stavebního řádu, oddělení stavebního řádu, vydal dne 27.05.2015 pod č.j. MMFM 64904/2015 rozhodnutí o umístění stavby a dne 05.09.2016 pod č.j. MMFM 108799/2016 rozhodnutí o změně v umístění stavby. Stavba je umístěna na pozemcích parc.č.:

Čistírna odpadních vod (ČOV) 1548/1 (ZE 141/6), 2069/85, 2069/74, 1548/5 k.ú. Staříč

Vodovod pro ČOV 429, 477/2, 447/5, 1548/3, 1548/8, 1548/2 (ZE 141/4) k.ú. Staříč

Stoka A 445/6, 447/5, 1548/3, 1548/1 (ZE 141/6), 1548/8, 1548/2 (ZE 141/4), 2069/75, 2069/86, 1548/6 (ZE 141/4), 1548/5, 447/5, 445/6, 477/2, 376/35, 425, 421, 376/74, 1167/1, 422, 423, 385, 376/72, 383/2, 377/2, 376/3, 378, 376/76, 376/71, 376/68, st.379, 376/4, 375, 360, 370, 376/64, 369, 355/4, 355/2, 376/63, 366, 364, 362/1, 362/2, 376/28, 319, 376/27, 21/2, 18/1, 18/2, 2297/1, 846/1 k.ú. Staříč

Výtlak 2 447/6, 376/35, 452/4, 447/5 k.ú. Staříč

Stoka A1 452/4, 452/1, 473/3, 473/4, st.465, st.466, 473/2, 473/6 k.ú. Staříč

Stoka A1.1 452/4, 460, 461, st.459/1, 451/2, 451/5, 452/2 k.ú. Staříč

Stoka A2 477/2, 429, 433/3, 434/2 k.ú. Staříč

Stoka A3 1167/1, 503/1, 1983/1 k.ú. Staříč

Stoka A3.1 1167/1, st.482, 484 k.ú. Staříč

Stoka A4 385, 380/1, 417, 212/1 k.ú. Staříč

Stoka A4.1 385, 380/1 k.ú. Staříč

Stoka A4.2 **417, 413/6** k.ú. Staříč

Stoka A5 **360, 376/65, st.357/1, 376/35, 376/34, 376/67, 358/1, 394/2, 212/1, 394/1** k.ú. Staříč

Stoka A5.1 **394/2, 353/9** k.ú. Staříč

Stoka A5.2 **212/1** k.ú. Staříč

Stoka A6 **358/1, 356** k.ú. Staříč

Stoka A7 **317, 319, 356** k.ú. Staříč

Stoka A8 **1167/1, 540, 541/2, 537/6, 537/7, 535/1** k.ú. Staříč

Stoka A9 **1167/1, 543, 537/2, 550/4, 535/1, 535/11, 535/10, 539/2** k.ú. Staříč

Stoka A9.1 **550/4** k.ú. Staříč

Stoka A10 (Výtlak V3) **212/1, 1167/1, 299/1, st.300, 301, 376/57, 376/24, 309, 1568, 376/33** k.ú. Staříč

Stoka A10.1 **212/1** k.ú. Staříč

Stoka A10.1a (Výtlak V6) **1571/1 (ZE 3598), 212/1** k.ú. Staříč

Stoka A10.1.b **1571/1 (ZE 3598), 212/1, 267/2** k.ú. Staříč

Stoka I1 **1167/1, 563, 564, 572, 576, 575/1, 588** k.ú. Staříč

Stoka A12 (Výtlak V4) **291/1, 285, 278/1, 278/4, 376/33, 376/54, 280/1, 281, 1167/1** k.ú. Staříč

Stoka A12a **278/1, 278/4, 276** k.ú. Staříč

Výtlak V5 **1167/1, 376/33, 273/1** k.ú. Staříč

Stoka A12b **1167/1, 615** k.ú. Staříč

Stoka A15 (Výtlak V7) **1167/1, 250/1, 276, 235, 236, 212/1, 154, 376/11, 187 (ZE 3611), 376/10, 376/33** k.ú. Staříč

Stoka A15a **276** k.ú. Staříč

Stoka A15.1 **276** k.ú. Staříč

Stoka A15.3 **212/1, 1589/1** k.ú. Staříč

Stoka A15.4 **1589/1, (ZE 841/2), (ZE 815), (ZE 842/2)** k.ú. Staříč

Stoka A15.5 (Výtlak V8) **1589/1** k.ú. Staříč

Stoka A16 **645, 648, st.643/1, 663/1 (díl 2 3099/1), 1167/1** k.ú. Staříč

Stoka A17 1167/1, 668/2, 669/1, 683/1 k.ú. Staříč

Stoka A18 1167/1, 683/1 k.ú. Staříč

Stoka A18a 1167/1, 276 k.ú. Staříč

Stoka A19 1167/1, 713, 712/1, (ZE 3702), (ZE 2944/1), (ZE 2870), (ZE 2875) k.ú. Staříč

Stoka A19.1 712/1, 683/1, 713 k.ú. Staříč

Stoka A19.2 712/1, 713 k.ú. Staříč

Stoka A20 (Výtlak V9) 1167/1, 50, 35, st.38, 40/1, 43, 49 k.ú. Staříč

Stoka A20a 1167/1, 743/1 k.ú. Staříč

Stoka A21 1167/1, 25 k.ú. Staříč

Stoka A22 1167/1, 712/1 k.ú. Staříč

Stoka A23 1167/1, 763 k.ú. Staříč

Stoka A24 (Výtlak V10) 846/1, 835 k.ú. Staříč

Stoka Z (Výtlak K1) 1168, 2227/5, 2227/4, 1334, 1337/1, (EN 1838/3), (EN 1375/1), 1343/5, 1338/3, 1141/1, 1136, 1265, 1268, 927, 919/2, (ZE 2448/2), 929, (ZE 2449), 1353 k.ú. Staříč

Stoka Z1 (Výtlak K2) 1363/6, 1363/1, (EN 1375/1), (ZE 3735), 1352, 1364 k.ú. Staříč

Stoka Z2 1343/5, 1338/3, 1352, 1363/2 k.ú. Staříč

Stoka Z3 1353, 2219/5, 1343/2, 1375/1 (EN 1375/1), (ZE 1790/2), (ZE 1790/3), (ZE 1797/1) k.ú. Staříč

Stoka Z5 1307, 1353 k.ú. Staříč

Stoka Z6 1306 (ZE 1984/9), 1353 k.ú. Staříč

Stoka Z6.1 1271, 1272, 1299/1, 1306 (ZE 1984/9) k.ú. Staříč

Stoka Z7 2214/1 (ZE 3639/7), 2214/1 (ZE 3639/6), 2214/1 (ZE 3639/1), 2214/2, 1168 k.ú. Staříč

Stoka Z7.1 (ZE 1692/7), (ZE 1687), (ZE 3639/1) k.ú. Staříč

Stoka Z8 1168, 1222, 1221, 1195/2, 1375/1 (EN 1375/1) k.ú. Staříč

Stoka Z8.1 1221, 1279 k.ú. Staříč

Stoka Z9 1168, (ZE 3638) k.ú. Staříč

Stoka Z10 1141/1, 1141/2 k.ú. Staříč

Stoka Z10.1 1136, (EN 1375/1), st.1137, (ZE 3631), (ZE 1556/1) k.ú. Staříč

Stoka Z11 1127/2, 1167/1 k.ú. Staříč

Stoka Z12 (Výtlak K3) 1167/1, (ZE 1486), 1093 (ZE 3636/2), 1096, 1092, 1375/1 (EN 1375/1)
k.ú. Staříč

Stoka Z13 1167/1, 1115/5, 1111, (ZE 3660/1) k.ú. Staříč

Stoka Z14 1167/1, 1064, st.1054 k.ú. Staříč

Stoka Z15 (Výtlak K4) 1167/1, (EN 1375/1), 1044, 1034, 1019, 1045 k.ú. Staříč

Stoka Z16 1167/1, 1012/3 k.ú. Staříč

Výtlak K5 990, 1167/1 k.ú. Staříč

Stoka Z18 (Výtlak K6) 1167/1, 974, 1375/1 (EN 1375/1), 973, 1024 k.ú. Staříč

Stoka Z19 973, 966, 957/46 k.ú. Staříč

Stoka Z21 (Výtlak K7) 927, 925, 926/1, st.955/3 k.ú. Staříč

Stoka Z23 (Výtlak K8) 860/2, 867, 1375/1 (EN 1375/1), 851/1, 1167/1 k.ú. Staříč

Stoka Z24 (Výtlak V10) 1167/1, 894 k.ú. Staříč

Stoka Z26 1167/1, 1459/2 k.ú. Staříč

Stoka Z27 820/2, 821, 824, 826/3, 826/1, 826/2, 828/2, 828/1, 830, 831/1, 834 k.ú. Staříč.

Popis stavby: předložená projektová dokumentace řeší odvedení splaškových odpadních vod v obci Staříč. Vzhledem k výškovým poměrům v obci je volen gravitační kanalizační systém v kombinaci s výtlačným systémem. Vody budou svedeny na novou mechanicko-biologickou ČOV. Stavba se skládá z následujících stavebních objektů:

SO 01 Gravitační kanalizace

Tento objekt řáší výstavbu gravitační stokové sítě splaškové kanalizace v profilu DN300 a DN250. Celý kanalizační systém splaškových stok bude napojen na navrhovanou ČOV. S ohledem na sklon stávajícího terénu je západní část obce svedena do pneumatické čerpací stanice (PČS) stokou „Z“ a odtud jsou odpadní vody vytlačeny výtlačnou kanalizací na rozvodí obce do šachty Š68 a páteřní stokou „A“ odvedeny do ČOV. S ohledem na stísněné podmínky a umístění sítí kolem komunikací jsou trasy kanalizace vedeny převážně v komunikaci.

Přehled kanalizačních tras zaústěných na ČOV:

název stoky	materiál, DN	délka (m)
A	PVC SN12 DN300	2 628,18
A1	PVC SN12 DN250	153,4
A1.1	PVC SN12 DN250	112,1
A2	PVC SN12 DN250	93,1

A3	PVC SN12 DN250	529,3
A3.1	PVC SN12 DN250	39,7
A4	PVC SN12 DN250	233,7
A4.1	PVC SN12 DN250	31,5
A4.2	PVC SN12 DN250	84,3
A5	PVC SN12 DN250	244,1
A5.1	PVC SN12 DN250	91,8
A5.2	PVC SN12 DN250	134
A6	PVC SN12 DN250	48,5
A7	PVC SN12 DN250	70,4
A8	PVC SN12 DN250	169,3
A9	PVC SN12 DN250	234,4
A9.1	PVC SN12 DN250	84,7
A10	PVC SN12 DN250	552,3
A10.1	PVC SN12 DN250	104,3
A10.1a	PVC SN12 DN250	84,7
A10.1b	PVC SN12 DN250	118,6
A11	PVC SN12 DN250	181,4
A12	PVC SN12 DN250	46,2
A12a	PVC SN12 DN250	167,2
A12b	PVC SN12 DN250	55,1
A15	PVC SN12 DN250	1 030,90
A15a	PVC SN12 DN250	34
A15.1	PVC SN12 DN250	70,2
A15.3	PVC SN12 DN250	124,1
A15.4	PVC SN12 DN250	122,6
A15.5	PVC SN12 DN250	49,2
A16	PVC SN12 DN250	150,8
A17	PVC SN12 DN250	115,3
A18	PVC SN12 DN250	124,7
A18.a	PVC SN12 DN250	41,5
A19	PVC SN12 DN250	481,7
A19.1	PVC SN12 DN250	178,7
A19.2	PVC SN12 DN250	62,5
A20	PVC SN12 DN250	115,7
A20a	PVC SN12 DN250	36,3
A21	PVC SN12 DN250	99,9
A22	PVC SN12 DN250	70,7
A23	PVC SN12 DN250	83,2
A24	PVC SN12 DN250	70
Celkem (m)		9 354,28

Přehled kanalizačních tras zaústěných na PČS:

název stoky	materiál, DN	délka (m)
Z	PVC SN12 DN300	2 099,80
Z1	PVC SN12 DN250	16,7
Z2	PVC SN12 DN250	153,4
Z3	PVC SN12 DN250	238,7
Z5	PVC SN12 DN250	48,8
Z6	PVC SN12 DN250	45,4
Z6.1	PVC SN12 DN250	51,3
Z7	PVC SN12 DN250	226,9
Z7.1	PVC SN12 DN250	67,1
Z8	PVC SN12 DN250	125,5
Z8.1	PVC SN12 DN250	22,2
Z9	PVC SN12 DN250	44,8
Z10	PVC SN12 DN250	186,6
Z10.1	PVC SN12 DN250	253,2
Z11	PVC SN12 DN250	42,2
Z12	PVC SN12 DN250	81
Z13	PVC SN12 DN250	156,9
Z14	PVC SN12 DN250	58,2
Z15	PVC SN12 DN250	132,1
Z16	PVC SN12 DN250	94,5
Z18	PVC SN12 DN250	89
Z19	PVC SN12 DN250	124,9
Z21	PVC SN12 DN250	209,1
Z23	PVC SN12 DN250	58,7
Z24	PVC SN12 DN250	87,8
Z26	PVC SN12 DN250	85,1
Z27	PVC SN12 DN250	225,9
celkem (m)		5 025,80

Dále bude na pozemku RD Weissmann (parc.č. 357/1) provedena nová opěrná zeď, která bude nahrazovat část stávajícího plotu s přilehlým veřejným chodníkem v délce cca 12 m a část své délky cca 18 m bude tvořit geotechnické vyrovnání terénů pod RD v souběhu s kanalizační stokou. Na pozemku RD Havelka (parc.č. 539/2, 537/2, 543), bude opravena stávající opěrná zeď, v délce cca 40 m, část této stěny bude provedena nově v rozsahu cca 9 m. Součástí opravy stěny bude oprava stávající plotové výplně. Gravitační kanalizace bude provedena protlakem pod řekou Olešnou.

Na trase navrhované splaškové stoky A9 v úseku mezi šachtami Š1 a Š5 bude provedena oprava v souběhu vedoucí dešťové kanalizace BE DN 300 na parc.č. 537/2, 539/2, 543 (v chodníku u RD č.p. 152) v délce 55 m, potrubí PVC SN12.

Vzhledem ke stísněným podmínkám v některých úsecích nových stok nebylo možné dodržet ochranná pásma stávajících vodovodních řadů. Z tohoto důvodu je řešení kolizních míst navrženo následovně: kanalizační stoka A24 v souběhu s touto stokou vede vodovod DN 100 GG. Do ochranného pásma vodovodu zasahuje navržena stoka A24. Proto je navržena výměna potrubí DN 100 GG v délce 33 m za potrubí D 110 x 10,0 z materiálu PE 100 RC s ochranným pláštěm z PP.

Kanalizační stoka Z18 v souběhu s navrženou stokou vede vodovod DN 100 PE. Stoka Z18 je navržena tak, aby šachta Š4 byla 1,0 m od líce vodovodu.

Kanalizační stoka A18 navržena stoka kříží vodovod DN 80 PE a zasahuje do ochranného pásma vodovodu. Z tohoto důvodu je navrženo provádění kanalizace bezvýkopovou metodou (protlakem) mezi šachtami Š1 a Š2 v délce 15,0 m.

Kanalizační stoka A v úseku mezi šachtami Š63 a Š62 v souběhu s navrhovanou stokou A vede vodovod DN 100 PE. Stoka A zasahuje v úseku mezi šachtami Š63 a Š62 do ochranného pásma vodovodu. V úseku mezi šachtami Š63 a Š62 bude vodovod dočasně v délce 62 m zdemontován. Zásobování pitnou vodou přilehlých domů bude zajištěno z dočasného suchovodu vedeného po povrchu terénu. Po dokončení daného úseku kanalizace se vodovodní potrubí opět položí do původní trasy.

Kanalizační stoka A21 v souběhu s navrženou stokou vede vodovodní přípojka DN32 PE. Během provádění kanalizace je navrženo zdemontování vodovodní přípojky v délce 40 m a zásobování pitnou vodou napojené nemovitosti na parc.č. 127/2 z dočasného suchovodu.

Kanalizační stoka A6 navržena stoka kříží 2-krát vodovod DN 100 PE. Vzhledem k tomu, že trasu kanalizace nelze z důvodu stísněných podmínek upravit, je navrženo provádění kanalizace bezvýkopovou metodou mezi šachtami z Š2 do Š1 v délce 34 m a druhý protlak z Š1 do Š3 (stoka A5). Variantním řešením je rozebrání vodovodu v daném úseku a vybudovat povrchový suchovod.

Kanalizační stoka A15a navržena stoka vede v souběhu s vodovodem DN 100 PE a zasahuje do ochranného pásma. Z důvodu stísněných podmínek je navrženo provádění kanalizace bezvýkopovou metodou mezi šachtami Š1 a Š2 v délce 42,5 m.

Příjezd k RD na parc.č. 647/2 k RD p.Proska bude po výstavbě kanalizace (stoka A16) upraveno 70 m příjezdu zatravněvacími pruhy šířky 600 mm.

SO 02 Tlaková kanalizace řeší výstavbu výtlačných řadů z čerpacích stanic navržených na splaškové kanalizaci. Výtlačné řady navrženy z koextrudovaného dvouvrstvého potrubí PE 100 RC PN 10 (výtlačný řad K1 – PN16). Celkový rozsah navržené tlakové kanalizace je následující:

čerpací stanice (ČS)	název	DN	délka (m)
ČS2	výtlač V2	80	109
ČS3	výtlač V3	80	32,2
ČS4	výtlač V4	80	37
ČS5	výtlač V5	80	39,7
ČS6	výtlač V6	80	200
ČS7	výtlač V7	100	28,9
ČS8	výtlač V8	80	167,9
ČS9	výtlač V9	80	78,2
ČS10	výtlač V10	80	114,8
PČS	výtlač K1	100	2 127,43
ČS11	výtlač K2	80	96
ČS12	výtlač K3	80	67,2
ČS13	výtlač K4	80	38,2
ČS14	výtlač K5	80	15,6
ČS15	výtlač K6	80	25,8
ČS16	výtlač K7	80	58,3
ČS17	výtlač K8	80	52,5
celkem (m)			3 288,73

SO 03 Čerpací stanice odpadních vod v rámci daného objektu jsou řešeny čerpací stanice, které umožňují přečerpávání splaškových vod z dílčích území v rámci obce do hlavního kanalizačního sběrače obce. Celkem je navrženo 16 čerpacích stanic (ČS) a přečerpávací stanice (PČS).

SO 10 Vodovod pro ČOV prodloužení stávajícího vodovodu bude provedeno v délce 350 m z PE 100 RC DN50. Vodovod bude sloužit k zásobování ČOV pitnou vodou.

SO 12 Sdružený objekt PČS objekt je navržen pro přečerpávání odpadních vod z páteřní stoky Z. Přečerpávací stanice se nachází ve spodní části stoky Z a bude zajišťovat čerpání odpadních vod dále na ČOV. Výtlak bude zaústěn do šachty Š68 na stoce A.

SO 14 Havarijní přepad PČS tento objekt řeší vybudování havarijního přepadu z šachtice Š3 na stoce Z2. Havarijní přepad je budován z důvodu poruchy na PČS nebo dlouhodobějšímu výpadku el.energie. Před PČS je projektována akumulace v potrubí, v případě naplnění této akumulace bude přitékající množství odváděno tímto havarijním potrubím do vodního toku Ptáčnický potok.

SO 06 Sdružený objekt ČOV

Objekt ČOV je dispozičně řešen jako soustava zapuštěných betonových nádrží (nádrže biologického čištění – denitrifikace, nitrifikace, nádrže kalojemu, vstupní čerpací stanice, fekální jímka a jímka zahuštění přebytečného kalu), které jsou v celé své půdorysné ploše zastřešeny sedlovou střechou. Objekt je o půdorysných rozměrech 14 100mmx20 600 mm.

Nad částí nádrží je dispozičně umístěna místnost hrubého čištění, místnost přebytečného kalu, dmychárna, rozvodna a místnost zázemí obsluhy (velín ČOV, šatna, sociální zařízení, chodba). Technologicky je ČOV rozdělena na dvě linky umožňující provoz čistírny odpadních vod i s menším zatížením, než je celkové projektované zatížení. Každá linka je schopna pracovat v režimu 30 % projektovaného zatížení. Funkce biologického čištění je založena na aktivačním principu s využitím jemnobublinné aerace. Aktivace je navržena jako nízkozatížený systém s vysokou hodnotou stáří kalu a aerobní stabilizaci kalu.

Technologie mechanicko-biologické čistírny odpadních vod Stainless Cleaner integruje do kompaktního celku veškeré stupně čištění: mechanické předčištění, biologické aktivační čištění s předřazenou denitrifikací, separaci, aerobní stabilizaci a uskladnění kalu, měření množství vypouštěných vod, chemické odstraňování fosforu, zařízení na odvodnění kalu.

SO 09 Vyústění objekt ČOV

Navržený objekt řeší odvádění vyčištěné odpadní vody z objektu ČOV do vodního toku Olešná. Na trase kanalizace je navržena výstavba přepínací komory, měrného objektu a výústního objektu. Přepínací komora umožňuje obtokovat ČOV, odpadní vody jsou vždy vedeny přes měrný objekt. SO 09.1 - Odtok z ČOV s Parshal. žlabem je z mat. PP DN 300, PP DN 250 v celkové délce 65,65 m, SO 09.2 Obtok ČOV je z mat. PP DN 300 v délce 2,50 m. Při výstavbě dojde ke křížení s vodovodním přivaděčem BIOCEL v provedení ocel DN 700.

Měrná šachta je navržena jako monolitická, vnitřního průměru 1,0 m. Pro sestup do šachty jsou navržena stupadla s PE povlakem. Měrná šachta bude ukončena nad úrovní upraveného terénu a bude překryta kompozitním roštem.

Přepínací komora je navržena jako monolitická, vnitřního rozměru 1,20x1,2 m. Přepínací komora bude zastropena stropní deskou, vstup do komory bude umožněn pomocí žebříku. Na nátokovém potrubí do ČOV bude osazeno vřetenové šoupátko z nerezové oceli DN 300 pro ukotvení šrouby pro možnost obtokování ČOV.

Výústní objekt do vodního toku je navržen ze železového betonu C 25/30 – XF1, vyztužen sítí Kari 8/150x8/150 mm. Dno v místě vyústění bude zpevněno kamennou rovinaninou z lomového kamene tl. 250 mm do betonového lože tl. 150 mm provedeného na šterkový podsyp tl. 80 mm. Břehy budou zpevněny kamenným záhozem z lomového kamene tl. 250-300 mm. Po celé délce

kamenné rovnání do betonu bude proveden stabilizační práh 3002/500. Práh bude proveden z betonu C 25/30 – XF1. Opevnění bude provedeno ve sklonu stávajícího svahu a bude plynule navazovat na stávající břehovou linii.

V rámci realizace stavby „Odkanalizování obce Staříč s odvedením splaškových vod na ČOV“ dojde k odvodnění stavebních pozemků pro ČOV a části stoky „A“. Odvodnění stavební jámy zajištěné štetovicovou stěnou bude realizována položením drenáže, která bude zaústěna do čerpacích studen. Prosakující spodní vody přes stěny pažení stavební jámy budou pomocí drenáže staženy do čerpacích studní ČS3-ČS6. Spodní voda vně zajištěné stavební jámy bude zachycena pomocí drenáže, která bude zaústěna do čerpacích studní ČS1-ČS2. Voda z čerpacích studní bude přečerpávána do nového kanalizačního systému odtoku vyčištěné vody ČOV, případně do Olešné.

Žadatel žádá o zkušební provoz ČOV na dobu 1 roku.

Účastník řízení pro povolení vypouštění odpadních vod do vod povrchových dle ust. § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu je obec Staříč, Chlebovická 201, 739 43 Staříč, IČO 00576956, účastník řízení dle ust. § 27 odst. 1 písm. b) správního řádu je Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava.

V řízení o povolení k provedení stavby **Odkanalizování obce Staříč s odvedením splaškových vod na ČOV** vodoprávní úřad ve smyslu ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona, upouští od místního šetření, jelikož poměry staveniště jsou známy a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení.

Účastníci řízení o povolení stavby a dotčené správní úřady mohou uplatnit námitky nejpozději do **20. února 2017**. K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto (§ 112 odst. 2 stavebního zákona). Účastník řízení může uplatnit námitky proti projektové dokumentaci, způsobu provádění a užívání stavby nebo požadavkům dotčených orgánů, pokud je jimi přímo dotčeno jeho vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření nebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě (§ 114 odst. 1 stavebního zákona).

K námitkám účastníků řízení, které byly nebo mohly být uplatněny při územním řízení, při pořizování regulačního plánu nebo při vydání územního opatření o stavební uzávěře anebo územního opatření o asanaci území, se nepřihlíží (§ 114 odst. 2 stavebního zákona).

K podkladům rozhodnutí mají účastníci řízení v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu možnost vyjádřit se nejpozději **od 21. února do 24. února 2017**. Poté bude ve věci rozhodnuto.

Další poučení:

V souladu s ustanovením § 38 správního řádu mohou účastníci řízení nahlížet do spisu na odboru životního prostředí a zemědělství Magistrátu města Frýdku-Místku, Palackého 115, v kanceláři č. 427, 428 (úřední hodiny pondělí a středa od 8⁰⁰ – 17⁰⁰ hod., čtvrtek 13⁰⁰ – 15⁰⁰ hod.), v případě, že využijete k nahlížení do podkladů rozhodnutí jiných pracovních dnů, doporučujeme sdělit tuto skutečnost na telefonní číslo 558 609 495, 558 609 494.

Účastníci řízení mají právo činit si výpisy a na to, aby správní orgán pořídil kopie spisu nebo jeho části (§ 38 odst. 4 správního řádu), za úplaty dle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.

Účastník řízení si může zvolit zmocněnce. Zmocnění k zastoupení se prokazuje plnou mocí písemnou, nebo ústní do protokolu. Zástupce vystupuje v řízení jménem zastupovaného. Z úkonů zástupce vznikají práva a povinnosti přímo zastoupenému (§ 33 a 34 správního řádu).

Účastník řízení nebo jeho zástupce je povinen na požádání oprávněné úřední osoby předložit průkaz totožnosti (OP), případně jiný doklad, ze kterého lze ověřit podobu, jméno, příjmení, datum narození a adresu trvalého pobytu (§ 36 odst. 4 správního řádu).

Účastníci jsou povinni správnímu orgánu poskytovat veškerou potřebnou součinnost při opatřování podkladů pro vydání rozhodnutí (§ 50 odst. 2 správního řádu).

Jménem právnické osoby činí úkony ten, kdo je k tomu oprávněn v řízení před soudem podle zvláštního zákona (§ 30 správního řádu).

K novým skutečnostem a k návrhům na provedení nových důkazů, uvedeným v odvolání nebo v průběhu odvolacího řízení, se přihlédne jen tehdy, jde-li o takové skutečnosti nebo důkazy, které účastník nemohl uplatnit dříve. Namítá-li účastník, že mu nebylo umožněno učinit v řízení v prvním stupni určitý úkon, musí být tento úkon učiněn spolu s odvoláním (§ 82 odst. 4 správního řádu).

„otisk razítka“

Růžena Klimšová
referent vodního hospodářství

Toto oznámení musí být vyvěšeno na místě k tomu určeném po dobu 15 dnů, po sejmutí ihned vrátit zpět vodoprávnímu úřadu.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis a razítko:

Účastník řízení podle § 109 odst. 1 písm. a - b) stavebního zákona (*doporučeně do vlastních rukou*)

- obec Staříč, Chlebovická 201, 739 43 Staříč **doručeno prostřednictvím HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s.**, 28. října 1495, 738 01 Frýdek-Místek

Účastníci řízení podle § 109 písm. c - d) stavebního zákona (*doručení veřejnou vyhláškou*)

Účastníci řízení podle § 109 písm. e - f) stavebního zákona (*doručení veřejnou vyhláškou*)

- vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno, ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno, identifikace účastníků řízení dle ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona – parc.č. 1547 (vodní plocha), 1701/1 (vodní plocha), 2069/84 (ostatní plocha), 1548/8 (trvalý travní porost), 1549/2 (vodní plocha), 445/5 (ostatní plocha), 446/4 (vodní plocha), 447/4 (zahrada), 449/4 (ostatní plocha), 449/3 (ostatní plocha), 430 (zastavěná plocha a nádvoří), 431 (ostatní plocha), 471 (zahrada), 477/4 (ostatní plocha), 376/35 (vodní plocha), 477/1 (ostatní plocha), 1549/2 (vodní plocha), 445/5 (ostatní plocha), 446/4 (vodní plocha), 447/4 (zahrada), 447/3 (zahrada), 446/3 (vodní plocha), 449/4 (ostatní plocha), 445/4 (ostatní plocha), 445/7 (ostatní plocha), 449/3 (ostatní plocha), 430 (zastavěná plocha a nádvoří), 431 (ostatní plocha), 471 (zahrada), 477/4 (ostatní plocha), 376/35 (vodní plocha), 477/1 (ostatní plocha), 376/39 (ostatní plocha), 376/37 (vodní plocha), 376/38 (vodní plocha), 376/73 (vodní plocha), 384 (ostatní plocha), 376/36 (ostatní plocha), 382 (zahrada), 376/70 (zahrada), 376/2 (zahrada), 376/69 (zahrada), 380/2 (ostatní plocha), 374/2 (orná půda), 374/3 (trvalý travní porost), 374/1 (orná půda), 359/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 359/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 376/77 (vodní plocha), 376/34 (vodní plocha), 376/31 (vodní plocha), 367 (zastavěná plocha a nádvoří), 376/62 (vodní plocha), 355/3 (zahrada), 376/29 (vodní plocha), 363 (zastavěná plocha a nádvoří), 320 (orná půda), 318 (orná půda), 376/59 (vodní plocha), 1167/3 (ostatní plocha), 376/26 (vodní plocha), 542/1 (zahrada), 545 (zahrada), 376/25 (vodní plocha), 549 (zahrada), 548 (zastavěná plocha a nádvoří), 311 (zastavěná plocha a nádvoří), 312 zahrada, 310 (ostatní plocha), 553 (zahrada), 551 (zastavěná plocha a nádvoří), 554/2 (zahrada), 582 (zahrada), 295 (zastavěná plocha a nádvoří), 296 (zahrada), 580 (zahrada), 376/20 (vodní plocha), 282 (zahrada), 281 (ostatní plocha), 1167/30 (ostatní plocha), 279 (ostatní plocha), 280/2 (ostatní plocha), 577 (zastavěná plocha a nádvoří), 578 (zahrada), 589 (ostatní plocha), 376/14 (ostatní plocha), 591/1 (lesní pozemek), 591/2 (lesní pozemek), 590 (ostatní plocha), 585 (ostatní plocha), 584 (zahrada), 616 (zastavěná plocha a nádvoří), 626 (ostatní plocha), 252/1 (zahrada), 521 (zahrada), 618 (zastavěná plocha a nádvoří), 621/1 (zahrada), 376/55 (vodní plocha), 250/4 (zahrada), 663/1 (ostatní plocha), 627 (zastavěná plocha a nádvoří), 628/1 (zahrada), 628/3 (zahrada), 628/2 (ostatní plocha), 233/1 (zahrada), 232 (zahrada), 651 (zahrada), 376/49 (vodní plocha), 376/6 (ostatní plocha), 225 (zahrada), 222 (zastavěná plocha a nádvoří), 223 (zahrada), 652/1 (zahrada), 653/1 (ostatní plocha), 655 (zahrada), 654 (zastavěná plocha a nádvoří), 659 (ostatní plocha), 660/2 (ostatní plocha), 677 (zahrada), 676 (zastavěná plocha a nádvoří), 678/3 (ostatní plocha), 678/1 (ostatní plocha), 737/3 (zahrada), 737/2 (zahrada), 737/1 (zahrada), 737/4 (ostatní plocha), 736 (zastavěná plocha a nádvoří), 740 (zahrada), 739 (zastavěná plocha a nádvoří), 741 (zahrada), 221 (zahrada), 220 (zastavěná plocha a nádvoří), 53 (zastavěná plocha a nádvoří), 54 (zahrada), 51 (zastavěná plocha a nádvoří), 52 (zahrada), 37 (zahrada), 36 (zastavěná plocha a nádvoří), 35 (ostatní plocha), 34 (zahrada), 33 (zastavěná plocha a nádvoří), 32/3 (zahrada), 32/1 (zahrada), 31 (zastavěná plocha a nádvoří), 30/1 (zahrada), 30/4 (zahrada), 30/3 (zahrada), 28 (zahrada), 27 (zahrada), 23 (zahrada), 21/4 (zahrada), 21/1 (zahrada), 20 (zastavěná plocha a nádvoří), 5/1 (ostatní plocha), 745 (zahrada), 747 (zahrada), 749/1 (zahrada), 748 (zastavěná plocha a

nádvoří), 749/2 (zahrada), 750 (zastavěná plocha a nádvoří), 751 (ostatní plocha), 765 (zahrada), 764/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 768/1 (ostatní plocha), 767/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 769/3 (zastavěná plocha a nádvoří), 775/4 (zastavěná plocha a nádvoří), 775/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 19 (ostatní plocha), 8/5 (zastavěná plocha a nádvoří), 8/3 (zastavěná plocha a nádvoří), 8/4 (zastavěná plocha a nádvoří), 8/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 146 (zastavěná plocha a nádvoří), 10 (ostatní plocha), 823 (zastavěná plocha a nádvoří), 825/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 825/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 827/3 (zastavěná plocha a nádvoří), 827/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 827/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 829 (zastavěná plocha a nádvoří), 1609/2 (trvalý travní porost), 1609/3 (zastavěná plocha a nádvoří), 836/1 (trvalý travní porost), 837/1 (trvalý travní porost), 838/1 (trvalý travní porost), 839/1 (trvalý travní porost), 840/1 (trvalý travní porost), 841/1 (zahrada), 842/1 (zahrada), 462 (zastavěná plocha a nádvoří), 458 (zastavěná plocha a nádvoří), 454 (zastavěná plocha a nádvoří), 459/1 (trvalý travní porost), 459/2 (ostatní plocha), 464 (trvalý travní porost), 451/1 (orná půda), 451/3 (orná půda), 450/2 (zahrada), 376/43 (vodní plocha), 450/1 (zahrada), 447/1 (zahrada), 473/5 (zastavěná plocha a nádvoří), 473/7 (zastavěná plocha a nádvoří), 468 (zastavěná plocha a nádvoří), 469/1 (ostatní plocha), 479 (zahrada), 472/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 473/1 (zahrada), 428 (zahrada), 430 (zastavěná plocha a nádvoří), 435/2 (ostatní plocha), 435/6 (ostatní plocha), 435/5 (zahrada), 435/7 (ostatní plocha), 433/19 (ostatní plocha), 433/24 (ostatní plocha), 433/6 (ostatní plocha), 433/20 (ostatní plocha), 433/2 (ostatní plocha), 426 (zastavěná plocha a nádvoří), 427 (zahrada), 387 (zahrada), 414 (zahrada), 415 (ostatní plocha), 416 (zahrada), 420/2 (ostatní plocha), 420/3 (zahrada), 420/6 (zahrada), 418 (zastavěná plocha a nádvoří), 419/2 (zahrada), 419/1 (zahrada), 413/5 (ostatní plocha), 433/34 (ostatní plocha), 212/2 (ostatní plocha), 1567/15 (ostatní plocha), 1567/12 (orná půda), 1567/7 (orná půda), 1562 (trvalý travní porost), 413/4 (orná půda), 413/3 (zahrada), 413/2 (orná půda), 407 (zastavěná plocha a nádvoří), 408 (zahrada), 413/7 (ostatní plocha), 413/10 (orná půda), 413/9 (ostatní plocha), 481/2 (ostatní plocha), 481/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 480 (zastavěná plocha a nádvoří), 492 (zahrada), 494 (zahrada), 383/1 (ostatní plocha), 377/1 (zahrada), 493 (zastavěná plocha a nádvoří), 494 (zahrada), 376/5 (ostatní plocha), 373/3 (trvalý travní porost), 373/4 (zastavěná plocha a nádvoří), 374/3 (trvalý travní porost), 373/1 (trvalý travní porost), 372/1 (zahrada), 368 (zahrada), 498 (zastavěná plocha a nádvoří), 496 (zastavěná plocha a nádvoří), 497/1 (zahrada), 509 (zahrada), 512 (zastavěná plocha a nádvoří), 513 (zahrada), 365 (zastavěná plocha a nádvoří), 1983/3 (ostatní plocha), 1983/2 (ostatní plocha), 514 (zahrada), 511 (zahrada), 510/3 (zastavěná plocha a nádvoří), 503/2 (ostatní plocha), 489 (ostatní plocha), 500/10 (ostatní plocha), 1529/4 (ostatní plocha), 1529/1 (orná půda), 502/2 (zahrada), 502/1 (zahrada), 504 (zastavěná plocha a nádvoří), 505 (zahrada), 506 (zastavěná plocha a nádvoří), 507 (zahrada), 359/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 376/31 (vodní plocha), 376/32 (vodní plocha), 376/66 (vodní plocha), 355/1 (zahrada), 354 (zastavěná plocha a nádvoří), 323 (zahrada), 353/2 (zahrada), 353/15 (trvalý travní porost), 353/7 (ostatní plocha), 357/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 353/17 (trvalý travní porost), 353/16 (trvalý travní porost), 353/8 (zahrada), 353/14 (ostatní plocha), 353/10 (trvalý travní porost), 330/1 (zahrada), 353/11 (ostatní plocha), 353/12 (ostatní plocha), 353/13 (zahrada), 353/6 (trvalý travní porost), 352/2 (ostatní plocha), 350/1 (zahrada), 350/2 (zahrada), 348 (zastavěná plocha a nádvoří), 351 (zahrada), 327/3 (ostatní plocha), 327/4 (ostatní plocha), 346/1 (orná půda), 345/1 (trvalý travní porost), 347/1 (orná půda), 345/3 (trvalý travní porost), 345/4 (trvalý travní porost), 401 (zahrada), 404 (trvalý travní porost), 403 (zahrada), 399/1 (zahrada), 398/1 (zahrada), 398/2 (zahrada), 397/1 (zahrada), 396/1 (zahrada), 393 (zahrada), 392 (zastavěná plocha a nádvoří), 395 (zahrada), 320 (orná půda), 316/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 325 (zahrada), 322 (zahrada), 321 (zastavěná plocha a nádvoří), 1167/3 (ostatní plocha), 376/59 (vodní plocha), 362/1 (zahrada), 516 (zahrada), 515 (zastavěná plocha a nádvoří), 518 (ostatní plocha), 517/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 517/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 521/1 (trvalý travní porost), 525/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 537/3 (ostatní plocha), 537/4 (ostatní plocha), 537/5 (ostatní plocha), 537/10 (ostatní plocha), 537/8 (zastavěná plocha a nádvoří), 541/1 (zastavěná

plocha a nádvoří), 545 (zahrada), 539/3 (zahrada), 539/5 (zastavěná plocha a nádvoří), 539/6 (zastavěná plocha a nádvoří), 546/4 (zastavěná plocha a nádvoří), 546/5 (zastavěná plocha a nádvoří), 547/4 (zastavěná plocha a nádvoří), 547/5 (zastavěná plocha a nádvoří), 550/2 (ostatní plocha), 550/3 (zahrada), 556/1 (trvalý travní porost), 550/1 (orná půda), 547/1 (trvalý travní porost), 546/1 (zahrada), 539/1 (zahrada), 538/1 (zahrada), 539/8 (zahrada), 539/7 (zahrada), 535/9 (ostatní plocha), 535/12 (ostatní plocha), 567/5 (orná půda), 567/13 (orná půda), 567/6 (orná půda), 533 (trvalý travní porost), 532 (zastavěná plocha a nádvoří), 531/1 (zahrada), 530 (zastavěná plocha a nádvoří), 537/1 (zahrada), 542/1 (zahrada), 376/23 (vodní plocha), 299/2 (zahrada), 308 (zahrada), 306 (zastavěná plocha a nádvoří), 307 (zahrada), 302 (zastavěná plocha a nádvoří), 303/1 (zahrada), 303/5 (zahrada), 303/2 (zahrada), 305/1 (zahrada), 287 (zahrada), 289/1 (zahrada), 268/1 (orná půda), 268/15 (orná půda), 265/1 (trvalý travní porost), 267/1 (ostatní plocha), 248/17 (zastavěná plocha a nádvoří), 248/16 (zastavěná plocha a nádvoří), 248/11 (ostatní plocha), 248/15 (zastavěná plocha a nádvoří), 248/14 (zastavěná plocha a nádvoří), 248/13 (zastavěná plocha a nádvoří), 248/12 (zastavěná plocha a nádvoří), 248/4 (zahrada), 247 (ostatní plocha), 246 (zahrada), 239 (zastavěná plocha a nádvoří), 1571/12 (orná půda), 1571/1 (orná půda), 1571/17 (orná půda), 1571/18 (orná půda), 1571/19 (ostatní plocha), 1571/8 (orná půda), 1571/7 (orná půda), 1571/6 (orná půda), 1571/5 (orná půda), 1570 (ostatní plocha), 334 (zastavěná plocha a nádvoří), 335 (zahrada), 336 (zahrada), 337 (zastavěná plocha a nádvoří), 338 (zahrada), 340 (zahrada), 339 (zastavěná plocha a nádvoří), 341 (zastavěná plocha a nádvoří), 342/1 (zahrada), 342/4 (zahrada), 342/2 (ostatní plocha), 343 (zastavěná plocha a nádvoří), 344 (zahrada), 1567/9 (orná půda), 1567/11 (orná půda), 1567/1 (orná půda), 345/1 (trvalý travní porost), 346/7 (orná půda), 346/5 (orná půda), 346/2 (orná půda), 333 (zahrada), 332 (zastavěná plocha a nádvoří), 331/8 (zahrada), 331/2 (zahrada), 331/3 (zahrada), 331/1 (zahrada), 356 (ostatní plocha), 314 (zastavěná plocha a nádvoří), 313 (zahrada), 376/58 (vodní plocha), 376/25 (vodní plocha), 310 (ostatní plocha), 579 (zastavěná plocha a nádvoří), 580 (zahrada), 571 (zastavěná plocha a nádvoří), 562 (zastavěná plocha a nádvoří), 566 (trvalý travní porost), 560/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 560/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 561/1 (trvalý travní porost), 582 (zahrada), 256 (zahrada), 273/2 (ostatní plocha), 275 (zahrada), 274 (zastavěná plocha a nádvoří), 376/52 (vodní plocha), 376/15 (vodní plocha), 278/2 (zahrada), 277/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 278/3 (zahrada), 277/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 283 (zastavěná plocha a nádvoří), 291/2 (ostatní plocha), 291/3 (ostatní plocha), 293 (zahrada), 376/18 (vodní plocha), 376/16 (vodní plocha), 282 (zahrada), 1167/30 (ostatní plocha), 279 (ostatní plocha), 376/53 (vodní plocha), 272/2 (zahrada), 272/1 (zahrada), 271 (zastavěná plocha a nádvoří), 265/4 (trvalý travní porost), 264/2 (zahrada), 264/1 (zahrada), 584 (zahrada), 585 (ostatní plocha), 376/13 (vodní plocha), 254 (zahrada), 253 (zastavěná plocha a nádvoří), 273/2 (ostatní plocha), 275 (zahrada), 617 (zahrada), 614/2 (zahrada), 614/1 (zahrada), 613 (zastavěná plocha a nádvoří), 591/1 (lesní pozemek), 585 (ostatní plocha), 584 (zahrada), 618 (zastavěná plocha a nádvoří), 376/51 (vodní plocha), 251 (zahrada), 250/5 (zahrada), 262 (ostatní plocha), 258/4 (zastavěná plocha a nádvoří), 257 (zastavěná plocha a nádvoří), 258/2 (zahrada), 258/1 (zahrada), 249 (zahrada), 244 (zastavěná plocha a nádvoří), 245 (zahrada), 239 (zastavěná plocha a nádvoří), 237 (zastavěná plocha a nádvoří), 238 (zahrada), 276 (ostatní plocha), 234 (zastavěná plocha a nádvoří), 376/50 (vodní plocha), 250/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 250/3 (zahrada), 233/3 (zahrada), 233/2 (ostatní plocha), 233/1 (zahrada), 231 (zastavěná plocha a nádvoří), 229 (zastavěná plocha a nádvoří), 230/1 (zahrada), 227 (zastavěná plocha a nádvoří), 228 (zahrada), 62 (zastavěná plocha a nádvoří), 61/2 (zahrada), 59 (ostatní plocha), 218/1 (zahrada), 219/1 (orná půda), 219/15 (orná půda), 219/16 (orná půda), 219/17 (orná půda), 219/18 (orná půda), 219/19 (orná půda), 219/8 (orná půda), 214/1 (zahrada), 242 (orná půda), 240 (zahrada), 215 (zastavěná plocha a nádvoří), 216 (zahrada), 210/3 (zahrada), 206 (ostatní plocha), 209/1 (zahrada), 209/2 (zahrada), 1581/2 (zahrada), 208 (zahrada), 205/1 (zahrada), 204 (ostatní plocha), 203 (ostatní plocha), 202/1 (zahrada), 201 (ostatní plocha), 200 (zahrada), 198 (ostatní plocha), 196 (zastavěná plocha a nádvoří), 195 (zahrada), 194 (zahrada), 193 (zahrada), 192 (zastavěná plocha a nádvoří), 191/1

(zahrada), 191/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 190 (zahrada), 185/1 (zahrada), 184/2 (zahrada), 184/3 (zastavěná plocha a nádvoří), 182/1 (zahrada), 180 (zastavěná plocha a nádvoří), 178 (zastavěná plocha a nádvoří), 179 (zahrada), 177/1 (zahrada), 175 (zastavěná plocha a nádvoří), 176 (zahrada), 172 (zahrada), 173 (zahrada), 174 (zahrada), 171/1 (zahrada), 170/2 (ostatní plocha), 169 (zahrada), 168 (zahrada), 164 (ostatní plocha), 166 (ostatní plocha), 165/1 (zahrada), 163 (zahrada), 162 (zahrada), 160 (zahrada), 158 (zahrada), 157/2 (zahrada), 156 (zahrada), 155 (zastavěná plocha a nádvoří), 157/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 152 (zastavěná plocha a nádvoří), 151/2 (zahrada), 151/1 (zahrada), 150/1 (zahrada), 146 (zastavěná plocha a nádvoří), 143 (zastavěná plocha a nádvoří), 141/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 139 (zastavěná plocha a nádvoří), 137 (zastavěná plocha a nádvoří), 135 (zastavěná plocha a nádvoří), 132 (zastavěná plocha a nádvoří), 130 (zastavěná plocha a nádvoří), 128 (zastavěná plocha a nádvoří), 125 (zastavěná plocha a nádvoří), 126 (zahrada), 123 (zahrada), 122 (zastavěná plocha a nádvoří), 120 (zastavěná plocha a nádvoří), 117 (zastavěná plocha a nádvoří), 118 (zahrada), 114 (zastavěná plocha a nádvoří), 115 (zahrada), 112 (zastavěná plocha a nádvoří), 110 (zastavěná plocha a nádvoří), 108 (zastavěná plocha a nádvoří), 106 (zastavěná plocha a nádvoří), 103 (zastavěná plocha a nádvoří), 104 (zahrada), 100 (zastavěná plocha a nádvoří), 101 (zahrada), 97 (zastavěná plocha a nádvoří), 98 (zahrada), 94 (zastavěná plocha a nádvoří), 95 (zahrada), 91 (zastavěná plocha a nádvoří), 92 (zahrada), 88 (zastavěná plocha a nádvoří), 89 (zahrada), 85 (zastavěná plocha a nádvoří), 86 (zahrada), 82 (zastavěná plocha a nádvoří), 83 (zahrada), 79 (zastavěná plocha a nádvoří), 80 (zahrada), 76 (zastavěná plocha a nádvoří), 77 (zahrada), 73 (zastavěná plocha a nádvoří), 74 (zahrada), 69 (zahrada), 70 (zastavěná plocha a nádvoří), 71 (zahrada), 67 (zastavěná plocha a nádvoří), 65 (zastavěná plocha a nádvoří), 63 (zahrada), 60/1 (ostatní plocha), 213 (zastavěná plocha a nádvoří), 186 (zahrada), 189 (zahrada), 187 (ostatní plocha), 1590 (zahrada), 1592 (zahrada), 1593/1 (orná půda), 1594/6 (orná půda), 1594/13 (orná půda), 1594/7 (orná půda), 1594/8 (orná půda), 1594/21 (orná půda), 1594/19 (orná půda), 1597/1 (trvalý travní porost), 1598/3 (orná půda), 1595/1 (trvalý travní porost), 1589/4 (ostatní plocha), 1582/5 (orná půda), 1588/1 (ostatní plocha), 1582/12 (orná půda), 1582/2 (zahrada), 628/2 (ostatní plocha), 649 (zahrada), 630 (zahrada), 629 (zastavěná plocha a nádvoří), 644 (ostatní plocha), 640/2 (zahrada), 646/3 (zahrada), 646/2 (zahrada), 647/1 (zahrada), 643/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 647/2 (zahrada), 651 (zahrada), 667/2 (zahrada), 667/4 (zahrada), 667/1 (zahrada), 668/1 (ostatní plocha), 670 (ostatní plocha), 669/4 (zahrada), 669/2 (zahrada), 669/3 (zahrada), 652/1 (zahrada), 660/2 (ostatní plocha), 660/1 (zahrada), 661 (trvalý travní porost), 662/1 (trvalý travní porost), 683/39 (trvalý travní porost), 683/2 (trvalý travní porost), 677 (zahrada), 223 (zahrada), 226 (zahrada), 57 (zahrada), 56/8 (zahrada), 56/2 (zahrada), 220 (zastavěná plocha a nádvoří), 221 (zahrada), 678/1 (ostatní plocha), 678/3 (ostatní plocha), 679/1 (trvalý travní porost), 683/4 (ostatní plocha), 683/3 (zahrada), 679/2 (trvalý travní porost), 674 (zastavěná plocha a nádvoří), 675/1 (zahrada), 683/36 (zastavěná plocha a nádvoří), 684 (zastavěná plocha a nádvoří), 685 (zahrada), 686 (zastavěná plocha a nádvoří), 687 (zahrada), 688 (zastavěná plocha a nádvoří), 689 (zahrada), 690 (zastavěná plocha a nádvoří), 691 (zahrada), 693 (zahrada), 695 (zastavěná plocha a nádvoří), 696 (zahrada), 709 (zastavěná plocha a nádvoří), 711/1 (zahrada), 710 (zastavěná plocha a nádvoří), 711/2 (zahrada), 1486/2 (ostatní plocha), 1486/3 (ostatní plocha), 1486/1 (ostatní plocha), 1480/6 (orná půda), 1483/1 (trvalý travní porost), 1483/2 (trvalý travní porost), 1484/1 (ostatní plocha), 1484/2 (ostatní plocha), 756/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 755/1 (zahrada), 729 (zahrada), 730/1 (zahrada), 727 (zahrada), 725 (zastavěná plocha a nádvoří), 723 (zastavěná plocha a nádvoří), 722/2 (zahrada), 721/1 (zahrada), 720 (zastavěná plocha a nádvoří), 717/2 (zahrada), 716 (zastavěná plocha a nádvoří), 715 (zahrada), 718 (zastavěná plocha a nádvoří), 738/2 (zahrada), 738/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 738/4 (ostatní plocha), 737/3 (zahrada), 701 (zastavěná plocha a nádvoří), 702 (zahrada), 700 (zahrada), 699 (zahrada), 697 (zastavěná plocha a nádvoří), 698 (zahrada), 708 (zahrada), 707 (zastavěná plocha a nádvoří), 704 (zahrada), 705 (zastavěná plocha a nádvoří), 706 (zahrada), 703/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 737/2 (zahrada), 52 (zahrada), 51 (zastavěná plocha a nádvoří), 56/5

(zahrada), 56/4 (zahrada), 48/1 (zahrada), 42 (zahrada), 41 (zastavěná plocha a nádvoří), 44 (zastavěná plocha a nádvoří), 45 (zahrada), 46 (zahrada), 39 (zastavěná plocha a nádvoří), 40/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 741 (zahrada), 733 (zastavěná plocha a nádvoří), 742 (zastavěná plocha a nádvoří), 743/2 (ostatní plocha), 744 (zastavěná plocha a nádvoří), 745 (zahrada), 31 (zastavěná plocha a nádvoří), 32/1 (zahrada), 124/2 (zahrada), 127/2 (zahrada), 131/2 (zahrada), 131/3 (zastavěná plocha a nádvoří), 134/2 (zahrada), 27 (zahrada), 29/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 29/3 (zastavěná plocha a nádvoří), 29/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 30/1 (zahrada), 750 (zastavěná plocha a nádvoří), 732/2 (zahrada), 732/1 (zahrada), 731 (zastavěná plocha a nádvoří), 712/2 (ostatní plocha), 729 (zahrada), 755/3 (zahrada), 758/2 (zahrada), 754/2 (zahrada), 751 (ostatní plocha), 754/1 (zahrada), 761 (zahrada), 766/8 (zahrada), 766/1 (zahrada), 765 (zahrada), 842/1 (zahrada), 843/1 (zahrada), 843/2 (trvalý travní porost), 844/1 (ostatní plocha), 845/1 (trvalý travní porost), 845/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 1609/4 (trvalý travní porost), 848/3 (zahrada), 848/1 (zahrada), 847 (zastavěná plocha a nádvoří), 848/2 (zahrada), 833 (zastavěná plocha a nádvoří), 831/1 (zahrada), 829 (zastavěná plocha a nádvoří), 827/1 (zastavěná plocha a nádvoří) k.ú. Staříč.

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků řízení, doručuje se jiným účastníkům řízení než je stavebník a vlastník stavby, oznámení o zahájení řízení dle ustanovení § 144 odst. 1 a odst. 2 správního řádu, veřejnou vyhláškou.

Osobám neznámého pobytu nebo sídla a osobám, které nejsou známy se toto oznámení o zahájení řízení, doručuje v souladu s § 25 odst. 1 a § 32 odst. 3 správního řádu, rovněž veřejnou vyhláškou.

Veřejnou vyhláškou se doručuje na úřední desce Magistrátu města Frýdku-Místku, na úřední desce Obecního úřadu Staříč se veřejnou vyhláškou pouze oznamuje.

Správci sítí a obec na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn (*doručí veřejnou vyhláškou*)

- ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín (zn. 1084209718)
- RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno (zn.5001288439)
- Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., 28. října 169, 709 00 Ostrava (zn. 9773/V018975/2016/KO)
- Veolia Průmyslové služby ČR, a.s., Zelená 2061/88a, 709 74 Ostrava (zn.VPS-EXV-16/622, č.j. EGV 186/2016)
- Green Gas DPB, a.s., Rudé armády 637, 739 21 Paskov (zn.Ing.Šm/296/16/742)
- OKD, a.s., Stonavská 2179, 735 06 Karviná (zn.ODŠ Gry-30/2016)
- RPG Byty, s.r.o., Gregorova 2582/3, 701 97 Ostrava (zn.BY/ÚEN/Iz/2014)
- Dial Telecom, a.s., Křižíkova 237/36a, 186 00 Praha (zn.CR382091)
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha (č.j.541953/16)
- Itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno (č.j.16/000941)
- SITEL, spol. s r.o., Baarova 957/15, 140 00 Praha (zn.1111601218)
- České Radiokomunikace, a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha (zn.UPTS/OS/133170/2016)
- T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 149 00 Praha (zn.E05535b-16, E05535/16)
- obec Staříč, Chlebovická 201, 739 43 Staříč
- Biocel a.s., Zahradní 762, 739 21 Paskov (zn.16/94/Ta)

Dotčené správní úřady (*doručí se*)

- Magistrát města Frýdku-Místku, odbor dopravy a silničního hospodářství
- Magistrát města Frýdku-Místku, odbor životního prostředí a zemědělství, ochrana přírody
- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, územní pracoviště Frýdek-Místek

- Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje, územní odbor Frýdek-Místek
- Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
- Ministerstvo dopravy, odbor pozemních komunikací, nábrž. Ludvíka Svobody 1222/12, PO BOX 9, 110 15 Praha
- Obecní úřad Staříč, silniční správní úřad

Na vědomí (*doručí se*)

- Magistrát města Frýdku-Místku, právní odbor (veřejná vyhláška k vyvěšení)
- Obecní úřad Staříč (veřejná vyhláška k vyvěšení)