



MĚSTSKÝ ÚŘAD ROKYCANY

odbor životního prostředí

Masarykovo náměstí 1

Střed

337 01 Rokycany

Váš dopis ZN / ze dne

Naše značka

Vyřizuje / linka

V Rokycanech

MeRo/5766-3/OŽP/21

Procházková / 247
eliska.prochazkova@rokycany.cz

1.4.2022

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Městského úřadu Rokycany, odboru životního prostředí ve věci **územního rozhodnutí a stavebního povolení k vodnímu dílu ve společném řízení – „Bušovice a Smědčice – vodovod“ a „Bušovice a Smědčice – ČOV a kanalizace“** v k.ú. Chrást u Plzně, Smědčice, Střapole, Bušovice a Sedlecko a ve věci **žádosti o nakládání s odpadními vodami - k jejich vypouštění z centrální ČOV Bušovice do Bušovického potoka na pozemku p.č. 433/31 v katastrálním území Smědčice, v obci Smědčice, okres Rokycany, kraj Plzeňský.** Dnem podání žádosti bylo zahájeno společné územní a stavební řízení (dále jen „společné řízení“).

Městský úřad Rokycany, odbor životního prostředí jako příslušný vodoprávní úřad dle ust. § 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“*), jako místně příslušný orgán veřejné správy na úseku vodovodů a kanalizací dle ust. § 27 odst. 1 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (*dále jen „zákon o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu“*), jako stavební úřad dle ust. § 15 odst. 1 písm. d) a § 94j odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (*dále jen „stavební zákon“*) a jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (*dále jen „správní řád“*), ve společném územním a stavebním řízení (*dále jen „společné řízení“*) posoudil podle ust. § 94o stavebního zákona **žádost o vydání společného povolení**, kterou dne 4.11.2021 podaly

Obec Bušovice, IČO: 00258652, se sídlem Bušovice 7, 338 24 Břasy,
zastoupená na základě plné moci ze dne 15.10.2020 společností **FIALA PROJEKTY s.r.o., Lečkova 1521/15, 149 00 Praha 415**

a

Obec Smědčice, IČO: 00573850, se sídlem Smědčice 32, 338 24 Břasy,
zastoupená na základě plné moci společností **FIALA PROJEKTY s.r.o., Lečkova 1521/15, 149 00 Praha 415**

(dále jen "žadatelé") a na základě tohoto posouzení:

I. podle ust. § 94p odst. 1 stavebního zákona a ust. § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

schvaluje stavební záměr

na stavbu:

**„Bušovice a Smědčice – vodovod“
„Bušovice a Smědčice – ČOV a kanalizace“**

Pozemky dotčené stavbou veřejného vodovodu a příslužjících objektů – Chrást :

k.ú. Chrást u Plzně

561/1, 562/9, 576/11, 576/12, 562/10, 569/15

Pozemky dotčené stavbou veřejného vodovodu a příslužjících objektů – Smědčice :

k.ú.: Smědčice

529/1, 605, 608, 544/27, 544/5, 55, 428/4, 54/1, 429/1, 503/1, 650

řad "V1.1"

544/5, 544/27, 544/7, 544/9

řad "V1.2"

428/4, 428/2, 428/3, 78, 418/14

řad "V1.2.1"

78, 418/16, 418/26, 418/35, 418/36

řad "V1.2.2"

78, 418/13

řad "V1.3"

428/4, 429/1, 110, 531, 533/13, 509/5, 509/13

řad "V1.4"

54/1, 428/4, 79, 78

řad "V1.4.1"

428/4, 421/1, 421/2, 480/26, 480/25, 38, 480/24, 480/12

řad "V1.4.1-A"

421/1, 418/2, 418/5

řad "V1.4.1-B"

421/1, 418/27

řad "V1.4.1-C"

421/1, 421/2, 2418/8

řad "V1.5"

54/1, 428/4

řad "V1.5.1"

54/1, 62, 433/7, 127

řad "V1.6"

429/1, 505, 534/7

řad "V1.7"

429/1, 431/3

řad "V1.8"

429/1, 429/4, 672/4

řad "V1.9"

503/1, 429/1, 502/27

řad "V1.10"

503/1, 510/4, 513/4, 510/1, 515/7, 515/8, 510/1, 509/10

Pozemky dotčené stavbou veřejného vodovodu a příslužjících objektů – Bušovice :

řad "V2"

k.ú.: Smědčice

650, 503/1, 515/33, 516/3, 515/32

k.ú.: Bušovice

513/1, 261, 257/2, 257/1

řad "V3"

257/2, 257/1, 439/31, 261, 411/1, 410/2,

řad "V3.1"

261, 276, 271, 309/1, 411/1

řad "V3.1.1"

276
řad "V3.1.2"
271
řad "V3.1.3"
309/1, 306
řad "V3.1.4"
271
řad "V3.2"
411/1
řad "V3.2.1"
411/1, 239
řad "V3.2.2"
411/1, 215/1, 533/28, 533/29, 533/2
řad "V3.2.3"
411/1,199
řad "V3.3"
411/1, 155, 147/1
řad "V3.3.1"
411/1, 271
řad "V3.3.2"
411/1, 147/1
řad "V3.3.3"
411/1, 271
řad "V3.3.4"
411/1, 110, 111
řad "V3.4"
410/2, 3/2, 3/3, 3/1
řad "V3.5"
410/2, 42, 43/1, 43/2, 406/10
řad "V3.5.1"
42

Pozemky dotčené stavbou veřejného vodovodu a příslušejících objektů – Sedlecko :

řad "V4"
k.ú.: Bušovice
410/2, 41
k.ú.: Sedlecko
587, st.562
řad "V4.1"
st.562, 587, 428/7
řad "V4.1.1"587, 572, 156, 458/9
řad "V4.2"
st.562, 564, 343/4, 197, 234, 341/1,
k.ú.: Střapole
184/2, 162
řad "V4.2.1"
k.ú.: Sedlecko
197
řad "V4.2.2"
197, 226
řad "V4.2.3"
234, 266/1
řad "V4.2.3-A"
266/1, 274
řad "V4.2.4"

234, 293/11, 293/6, 293/12, 293/7, 293/1

k.ú.: Smědčice

313/4

řad "V5"

k.ú.: Sedlecko

st.562, 564, 343/4

k.ú.: Sřrapole

184/2, 162, 251/2, 251/4, 251/1, 249/2, 253, 248, 247, 549/1, 243, 263/2, 238, 162

řad "V5.1"

162, 24/5

řad "V5.2"

162, 30, 539

řad "V5.3"

162, 9

řad "V5.3.1"

9

Pozemky dotčené stavbou splařkové kanalizace a ČOV - Buřovice :

Čistřrna odpadních vod

k.ú.: Smědčice

433/31, 434/1, 434/2

k.ú.: Buřovice

409/15, 409/11

Stoka "K1"

k.ú.: Buřovice

409/11, 411/1, 155, 147/,1

k.ú.: Smědčice

429/1

Stoka "K1.1"

k.ú.: Buřovice

411/1, 199

Stoka "K1.2"

411/1, 215/1, 533/28, 533/29, 533/2

Stoka "K1.3"

411/1, 239

Stoka "K1.4"

411/1, 261

Stoka "K1.5"

411/1, 410/2, 42, 43/1, 43/2, 406/10

Stoka "K1.5.1"

410/2, 3/2, 3/3, 3/1

Stoka "K1.5.2"

42

Stoka "K1.6"

411/1, 271

Stoka "K1.6.1"

271, 276

Stoka "K1.6.1A"

276

Stoka "K1.6.2"

271, 309/1

Stoka "K1.6.2-A"

309/1, 306

Stoka "K1.7"

411/1, 155, 147/1
Stoka "K1.8"
411/1, 271
Stoka "K1.9"
411/1, 110, 111
Stoka "TK1.9.1"
111
Stoka "K1.10"
411/1, 271, 309/1
Stoka "K1.10.1"
271

Pozemky dotčené stavbou splaškové kanalizace - Smědčice :

Stoka "K2"
k.ú.: Smědčice
110, 429/1, 503/1
Stoka "K2.1"
110, 531, 533/13, 509/5, 509/13
Stoka "K2.2"
429/1, 54/1, 428/4, 79, 78
Stoka "K2.2.1"
54/1, 62, 433/7

Stoka "TK2.2.1-A"
62, 433/7, 127
Stoka "K2.2.2"
428/4, 421/2, 421/1
Stoka "K2.2.2-A"
421/1, 418/2, 418/5,
Stoka "K2.3"
429/1, 505, 534/7
Stoka "K2.4"
429/1, 431/3
Stoka "K2.5"
429/1, 429/4, 672/4
Stoka "K2.6"
503/1, 429/1, 502/27
Stoka "K2.7"
503/1, 510/4, 513/4
Stoka "TK2.7.1"
510/4, 513/4, 515/7, 515/8, 510/1, 509/10
Stoka "K3"
55, 529/1, 428/4
Stoka "K3.1"
55, 529/1, 544/5, 544/27, 544/7, 544/9
Stoka "K3.2"
428/4, 428/2, 428/3, 78, 418/14
Stoka "K3.2.1"
78, 418/16, 418/26, 418/35, 418/36
Stoka "K3.3"
428/4, 429/1, 110
Stoka "K4"
495, 428/4, 480/12, 38, 480/24, 480/25, 480/26, 480/27, 421/1, 418/27
Stoka "K4.1"
421/1, 421/2, 418/8

Výtlak "V1"

k.ú.: Bušovice

409/11

k.ú.: Smědčice

429/1, 503/1, 110

Výtlak "V2"

110, 429/1, 428/4, 529/1, 55

Výtlak "V3"

428/4, 495

Předmětem společného řízení o povolení stavby je:

Účelem stavby veřejného vodovodu je zásobování obyvatel Smědčic, Bušovic, Sedlecka a Štěpěle kvalitní pitnou vodou ze stávajícího zdroje – vodovodní systém města Plzně.

Území obcí je charakteristické různorodým převýšením, z tohoto důvodu je rozděleno do více tlakových pásem. Napojovacím místem nového vodovodu je konec stávajícího řadu PE 160 v ulici Smědčická v Chrástu.

Účelem stavby veřejné kanalizace je vybudování stokové sítě a ČOV pro 800 EO v obci Bušovice za účelem čištění odpadních vod. Stoková síť je navržena jako gravitační doplněná o výtlačky odpadních vod z veřejných čerpacích stanic. Morfologicky nevhodně umístěné lokality budou odkanalizovány tlakovou kanalizací.

Důsledkem systematického řešení likvidace odpadních splaškových vod z obcí Smědčice a Bušovice bude nepochybný efekt zvýšení úrovně čistoty povrchových a podzemních vod v obci a posílení ekologické stability v navazujících ekosystémech ve vodoteči Bušovického potoka a vodoteči Klabava.

Projektovou dokumentaci pro územní a stavební řízení vypracovala v 3/2021 společnost FIALA PROJEKTY s.r.o., Lečkova 1521/15, 149 00 Praha 415, Ing. Ivan Fiala, autorizovaný inženýr pro vodo hospodářské stavby (ČKAIT 0007124).

Stavba je členěna na následující stavební objekty a provozní soubory:

SO 01	Veřejný vodovod
SO 02	Přerušovací vodojem Smědčice
SO 03	Zásobní vodojem Bušovice
SO 04	Armaturní šachta - předávací
SO 05	Armaturní šachta - redukční
DSO 06.1, DSO 06.2	Gravitační splašková kanalizace
DSO 06.13	Výtlačná potrubí
DSO 06.3, DSO 06.4	Tlaková kanalizace
DSO 07.1, DSO 06.9, DSO 06.11, DSO 06.13	ČS odpadních vod ČSOV 1-4
SO 07	Čistírna odpadních vod Bušovice

Napojovacím místem nového vodovodu je konec stávajícího řadu PE 160 v ulici Smědčická v Chrástu na p.p.č. 562/9 v k.ú. Chrást u Plzně. Výstavba vodovodu bude probíhat převážně v místních účelových komunikacích, v přílehlých pásech komunikací a silnicích II. a III. třídy ve správě SÚS Plzeňského kraje.

Předávacím místem bude armaturní šachta AŠ1 s vodoměrem na p.p.č. 576/12 v k.ú. Chrást u Plzně.

SO 01 Veřejný vodovod

Projektovaný vodovod je navržen svou trasou po veřejných komunikacích, jejichž vlastníky je převážně obec Chrást u Plzně, Smědčice, Bušovice, Plzeňský kraj a Česká republika. Dále jsou dotčeny pozemky soukromých vlastníků.

Projektovaný vodovod je navržen z materiálu PE 100RC SDR 11 v dimenzích PE 90 160 s modrým pruhem (modrým opláštěním) celkové délky 15 427,5 m.

Vodovod – navrhované parametry stavby :

SMĚDČICE

Řad	PE 160x14,6	PE 110x10	PE 90x8,2	CELKEM
V1	2060,2	0,0	0,0	2060,2
V1.1	0,0	0,0	196,0	196,0
V1.2	0,0	0,0	124,8	124,8
V1.2.1	0,0	0,0	91,7	91,7
V1.2.2	0,0	0,0	50,9	50,9
V1.3	0,0	0,0	377,8	377,8
V1.4	0,0	0,0	611,3	611,3
V1.4.1	0,0	0,0	364,3	364,3
V1.4.1-A	0,0	0,0	84,1	84,1
V1.4.1-B	0,0	0,0	88,6	88,6
V1.4.1-C	0,0	0,0	56,5	56,5
V1.5	0,0	0,0	187,6	187,6
V1.5.1	0,0	0,0	213,7	213,7
V1.6	0,0	0,0	142,7	142,7
V1.7	0,0	0,0	64,8	64,8
V1.8	0,0	0,0	73,9	73,9
V1.9	0,0	0,0	383,2	383,2
V1.10	0,0	0,0	186,2	186,2
Celkem	2060,2	0,0	3298,1	5358,3

Přerušovací vodojem 2x 50 m³ 1 ks

Přípojka NN pro přerušovací vodojem 360 m

BUŠOVICE

Řad	PE 160x14,6	PE 110x10	PE 90x8,2	CELKEM
V2	0,0	789,8	0,0	789,8
V3	881,5	294,8	0,0	1176,3
V3.1	0,0	0,0	418,1	418,1
V3.1.1	0,0	0,0	37,4	37,4
V3.1.2	0,0	0,0	111,1	111,1
V3.1.3	0,0	0,0	39,7	39,7
V3.1.4	0,0	0,0	155,6	155,6
V3.2	0,0	0,0	366,0	366,0
V3.2.1	0,0	0,0	99,1	99,1
V3.2.2	0,0	0,0	140,1	140,1
V3.2.3	0,0	0,0	122,5	122,5
V3.3	0,0	390,4	214,8	605,2
V3.3.1	0,0	0,0	141,7	141,7
V3.3.2	0,0	0,0	50,5	50,5
V3.3.3	0,0	0,0	109,3	109,3
V3.3.4	0,0	0,0	95,4	95,4
V3.4	0,0	0,0	144,4	144,4
V3.5	0,0	0,0	189,7	189,7
V3.5.1	0,0	0,0	59,5	59,5
Celkem	881,5	1475,0	2494,9	4851,4

Zásobní vodojem 2x 100m³ 1 ks

Přípojka NN pro zásobní vodojem vodojem 775 m

STŘAPOLE

Řad	PE 160x14,6	PE 110x10	PE 90x8,2	CELKEM
V5	0,0	1438,3	0,0	1438,3
V5.1	0,0	0,0	66,9	66,9
V5.2	0,0	0,0	125,3	125,3
V5.3	0,0	0,0	223,4	223,4
V5.3.1	0,0	0,0	95,4	95,4
	0,0	0,0	0,0	0,0
Celkem	0,0	1438,3	511,0	1949,3

SEDLECKO

Řad	PE 160x14,6	PE 110x10	PE 90x8,2	CELKEM
V4	0,0	1012,9	0,0	1012,9
V4.1	0,0	0,0	378,8	378,8
V4.1.1	0,0	0,0	547,2	547,2
V4.2	0,0	0,0	632,9	632,9
V4.2.1	0,0	0,0	55,1	55,1
V4.2.2	0,0	0,0	67,8	67,8
V4.2.3	0,0	0,0	112,0	112,0
V4.2.3-A	0,0	0,0	188,8	188,8
V4.2.4	0,0	0,0	273,0	273,0
	0,0	0,0	0,0	0,0
Celkem	0,0	1012,9	2255,6	3268,5

Redukční armaturní šachta 1 ks

Uložení vodovodu se bude pohybovat v rozmezí 1,4 - 1,7 m. Výstavba vodovodu v úsecích společné trasy s gravitační kanalizací bude prováděna do otevřeného výkopu. Bezvýkopová technologie bude prováděna v trasách vodovodních přívaděčů mezi obcemi, k vodojemům, pod Bušovickým potokem a potokem Lužnice (u Střapole), v místě přechodu drážního tělesa (v Sedlecku), v extravilánu v místech křížení silnic SÚSPK a při vysoké hladině spodní vody.

Objekty na vodovodu : vzdušnickové a kalníkové hydranty, automatické vzdušníky, sekční šoupata, chráničky.

Napojení staveniště na dopravní a technickou infrastrukturu

V rámci stavby veřejného vodovodu bude pro objekt na p.p.č. 570/5 v k.ú. Chrást u Plzně osazena odbočka s uzavírací armaturou pro následnou realizaci vodovodní přípojky k uvedenému objektu. Před realizací přípojky bude zpracována samostatná projektová dokumentace k předložení na stavební úřad.

Materiál na stavbu vodovodu a kanalizace nebude dopravován přes katastrální území Chrást u Plzně. Materiál bude převážěn pouze po silnici směrem od obce Smědčice sjezdem ze silnice III/2325 a dále po místní obslužné komunikaci.

Po dobu výstavby bude zabezpečena dopravní obslužnost pro obyvatele nemovitostí v ulici Smědčická. Jedná se o nemovitosti č.e. 119 (p.p.č. 566), č.e. 120 (p.p.č. 568) a č.e. 130 (p.p.č. 570/5). Výstavba vodovodního přívaděče mezi obcemi Chrást a Smědčice bude realizována přednostně bezvýkopovou technologií. O harmonogramu prací budou informováni zástupci obce Chrást i majitelé přilehlých nemovitostí. Během výstavby musí být umožněn přístup ke jmenovaným nemovitostem z jednoho směru.

Po dokončení stavby bude povrch komunikace uveden do stavu blízkého před výstavbou a bude stabilizován proti eroznímu splavování.

SO 02 Přerušovací vodojem Smědčice

Přerušovací vodojem Smědčice je umístěn na zelené louce při silnici III/2326 nad obcí Smědčice. Provozní domek je zděný zateplený ETICS. Barva fasády meruňková. Soklová část spodní stavby bude opatřena šedou

mozaikovou omítkovinou. Střecha bude z červené pálené krytiny na dřevěném krovu. Stavební otvory budou vyplněny plastovými dveřmi a okny v barvě bílé.

Vodojem se skládá z podzemního objektu (armaturní komora a dvou akumulčních komor o celkovém objemu 2x 50 m³) a nadzemní části s technickou místností a chlorovnou.

Akumulace pitné vody je navržena v podzemním ŽB vodojemu obdélníkového půdorysu. Nádrže budou částečně zakopány, nadzemní část zasypána se svahováním.

SO 03 Zásobní vodojem Bušovice

Zásobní vodojem Bušovice je umístěn na zelené louce při silnici III/2326 nad obcí Bušovice. Provozní domek bude částečně železobetonový, částečně zděný. ŽB konstrukce je zateplena systémem ETICS. Barva fasády béžově meruňková. Soklová část spodní stavby bude opatřena hnědou mozaikovou omítkovinou. Střecha bude z červené pálené krytiny na dřevěném krovu. Stavební otvory budou vyplněny plastovými dveřmi a okny v barvě hnědé.

Vodojem se skládá z podzemního objektu (armaturní komora a dvou akumulčních komor o celkovém objemu 2x 100 m³) a nadzemní části s technickou místností.

Akumulace pitné vody je navržena v podzemním ŽB vodojemu kruhového půdorysu. Nádrže budou částečně zakopány, nadzemní část zasypána se svahováním.

SO 04 Armaturní šachta - předávací

Armaturní šachta bude řešena jako prefabrikovaný objekt vnitřních rozměrů cca 3,3x2,4 m, světlé výšky cca 1,85 m. Šachta bude zakryta ŽB stropní deskou v třídě zatížitelnosti D400. Vstup do šachty bude zajištěn otvorem 600/900 mm s nerezovým žebříkem a výsuvnými nerezovými madly.

Pro cirkulaci vzduchu v šachtě je navrženo odvětrání nerezovým potrubím DN 150.

SO 05 Armaturní šachta - redukční

Armaturní šachta bude řešena jako prefabrikovaný objekt vnitřních rozměrů cca 3,3x2,4 m, světlé výšky cca 1,85 m. Šachta bude zakryta ŽB stropní deskou v třídě zatížitelnosti D400. Vstup do šachty bude zajištěn otvorem 600/900 mm s nerezovým žebříkem a výsuvnými nerezovými madly. Dno šachty bude spádováno směrem k výtakovému otvoru. Odvodnění šachty se předpokládá do stávající dešťové kanalizace se zaústěním před drážním propustkem.

Pro cirkulaci vzduchu v šachtě je navrženo odvětrání nerezovým potrubím DN150 a potrubím do šachty se zpětnou klapkou.

Po vybudování vodovodních řadů budou provedeny tlakové zkoušky a proplach a desinfekce potrubí.

DSO 06.1, DSO 06.2 Gravitační splašková kanalizace

Pro splaškové gravitační stoky bude použito kompaktní třívrstvé potrubí PVC DN 250-300 SN 12 bez pěnové struktury.

Celková délka splaškové kanalizace Smědčice je 3866,4 m, výtlačků 1420,7 m. Celková délka splaškové kanalizace Bušovice je 3585,8 m.

Potrubí kanalizace bude pokládáno do pažené rýhy na vyrovnaný podsyp. Potrubí bude dále obsypáno štěrkokopískem nebo vhodným výkoppkem.

Na obsyp bude podélně v ose potrubí položena výstražná fólie šedé barvy. Na kanalizaci budou umístěny vstupní a revizní kanalizační šachty.

DSO 06.13 Výtlačná potrubí

DSO 06.3, DSO 06.4 Tlaková kanalizace

Z důvodu nevhodných morfologických poměrů v území jsou na splaškové kanalizaci ve Smědčicích navrženy tři veřejné čerpací stanice s výtlačky. Páteřní výtlač „V1“ je zaústěn do lapáku štěrku v areálu projektované ČOV. Výtlač „V2“ je napojen do výtlačku „V1“. Výtlač „V3“ bude zaústěn přes uklidňovací šachtu do gravitačního úseku splaškové kanalizace přitékající do ČSOV-2.

Dokumentace dále řeší problematiku ojedinělých nemovitostí a pozemků jež se nacházejí pod úrovní nivelety gravitačních stok, a kde z technického ani ekonomického pohledu není výhodné budovat gravitační stoku. V těchto lokalitách je navrženo tlakové odkanalizování. Ve Smědčicích se jedná o lokality dvě, v Bušovicích o lokalitu jednu.

Kanalizace – navrhované parametry stavby :

SMĚDČICE

Stoka	gravitační		tlaková	CELKEM
	PVC DN 300	PVC DN 250	PE 63x5,8	
K2	571,2	0,0	0,0	571,2
K2.1	320,3	0,0	0,0	320,3
K2.2	306,8	0,0	0,0	306,8
K2.2.1	253,2	0,0	0,0	253,2
TK2.2.1-A	0,0	0,0	100,7	100,7
K2.2.2	141,5	0,0	0,0	141,5
K2.2.2-A	83,8	0,0	0,0	83,8
K2.3	100,7	0,0	0,0	100,7
K2.4	0,0	66,0	0,0	66,0
K2.5	74,8	0,0	0,0	74,8
K2.6	368,4	0,0	0,0	368,4
K2.7	0,0	46,5	0,0	46,5
TK2.7.1	0,0	0,0	140,8	140,8
K3	153,3	0,0	0,0	153,3
K3.1	273,0	0,0	0,0	273,0
K3.2	83,8	0,0	0,0	83,8
K3.2.1	91,0	0,0	0,0	91,0
K3.3	56,9	0,0	0,0	56,9
K4	547,4	0,0	0,0	547,4
K4.1	86,3	0,0	0,0	86,3
Celkem	3512,4	112,5	241,5	3866,4

Výtlač	PE 110x10	PE 90x8,2	CELKEM	PVC DN 300
V1	857,1	0,0	857,1	2,8
V2	0,0	208,1	208,1	0
V3	0,0	355,5	355,5	0
Celkem	857,1	563,6	1420,7	2,8

Čerpací stanice odpadních vod ČSOV 2	1 ks
Přípojka NN pro ČSOV 2	26 m
Čerpací stanice odpadních vod ČSOV 3	1 ks
Přípojka NN pro ČSOV 3	13 m
Čerpací stanice odpadních vod ČSOV 4	1 ks
Přípojka NN pro ČSOV 4	206 m

DSO 07.1, DSO 06.9, DSO 06.11, DSO 06.13 ČS odpadních vod ČSOV 1-4

Čerpací stanice budou tvořeny kruhovou železobetonovou prefabrikovanou jímkou o vnitřním průměru 2,5 m, celková hloubka cca 6,7 m (ČSOV-1); 6,0 m (ČSOV-2, ČSOV-3); 5,4 m (ČSOV-4). Tloušťka stěn je 150 mm, tloušťka dna a zákrytové desky 200 mm. Jímka bude složena z prefabrikovaných dílců.

Dno čerpací stanice bude tvarováno bez hluchých koutů s ostrým spádováním směrem k čerpadlům s vloženým skořepinovým typizovaným dnem se samočisticím efektem.

Stropní desky jímek budou v třídě zatížení min. D400, budou provedeny včetně montážního otvoru 1100x700 mm s děleným litinovým poklopem pro spouštění čerpadel a jednoho vstupního poklopu 600x800 mm. Veškeré vstupní a montážní otvory budou opatřeny poklopy v min. třídě zatížitelnosti D400 s panty včetně aretace, zámkem, bez odvětrání, dešťojisté.

Vstup do jímkou bude umožněn po nerezovém žebříku s protiskluzovou úpravou, na výstupu budou výsuvná madla.

SO 07 Čistírna odpadních vod Bušovice

Čistírna odpadních vod Bušovice bude umístěna na p.p.č. 409/11 a 409/15 v k.ú. Bušovice na zelené louce při silnici III/2325 u hranice katastrů Smědčice - Bušovice. Provozní domek bude zděný z tepelně izolačních tvárnic. Fasáda bude omítnuta vápenocementovou omítkou natřena v barvě světlý okr. Soklová část spodní stavby bude natřena tm. šedým omyvatelným nátěrem. Střecha bude z červené pálené krytiny na dřevěném krovu. Stavební otvory budou vyplněny plastovými okny v barvě bílé, dveře okrové.

Čistírna se skládá z podzemního objektu s nádržemi aktivační technologie, dosazovacích nádrží, kalovou jímkou, jímkou vyčištěné vody a z nadzemní části se zázemím obsluhy, prostorem strojního předčištění a kalovou koncovkou.

Nádrže budou zakopány, terén dorovnan mírným svahováním.

Technologie biologické čistírny odpadních vod bude mít následující stupně: zachycení šterkopísku v sedimentační jínce, čerpací stanice odpadních vod ČSOV-1, mechanické předčištění, biologické aktivační čištění s předřazenou denitrifikací a srážením fosforu, aerobní stabilizace kalu, strojní odvodnění kalu, měření průtoku vyčištěné vody s ultrazvukovou sondou.

Čistírna bude vybavena jímkou vyčištěné vody s provozní vodárnou, která bude zajišťovat provozní tlakovou vodu pro ostřík nádrží, rotační bubnové síto, víření sedimentu v sedimentační jínce a strojní odvodnění kalu.

Provoz čistírny bude plně automatizován.

Nová čistírna bude vybudována s plně zakrytou aktivační technologií. Mimo objekt bude umístěn kontejner odvodněného kalu a kontejner šterkopísku. Vzdálenost čistírny od zástavby je 200 m, což zaručuje omezení jakýchkoliv pachových vjemů v obydlém území.

Přítok do ČOV bude výtlačkem z ČSOV-1, který bude napojen na strojní předčištění (česle). Dimenze výtlačku PE 90x8,2 – délka 12,0 m

Odtok vyčištěné vody bude veden přes 6 revizních šachet a měrnou šachtu s Parshallovým žlabem P1. Výústní objekt je vyústěn do Bušovického potoka. Potrubí PVC SN 12 DN 300 je materiálově shodné s gravitační kanalizací, délka 119 m.

Výústní objekt je betonový o rozměrech 1,2x1,5 m. Tloušťka stěn 200 mm. Břehy navazující na objekt budou opevněny lomovým kamenem do betonu. Napojení tuhého opevnění na dno recipientu bude provedeno kamenným záhozem. Potrubí je zakončeno žabí klapkou DN 300.

Čistírna je vybavena obtokem. Ten je veden ze strojního předčištění a bude využíván v případě poruchy ČOV. V takovém případě bude voda po hrubém předčištění vypouštěna obtokem přes měrný žlab s Parshallovým žlabem P2.

Příjezd k objektu ČOV bude zajištěn areálovou komunikací, navazuje na silnici III/2325. Sjezd z komunikace k vjezdové bráně bude asfaltový, v oploceném areálu bude komunikace šterková stabilizovaná živickým recyklátem.

Areál ČOV bude **oplocen** poplastovaným pletivem na ocelových sloupcích v délce 120,8 m. Součástí oplocení bude branka široká 0,9 m a vjezdová vrata o šířce 4,5 m.

Součástí stavby ČOV je i **vodovodní přípojka** pro sociální zařízení

Soupis předpokládaných přeložek stávajících inženýrských sítí v daném území :

ÚZEMÍ	PROJEKTOVANÉ SÍTĚ		STAVAJÍCÍ SÍTĚ - DÉLKA PŘELOŽKY [m]			
	vodovodní řad	kanalizační stoka	silové vedení NN	sdělovací vedení	STL plynovod	dešťová kanalizace
Smědčice	V1	K3.1	0,0	0,0	17,0	0,0
	V1.1	K3.1	2x 57,0	0,0	58,0	0,0
	V1.2.1	K3.2	0,0	0,0	84,0	92,0
	V1.4.1	K2.2.2	0,0	0,0	31,0	37,0
	V1.4.1-A	K2.2.2-A	0,0	0,0	44,0	0,0
	V1.5	K2.2.1	0,0	0,0	0,0	95,0
	V1.5.1	K2.2.1	0,0	18,5	0,0	0,0
Bušovice	V3.1	K1.6.1	0,0	23,5	31 + 19	0,0
	V3.1.2	K1.6	0,0	0,0	0,0	20,0
	V3.1.3	K1.6.2-A	0,0	0,0	30	8,0
	V3.3.1	K1.6	0,0	0,0	106,0	8,0
	V3.3.4	K1.9	0,0	11,0	0,0	0,0
	V3.3.4	TK1.9.1	0,0	54,0	0,0	0,0
	V3.5	K1.5	0,0	0,0	72,0	0,0

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1"

Označení	Y	X (S-JTSK)
LAPÁK	811189.65	1065824.77
ŠB48	810114.25	1066273.73

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.1"

Označení	Y	X
ŠB20	810879.24	1065913.60
ŠB51	810913.92	1066032.20

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.2"

Označení	Y	X
ŠB22	810796.43	1065941.75
ŠB54	810838.20	1066076.33

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.3"

Označení	Y	X
ŠB25	810706.60	1066004.16
ŠB56	810740.46	1066098.25

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.4"

Označení	Y	X
ŠB27	810638.41	1066041.85
ŠB62	810726.42	1066288.28

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.5"

Označení	Y	X
ŠB28	810631.54	1066039.84
ŠB79	810390.37	1065651.31

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.5.1"

Označení	Y	X
ŠB67	810555.63	1065923.12
ŠB83	810416.17	1065924.64

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.5.2"

Označení	Y	X
ŠB73	810438.71	1065776.04
ŠB85	810381.25	1065779.91

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.6"

Označení	Y	X
ŠB31	810526.55	1066058.52
ŠB97	810507.85	1066308.60

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.6.1"

IČO	ID datové schránky	telefon	fax	úřední dny
002 59 047	mmfb7hp	371 706 + číslo linky	371 706 115	pondělí a středa od 07.15 do 16.45 hodin

Označení	Y	X
ŠB92	810510.16	1066189.90
ŠB103	810649.53	1066227.24

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.6.1A"

Označení	Y	X
ŠB102	810605.22	1066219.40
ŠB105	810567.07	1066228.82

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.6.2"

Označení	Y	X
ŠB93	810509.21	1066198.72
ŠB112	810364.43	1066258.19

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.6.2A"

Označení	Y	X
ŠB109	810397.70	1066254.47
ŠB113	810414.26	1066289.50

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.7"

Označení	Y	X
ŠB32	810515.90	1066061.81
ŠB116	810499.11	1066020.66

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.8"

Označení	Y	X
ŠB37	810426.39	1066099.37
ŠB119	810497.35	1066162.58

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.9"

Označení	Y	X
ŠB40	810358.12	1066182.93
ŠB122	810328.59	1066159.20

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů TLAKOVÁ STOKA "TK1.9.1"

Označení	Y	X
VB1	810328.59	1066159.20
VB4	810342.72	1066106.89

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.10"

Označení	Y	X
ŠB42	810320.29	1066224.60
ŠB124	810337.86	1066238.16

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K1.10.1"

Označení	Y	X
----------	---	---

ŠB123	810323.01	1066227.36
ŠB128	810229.39	1066352.71

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K2"

Označení	Y	X
ČSOV2	811910.41	1065522.83
ŠA20	811518.34	1065906.99

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K2.1"

Označení	Y	X
ŠA1	811912.62	1065525.31
ŠA35	811830.41	1065757.21

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K2.2"

Označení	Y	X
ŠA3	811892.73	1065520.62
ŠA46	811887.53	1065270.44

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K2.2.1"

Označení	Y	X
ŠA37	811912.32	1065475.04
ŠA58	811816.03	1065342.78

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů TLAKOVÁ STOKA "TK2.2.1A"

Označení	Y	X
VA69	811816.03	1065342.78
VA72	811827.08	1065406.24

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K2.2.2"

Označení	Y	X
ŠA43	811969.80	1065363.38
ŠA68	811979.86	1065233.25

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K2.2.2A"

Označení	Y	X
ŠA64	811994.63	1065321.49
ŠA71	812071.60	1065290.26

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K2.3"

Označení	Y	X
ŠA8	811822.03	1065626.30
ŠA74	811791.54	1065701.35

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K2.4"

Označení	Y	X
ŠA11	811755.44	1065675.00
ŠA76	811704.88	1065632.70

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K2.5"

Označení	Y	X
ŠA13	811716.75	1065717.38
ŠA78	811654.74	1065675.49

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K2.6"

Označení	Y	X
ŠA15	811670.78	1065771.62
ŠA89	811485.54	1065908.39

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K2.7"

Označení	Y	X
ŠA17	811617.96	1065833.50
ŠA91	811644.61	1065871.60

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů TLAKOVÁ STOKA "TK2.7.1"

Označení	Y	X
VA73	811644.61	1065871.60
VA79	811747.28	1065905.19

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K3"

Označení	Y	X
ČSOV3	812065.22	1065463.76
ŠA101	811931.99	1065477.28

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K3.1"

Označení	Y	X
ŠA92	812062.77	1065467.49
ŠA112	812288.20	1065395.16

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K3.2"

Označení	Y	X
ŠA96	812019.29	1065467.55
ŠA117	811997.97	1065396.27

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K3.2.1"

Označení	Y	X
ŠA114	812023.49	1065453.89
ŠA120	812096.00	1065399.92

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K3.3"

Označení	Y	X
ŠA100	811939.48	1065483.48
ŠA1	811912.62	1065525.31

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K4"

IČO	ID datové schránky	telefon	fax	úřední dny
002 59 047	mmfb7hp	371 706 + číslo linky	371 706 115	pondělí a středa od 07.15 do 16.45 hodin

Označení	Y	X
ČSOV4	811602.20	1065143.49
ŠA143	812048.54	1065135.87

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů STOKA "K4.1"

Označení	Y	X
ŠA140	811969.03	1065176.99
ŠA147	812025.51	1065179.20

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů VÝTLAK "V1"

Označení	Y	X
VA3	811910.41	1065522.83
VA35	811189.65	1065824.77

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů VÝTLAK "V2"

Označení	Y	X
VA0	812065.22	1065463.76
VA4	811906.88	1065525.98

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů VÝTLAK "V3"

Označení	Y	X
VA48	811602.20	1065143.49
VA68	811887.53	1065270.44

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ODTOK VYČIŠTĚNÉ VODY

Označení	Y	X
VA48	811172.84	1065730.92
VA68	811165.33	1065820.94

Výpis souřadnic rohů čistírny

Označení	Y	X
	811181.67	1065813.40
	811160.17	1065813.58
	811160.23	1065820.98
	811169.28	1065820.91
	811169.29	1065821.46
	811172.39	1065821.43
	811172.37	1065819.08
	811181.72	1065819.00

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1"

Označení	Y	X
VA1	812778.96	1065906.07
VA94	811263.30	1066174.38

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.1"

Označení	Y	X
VA40	812128.92	1065508.77
VA98	812288.81	1065395.95

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.2"

Označení	Y	X
VA50	812018.99	1065468.89
VA135	811976.46	1065369.51

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.2.1"

Označení	Y	X
VA100	812023.70	1065452.74
VA111	812096.86	1065398.49

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.2.2"

Označení	Y	X
VA102	812000.91	1065404.62
VA112	812044.43	1065378.15

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.3"

Označení	Y	X
VA54	811939.35	1065484.67
VA130	811829.72	1065757.93

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.4"

Označení	Y	X
VA57	811916.92	1065466.75
VA159	811597.10	1065134.85

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.4.1"

Označení	Y	X
VA136	811969.95	1065362.02
VA147	811832.43	1065251.43

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.4.1A"

Označení	Y	X
VA168	811993.60	1065320.19
VA185	812070.97	1065289.48

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.4.1B"

Označení	Y	X
VA177	811969.46	1065175.72
VA188	812048.09	1065134.97

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.4.1C"

Označení	Y	X
VA174	811974.01	1065202.40

VA236 812025.08 1065178.30

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.5"

Označení	Y	X
VA59	811912.22	1065472.75
VA137	811953.87	1065343.43

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.5.1"

Označení	Y	X
VA195	811908.51	1065370.03
VA207	811826.58	1065405.61

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.6"

Označení	Y	X
VA67	811820.61	1065626.05
VA70	811760.33	1065669.61

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.7"

Označení	Y	X
VA70	811754.01	1065675.03
VA212	811704.37	1065633.57

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.8"

Označení	Y	X
VA72	811716.57	1065716.05
VA214	811655.33	1065674.68

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.9"

Označení	Y	X
VA74	811669.37	1065771.75
VA80	811497.88	1065923.17

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V1.10"

Označení	Y	X
VA76	811616.74	1065833.38
VA234	811746.65	1065904.42

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V2"

Označení	Y	X
VB1	811263.64	1066174.68
VB27	810814.20	1066765.58

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3"

Označení	Y	X
VB28	810814.74	1066764.93
VB73	810485.79	1065796.99

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.1"

Označení	Y	X
VB55	810694.58	1066239.37
VB142	810320.30	1066225.99

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.1.1"

Označení	Y	X
VB78	810603.24	1066221.87
VB102	810566.95	1066227.93

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.1.2"

Označení	Y	X
VB87	810510.06	1066197.78
VB106	810508.74	1066308.69

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.1.3"

Označení	Y	X
VB91	810395.69	1066254.42
VB107	810412.64	1066290.27

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.1.4"

Označení	Y	X
VB100	810323.16	1066228.71
VB111	810230.21	1066353.29

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.2"

Označení	Y	X
VB61	810639.64	1066042.24
VB120	810967.35	1065887.89

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.2.1"

Označení	Y	X
VB113	810707.85	1066004.66
VB121	810741.40	1066097.91

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.2.2"

Označení	Y	X
VB116	810797.66	1065942.29
VB124	810839.16	1066076.05

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.2.3"

Označení	Y	X
VB118	810880.46	1065914.32
VB127	810914.88	1066031.91

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.3"

Označení	Y	X
VB63	810632.29	1066038.56
VB149	810114.13	1066272.73

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.3.1"

Označení	Y	X
VB130	810527.35	1066057.23
VB86	810510.89	1066190.84

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.3.2"

Označení	Y	X
VB132	810475.22	1066071.69
VB159	810472.89	1066021.43

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.3.3"

Označení	Y	X
VB137	810427.75	1066099.35
VB156	810510.00	1066169.74

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.3.4"

Označení	Y	X
VB140	810358.33	1066184.25
VB168	810341.88	1066106.58

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.4"

Označení	Y	X
VB68	810557.00	1065922.70
VB172	810415.93	1065925.61

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.5"

Označení	Y	X
VB73	810485.79	1065796.99
VB180	810391.02	1065650.69

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V3.5.1"

Označení	Y	X
VB174	810440.17	1065775.90
VB182	810381.32	1065780.91

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V4"

Označení	Y	X
VB73	810485.79	1065796.99
VB221	810688.49	1064891.48

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V4.1"

Označení	Y	X
VB222	810687.95	1064890.64

VB238 811049.32 1064802.63

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V4.1.1"

Označení	Y	X
VB223	810709.38	1064876.73
VB267	811141.60	1064884.17

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V4.2"

Označení	Y	X
VB268	810688.49	1064891.48
VB306	810931.26	1064598.86

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V4.2.1"

Označení	Y	X
VB280	810712.81	1064780.67
VB315	810758.13	1064751.01

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V4.2.2"

Označení	Y	X
VB286	810712.28	1064613.03
VB320	810776.84	1064593.06

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V4.2.3"

Označení	Y	X
VB292	810725.92	1064560.11
VB329	810631.05	1064504.57

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V4.2.3A"

Označení	Y	X
VB323	810686.65	1064542.06
VB345	810578.83	1064690.56

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V4.2.4"

Označení	Y	X
VB296	810755.18	1064519.21
VB362	810950.74	1064339.23

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V5"

Označení	Y	X
VB363	810688.22	1064891.06
VB426	809412.29	1064642.47

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V5.1"

Označení	Y	X
VB398	809864.68	1064715.56

VB428 809800.49 1064727.72

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V5.2"

Označení	Y	X
VB406	809727.39	1064701.53
VB434	809784.75	1064591.62

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V5.3"

Označení	Y	X
VB414	809613.44	1064752.49
VB447	809636.91	1064971.91

Výpis souřadnic koncových vrcholových bodů ŘAD "V5.3.1"

Označení	Y	X
VB435	809614.57	1064769.78
VB452	809520.97	1064787.84

Výpis souřadnic rohů přerušovacího vodojemu - spodní stavba

Y	X
811259.33	1066168.87
811252.51	1066176.58
811256.48	1066180.10
811257.41	1066179.05
811260.36	1066181.66
811265.33	1066176.05
811262.38	1066173.43
811263.30	1066172.38

Výpis souřadnic rohů přerušovacího vodojemu - nadzemní objekt

Y	X
811260.96	1066172.31
811256.12	1066177.78
811260.35	1066181.52
811265.19	1066176.06

Výpis souřadnic rohů zásobního vodojemu - spodní stavba

Y	X
810811.95	1066760.78
810809.45	1066763.78
810813.14	1066766.85
810815.64	1066763.85

střed nádrže 810815.93 1066759.75

střed nádrže 810809.16 1066767.88

Výpis souřadnic rohů přerušovacího vodojemu - nadzemní objekt

Y	X
810811.94	1066760.71
810809.38	1066763.78
810809.57	1066763.94

810808.33 1066765.44
 810809.79 1066766.66
 810811.03 1066765.16
 810813.15 1066766.92
 810815.71 1066763.85
 810813.59 1066762.09
 810814.84 1066760.59
 810813.38 1066759.37
 810812.13 1066760.87

Účastníci řízení, na které se vztahuje výrok rozhodnutí:

Obec Bušovice, IČO: 00258652, se sídlem Bušovice 7, 338 24 Břasy a Obec Smědčice, IČO: 00573850, se sídlem Smědčice 32, 338 24 Břasy, zastoupené na základě plné moci společností FIALA PROJEKTY s.r.o., Lečkova 1521/15, 149 00 Praha 415

Stanoví podmínky pro umístění a provedení stavby dle ust. § 94p odst. 1 stavebního zákona a §13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů:

1. Stavba bude umístěna a provedena dle dokumentace pro společné povolení ověřené ve společném řízení, veškeré změny oproti dokumentaci budou projednány s vodoprávním úřadem.
2. Před zahájením zemních prací zajistí investor vytýčení všech podzemních vedení a zařízení a při realizaci stavby bude respektovat pokyny dané jejich správci.
3. Stavba je přípustná za podmínek uvedených v závazném stanovisku orgánu územního plánování, vydaném Krajským úřadem Plzeňského kraje pod č.j. PK-RR/2965/21 ze dne 13.8.2021
4. Budou dodrženy podmínky koordinovaného závazného stanoviska Městského úřadu Rokycany, OŽP č.j. MeRo/3893/OŽP/21 ze dne 16.7.2021:
 - Odbor školství a kultury
 1. *Stavebník je povinen již od doby přípravy stavby ohlásit záměr provádět zemní práce Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Letenská 4, 118 01 Praha 1, tel. 257 014 300.*
 2. *Organizace pověřené provádět archeologické výzkumy a vlastník (správce, uživatel) jsou povinni uzavřít před samotným zahájením archeologických výzkumů dohodu o podmínkách realizace těchto výzkumů.*
 3. *Investor (stavebník) je povinen umožnit dohled a provedení záchranného archeologického výzkumu odbornému pracovníkovi oprávněné organizace.*
 4. *V případě archeologického nálezu je nezbytné dodržet ust. § 23 památkového zákona, a to zejména oznamovací povinnost (ve lhůtě nejpozději do druhého dne) a zajištění archeologického nálezu a naleziště proti pozměnění situace, poškození nebo odcizení.*
 5. *Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů.*
 - Odbor dopravy
 1. *Pro vlastní realizaci - provádění stavebních prací bude zhotovitelem stavby požádán Městský úřad Rokycany, odbor dopravy, minimálně jeden měsíc před požadovaným termínem zahájení stavby o povolení zvláštního užívání a případné částečné uzavírky provozu na dotčené silnici v majetku Plzeňského kraje dle § 25 odst. 6), písm. c) 3 a § 24 zákona o pozemních komunikacích, s doložením projektu dopravního opatření, včetně předchozího písemného vyjádření příslušného orgánu policie a vlastníka (správce) dotčené silnice.*
 2. *Zároveň bude Městský úřad Rokycany, odbor dopravy, požádán o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů.*
 3. *Stavbou budou přijata účinná opatření k zamezení znečišťování přilehlých pozemních komunikací.*
 4. *K vydání povolení ke zvláštnímu užívání nebo omezení provozu na místní komunikaci je*

IČO	ID datové schránky	telefon	fax	úřední dny
002 59 047	mmfb7hp	371 706 + číslo linky	371 706 115	pondělí a středa od 07.15 do 16.45 hodin

příslušným silničním správním úřadem dle § 40 odst. 5 písm. b) zákona o pozemních komunikacích - Obecní úřad Bušovice a Obecní úřad Smědčice.

5. Budou dodrženy podmínky koordinovaného závazného stanoviska Města Plzeň, OŽP č.j. MMP/172554/21 ze dne 27.5.2021:
 - ochrana ZPF
 - 1. *Výše uvedenou investiční akcí nesmí dojít k dotčení pozemků v k.ú. Chrást u Plzně, vedených jako ZPF na dobu delší než 1 rok včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu. Termín zahájení nezemědělského užívání zemědělské půdy musí být předem zdejšímu orgánu ochrany ZPF písemně oznámen.*
6. Budou dodrženy podmínky stanoviska Povodí Vltavy, závod Berounka pod č.j. PVL-65335/2021/340/Hu, PVL- 9354/2021/SP ze dne 17.9.2021:
 1. *Účinnost ČOV bude ověřena v min. ročním zkušebním provozu, pro uvedení ČOV do trvalého provozu nám bude vyhodnocení předloženo ke stanovisku správce povodí a k vyjádření správce vodního toku. Během zkušebního provozu bude sledován ukazatel P_{celk} s četností 12 x ročně v intervalu 1 měsíc.*
 2. *Přechody vodních toků budou provedeny protlakem a místa přechodů označena vytyčovacími tyčemi.*
 3. *Správce toku bude přizván k předkolaudační prohlídce výústního objektu (J Pacolt, 724 212 367).*
7. Budou dodrženy podmínky vyjádření SÚSPK p.o., spis. č. ZN/159/SÚSPK-R/21 ze dne 11.5.2021.
8. Budou dodrženy podmínky vyjádření Lesů ČR s.p., č.j. LCR954/049839/2021 ze dne 5.5.2021:
 1. *Lesy ČR, s.p., nenesou žádnou zodpovědnost za škody způsobené vodním tokem na majetku na výše uvedené akci.*
 2. *Veškeré stavební materiály včetně výkopového materiálu budou ukládány mimo záplavové území.*
 3. *Uskladňování PHM, olejů a ostatních závadných látek, včetně doplňování do strojů bude prováděno výhradně mimo záplavové území, kde by mohlo dojít ke splavení látek do vodního toku.*
 4. *Požadujeme, abychom byly informováni o jakékoliv mimořádné události, týkající se toku v naší správě.*
9. Budou dodrženy podmínky souhrnného stanoviska Správy železnic, zn. 25304/2020-SŽ-OŘ PLZ-OPS-866 ze dne 9.11.2020.
10. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Drážního úřadu, č.j. DUCR-25935/21/Sg ze dne 12.5.2021:
 1. *Stavba bude provedena dle předložené projektové a odsouhlasené dokumentace Drážním úřadem. Případné změny je stavebník povinen projednat s Drážním úřadem.*
 2. *Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.*
 3. *Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.*
 4. *Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy (harmonogram prací, ochranná opatření, výluky kolejí atd.) je třeba v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.*
 5. *Termín zahájení prací je stavebník povinen písemně ohlásit Drážnímu úřadu.*
 6. *Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci. K žádosti doloží vyjádření stavebního dozoru nebo stavbyvedoucího, že stavba je provedena dle PD ověřené Drážním úřadem a podmínky v tomto stanovisku byly splněny.*
11. Budou splněny podmínky správců technické infrastruktury :

CETIN	č.j. 630012/21 ze dne 6.5.2021
ČEZ Distribuce	zn. 1114996194 ze dne 22.4.2021
GasNet s.r.o.	zn. 5002575202 ze dne 23.3.2022
	zn. 5002556149 ze dne 24.2.2022
	zn. 5002556169 ze dne 28.2.2022
	zn. 5002556164 ze dne 28.2.2022
	zn. 5002556211 ze dne 28.2.2022
	zn. 5002556179 ze dne 28.2.2022

12. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, sp.zn. 124876/2021-1150-OÚZ-PHA ze dne 11.6.2021:
1. Při uzavírce silnice II/233 požaduje SNM Praha tuto skutečnost oznámit min. 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních zvláštních opatření Regionálnímu středisku vojenské dopravy Plzeň.
13. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Rokycany, OŽP č.j. MeRo/6247/OŽP/21-1 ze dne 8.12.2021 (orgán ochrany přírody- souhlas s umístěním stavby)
14. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Rokycany, OŽP č.j. MeRo/2936/OŽP/21-6 ze dne 15.2.2022 (orgán ochrany přírody – souhlas se zásahem do VKP)
15. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Rokycany, OŽP č.j. MeRo/4393-4/OŽP/21 ze dne 15.9.2021 (souhlas s umístěním stavby do vzdálenosti 50 m od lesa)
16. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Rokycany, OŽP č.j. MeRo/5590-1/OŽP/21 ze dne 1.11.2021 (souhlas s odnětím půdy ze ZPF)
17. Budou dodrženy podmínky stanoviska Vodárny Plzeň, zn. KO2200663 ze dne 4.2.2022.
18. Stavba může být užívána jen na základě **kolaudačního souhlasu** dle § 15 cit. vodního zákona a § 122 cit. stavebního zákona. Souhlas vydává na žádost stavebníka příslušný vodoprávní úřad.
K žádosti stavebník přiloží:
- předávací a přijímací protokol od prováděcí stavební firmy včetně kopie stavebního deníku
 - protokol o zkoušce vodotěsnosti kanalizačních stok splaškové kanalizace
 - protokol o tlakové zkoušce vodovodních řadů
 - protokol o dezinfekci a proplachu potrubí vodovodních řadů
 - rozbor vody v souladu s § 4 odst. 7 písm. a) vyhlášky č. 252/2004 Sb.
 - doklady o vhodnosti použitých materiálů pro styk s pitnou vodou (prohlášení o shodě, certifikáty), prohlášení o shodě a atesty rozhodujících materiálů použitých při výstavbě
 - dokumentace skutečného provedení stavby, pokud došlo k odchylkám oproti schválené projektové dokumentaci
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby
 - doklad o využití, příp. zneškodnění odpadů vzniklých na stavbě.
19. Vodoprávnímu úřadu bude ohlášena fáze dokončení stavby za účelem provedení kontrolní prohlídky.
20. Stavba bude dokončena včetně kolaudace **nejpozději do 31. 12. 2030**, ve stejném termínu bude ohlášena i fáze dokončení stavby.

II. Povolení k nakládání s vodami :

Stavba ČOV (800 EO) se nachází v povodí drobného vodního toku Bušovický potok (IDVT 10258092) na p.p.č. 409/11 a 409/45 v k.ú. Bušovice, v obci Bušovice, VÚ povrchových vod BER_0530 Klabava od toku Skořický potok po ústí do toku Berounka, č.hg.p. 1-11-01-0390-0-00. Vypouštění odpadních do vod povrchových bude realizováno na p.p.č. 433/31 v k.ú. Smědčice.

Návrhové parametry ČOV:

Výhledové hydraulické a látkové zatěžovací parametry – ČOV 800 EO

Tab. 1: Návrhové hydraulické zatěžovací parametry ČOV Bušovice.

IČO	ID datové schránky	telefon	fax	úřední dny
002 59 047	mmfb7hp	371 706 + číslo linky	371 706 115	pondělí a středa od 07.15 do 16.45 hodin

Průtok		$m^3.d^{-1}$	$m^3.h^{-1}$	$l.s^{-1}$
Q_{24}		80,00	3,33	0,93
k_d	1,5	-	-	-
Q_d		120,00	5,00	1,39
k_h	2,3	-	-	-
Q_h		-	11,64	3,23

Tab. 2: Návrhové látkové zatěžovací parametry ČOV Bušovice.

Ukazatel		$g.(EO.d)^{-1}$	$kg.d^{-1}$	$mg.l^{-1}$
počet EO	800			
BSK_5		60,0	48,0	600,0
$CHSK_{Cr}$		120,0	96,0	1 200,0
NL		55,0	44,0	550,0
N-NH ₄	65 % N-celk		8,3	104,0
N-celk		16,0	12,8	160,0
P-celk		2,1	1,7	21,0

Tab. 3: Návrhové hydraulické zatěžovací parametry ČOV Bušovice.

Q_p (l/s)	Q_{max} (l/s)	Q_{max} ($m^3/měs.$)	Q_r (tis. m^3/rok)
0,93	3,23	3600	29,2

Předpokládané hodnoty znečištění odpadních vod
na přítoku/odtoku z ČOV 800 EO

ukazatel	množství znečištění na přítoku			množství znečištění na odtoku dle 401/2015			
				„p“ ⁽¹⁾³⁾	$kg/den^4)$	t/rok	„m“ ⁽²⁾
	mg/l	kg/den	t/rok	mg/l			
BSK_5	600	48	17,52	22	1,29	0,47	30
$CHSK_{Cr}$	1200	96	35,04	75	5,36	1,96	140
NL	550	44	16,06	25	1,47	0,54	30
N-NH ₄	104	8,3	3,04	12	1,2	0,35	20
Ncelk	160	12,8	4,67	-	-	-	-
Pcelk	21	2,1	0,61	-	-	-	-

Čistírna bude osazena technologií srážení fosforu, na odtoku budou monitorovány koncentrace Pcelk. Doporučené, nestanovené, odtokové parametry se předpokládají v koncentracích Pcelk „průměr“ – 2,0 mg/l, „m“ – 5,0 mg/l.

Účastníci řízení, na které se vztahuje výrok rozhodnutí :

Obec Bušovice, IČO: 00258652, se sídlem Bušovice 7, 338 24 Břasy a Obec Smědčice, IČO: 00573850, se sídlem Smědčice 32, 338 24 Břasy, zastoupené na základě plné moci společností FIALA PROJEKTY s.r.o., Lečkova 1521/15, 149 00 Praha 415

O d ů v o d n ě n í

Městský úřad Rokycany, odbor životního prostředí obdržel dne 4.11.2021 žádost Obce Bušovice, IČO:

IČO	ID datové schránky	telefon	fax	úřední dny
002 59 047	mmfb7hp	371 706 + číslo linky	371 706 115	pondělí a středa od 07.15 do 16.45 hodin

00258652, se sídlem Bušovice 7, 338 24 Břasy a Obce Smědčice, IČO: 00573850, se sídlem Smědčice 32, 338 24 Břasy, zastoupené na základě plné moci společností FIALA PROJEKTY s.r.o., Lečkova 1521/15, 149 00 Praha 415, o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení na stavbu vodního díla - „Bušovice a Smědčice – vodovod“ a „Bušovice a Smědčice – ČOV a kanalizace“ v k.ú. Chrást u Plzně, Smědčice, Štěpánek, Bušovice a Sedlecko a dále žádost o nakládání s odpadními vodami - k jejich vypouštění z centrální ČOV Bušovice do Bušovického potoka na pozemku p.č. 433/31 v katastrálním území Smědčice, v obci Smědčice, okres Rokycany, kraj Plzeňský. Dnem podání žádosti bylo zahájeno společné územní a stavební řízení (dále jen „společné řízení“).

Projektovou dokumentaci pro územní a stavební řízení vypracovala v 3/2021 společnost FIALA PROJEKTY s.r.o., Lečkova 1521/15, 149 00 Praha 415, Ing. Ivan Fiala, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby (ČKAIT 0007124).

Na základě podané žádosti oznámil odbor ŽP MěÚ Rokycany pod č.j. MeRo/5766-1/OŽP/21 ze dne 22.11.2021 (k.ú. Smědčice, Bušovice, Sedlecko, Štěpánek) a MeRo/5766-2/OŽP/21 ze dne 26.1.2022 (k.ú. Chrást u Plzně) zahájení společného řízení v uvedené věci známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Vzhledem k tomu, že shromážděné doklady poskytovaly dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby a poměry staveniště jsou vodoprávnímu úřadu dobře známy z dřívější činnosti, upustil vodoprávní úřad v souladu s ust. § 94m odst. 3 stavebního zákona od ústního jednání a místního šetření a stanovil lhůtu, ve které mohli účastníci řízení uplatnit námítky a dotčené orgány závazná stanoviska.

Dne 15.12.2021 obdržel vodoprávní úřad připomínku Ing. Petra Kuncla a Martiny Kunclové, bytem Bušovice 158, 338 01 Břasy, týkající se umístění vodovodní přípojky pro jejich rodinný dům. Sdělují, že umístění budoucí vodovodní přípojky je možné pouze jižně od vjezdových vrat na pozemek (vzhledem k umístění dalších inženýrských sítí), což si vyžádá mírné prodloužení hlavního vodovodního řádu a žádají o zohlednění připomínky v projektové dokumentaci.

Vypořádání se s námitkou:

Vodoprávní úřad sděluje k výše uvedenému, že tato připomínka bude vyřešena v rámci realizace stavby. Prodloužení hlavního řádu vodovodu bude v jednotkách metrů a bude umístěno na pozemku dotčeném stavbou, tzn. legislativně v pořádku. Vodoprávní úřad doporučuje řešit tuto připomínku s firmou, která bude provádět stavební práce.

Dne 3.2.2022 obdržel vodoprávní úřad stanovisko Obce Chrást, která požaduje, aby materiál na stavbu nebyl dopravován přes katastrální území Chrást u Plzně a po dobu výstavby byla zabezpečena dopravní obslužnost pro obyvatele nemovitostí v ul. Smědčická.

Vypořádání se s námitkou:

Na základě této námítky byl společností FIALA PROJEKTY s.r.o., Lečkova 1521/15, 149 00 Praha 415, vypracován v 3/2022 dodatek k projektové dokumentaci, doručený vodoprávnímu úřadu dne 15.3.2022. Vodoprávní úřad zohlednil tuto námitku v kapitole „Nápojení staveniště na dopravní a technickou infrastrukturu“ ve výroku I. tohoto rozhodnutí na str. 8.

Dne 11.2.2022 obdržel vodoprávní úřad námítky Jiřího Počického, bytem Sokolovská 1130/124, Bolevec, 323 00 Plzeň, který požaduje zajistit v průběhu výstavby průjezdnost a sjízdnost komunikace k jeho nemovitosti, která se nachází na p.p.č. 570/5 v k.ú. Chrást u Plzně, dotčenou část komunikace uvést do stavu blízkého před výstavbou a do stavu odpovídající odolnosti vůči povětrnostním vlivům. Dále požaduje bezplatné vsazení T-kusu odbočky s uzavíracím ventilem na hranici jeho pozemku (možnost budoucího vybudování vodovodní přípojky). Realizaci tohoto zařízení požaduje smluvně zajistit a uzavřít smlouvu o zřízení věcného břemene – služebnost inženýrské sítě.

Vypořádání se s námitkami:

Na základě těchto námitek byl společností FIALA PROJEKTY s.r.o., Lečkova 1521/15, 149 00 Praha 415, vypracován v 3/2022 dodatek k projektové dokumentaci, doručený vodoprávnímu úřadu dne 15.3.2022.

Vodoprávní úřad zohlednil tyto námítky v kapitole „Nápojení staveniště na dopravní a technickou infrastrukturu“ ve výroku I. tohoto rozhodnutí na str. 8.

Ukládání povinností jako zřízení věcného břemene nebo smluvního zajištění prací je nad rámec vodního zákona a není v kompetenci vodoprávního úřadu, neboť se jedná o majetkoprávní vztah.

Správní orgán může stanovit jen podmínky v souladu s vodním zákonem, zákonem o vodovodech a

kanalizacích a stavebním zákonem, které musí být jednoznačné, splnitelné žadatelem a vymahatelné správním orgánem. Nemůže stanovit podmínky třetím osobám.

Projektová dokumentace řeší :

SO 01 Veřejný vodovod

Projektovaný vodovod je navržen svou trasou po veřejných komunikacích, jejichž vlastníky je převážně obec Chrást u Plzně, Smědčice, Bušovice, Plzeňský kraj a Česká republika. Dále jsou dotčeny pozemky soukromých vlastníků.

Projektovaný vodovod je navržen z materiálu PE 100RC SDR 11 v dimenzích PE 90 160 s modrým pruhem (modrým opláštěním) celkové délky 15 427,5 m.

Uložení vodovodu se bude pohybovat v rozmezí 1,4 - 1,7 m. Výstavba vodovodu v úsecích společné trasy s gravitační kanalizací bude prováděna do otevřeného výkopu. Bezvýkopová technologie bude prováděna v trasách vodovodních přívaděčů mezi obcemi, k vodojemům, pod Bušovickým potokem a potokem Lužnice (u Strápole), v místě přechodu drážního tělesa (v Sedlecku), v extravilánu v místech křížení silnic SÚSPK a při vysoké hladině spodní vody.

Objekty na vodovodu : vzdušnikové a kalnikové hydranty, automatické vzdušníky, sekční šoupata, chráničky.

Napojení staveniště na dopravní a technickou infrastrukturu

V rámci stavby veřejného vodovodu bude pro objekt na p.p.č. 570/5 v k.ú. Chrást u Plzně osazena odbočka s uzavírací armaturou pro následnou realizaci vodovodní přípojky k uvedenému objektu. Před realizací přípojky bude zpracována samostatná projektová dokumentace k předložení na stavební úřad.

Materiál na stavbu vodovodu a kanalizace nebude dopravován přes katastrální území Chrást u Plzně. Materiál bude převážen pouze po silnici směrem od obce Smědčice sjezdem ze silnice III/2325 a dále po místní obslužné komunikaci.

Po dobu výstavby bude zabezpečena dopravní obslužnost pro obyvatele nemovitostí v ulici Smědčická. Jedná se o nemovitosti č.e. 119 (p.p.č. 566), č.e. 120 (p.p.č. 568) a č.e. 130 (p.p.č. 570/5). Výstavba vodovodního přívaděče mezi obcemi Chrást a Smědčice bude realizována přednostně bezvýkopovou technologií. O harmonogramu prací budou informováni zástupci obce Chrást i majitelé přilehlých nemovitostí. Během výstavby musí být umožněn přístup ke jmenovaným nemovitostem z jednoho směru.

Po dokončení stavby bude povrch komunikace uveden do stavu blízkého před výstavbou a bude stabilizován proti eroznímu splavování.

SO 02 Přerušovací vodojem Smědčice

Přerušovací vodojem Smědčice je umístěn na zelené louce při silnici III/2326 nad obcí Smědčice. Provozní domek je zděný zateplený ETICS. Barva fasády meruňková. Soklová část spodní stavby bude opatřena šedou mozaikovou omítkovinou. Střecha bude z červené pálené krytiny na dřevěném krovu. Stavební otvory budou vyplněny plastovými dveřmi a okny v barvě bílé.

Vodojem se skládá z podzemního objektu (armaturní komora a dvou akumulčních komor o celkovém objemu 2x 50 m³) a nadzemní části s technickou místností a chlorovnou.

Akumulace pitné vody je navržena v podzemním ŽB vodojemu obdélníkového půdorysu. Nádrže budou částečně zakopány, nadzemní část zasypána se svahováním.

SO 03 Zásobní vodojem Bušovice

Zásobní vodojem Bušovice je umístěn na zelené louce při silnici III/2326 nad obcí Bušovice. Provozní domek bude částečně železobetonový, částečně zděný. ŽB konstrukce je zateplena systémem ETICS. Barva fasády béžově meruňková. Soklová část spodní stavby bude opatřena hnědou mozaikovou omítkovinou. Střecha bude z červené pálené krytiny na dřevěném krovu. Stavební otvory budou vyplněny plastovými dveřmi a okny v barvě hnědé.

Vodojem se skládá z podzemního objektu (armaturní komora a dvou akumulčních komor o celkovém objemu 2x 100 m³) a nadzemní části s technickou místností.

Akumulace pitné vody je navržena v podzemním ŽB vodojemu kruhového půdorysu. Nádrže budou částečně zakopány, nadzemní část zasypána se svahováním.

SO 04 Armaturní šachta - předávací

Armaturní šachta bude řešena jako prefabrikovaný objekt vnitřních rozměrů cca 3,3x2,4 m, světlé výšky cca 1,85 m. Šachta bude zakryta ŽB stropní deskou v třídě zatížitelnosti D400. Vstup do šachty bude zajištěn otvorem 600/900 mm s nerezovým žebříkem a výsuvnými nerezovými madly. Pro cirkulaci vzduchu v šachtě je navrženo odvětrání nerezovým potrubím DN 150.

SO 05 Armaturní šachta - redukční

Armaturní šachta bude řešena jako prefabrikovaný objekt vnitřních rozměrů cca 3,3x2,4 m, světlé výšky cca 1,85 m. Šachta bude zakryta ŽB stropní deskou v třídě zatížitelnosti D400. Vstup do šachty bude zajištěn otvorem 600/900 mm s nerezovým žebříkem a výsuvnými nerezovými madly. Dno šachty bude spádováno směrem k výtokovému otvoru. Odvodnění šachty se předpokládá do stávající dešťové kanalizace se zaústěním před drážním propustkem.

Pro cirkulaci vzduchu v šachtě je navrženo odvětrání nerezovým potrubím DN150 a potrubím do šachty se zpětnou klapkou.

Po vybudování vodovodních řadů budou provedeny tlakové zkoušky a proplach a desinfekce potrubí.

DSO 06.1, DSO 06.2 Gravitační splašková kanalizace

Pro splaškové gravitační stoky bude použito kompaktní třívrstvé potrubí PVC DN 250-300 SN 12 bez pěnové struktury.

Celková délka splaškové kanalizace Smědčice je 3866,4 m, výtlačků 1420,7 m. Celková délka splaškové kanalizace Bušovice je 3585,8 m.

Potrubí kanalizace bude pokládáno do pažené rýhy na vyrovnaný podsyp. Potrubí bude dále obsypáno štěrkopískem nebo vhodným výkypkem.

Na obsyp bude podélně v ose potrubí položena výstražná fólie šedé barvy. Na kanalizaci budou umístěny vstupní a revizní kanalizační šachty.

DSO 06.13 Výtlačná potrubí**DSO 06.3, DSO 06.4 Tlaková kanalizace**

Z důvodu nevhodných morfologických poměrů v území jsou na splaškové kanalizaci ve Smědčicích navrženy tři veřejné čerpací stanice s výtlačky. Páteřní výtlač „V1“ je zaústěn do lapáku štěrku v areálu projektované ČOV. Výtlač „V2“ je napojen do výtlačku „V1“. Výtlač „V3“ bude zaústěn přes ukliďovací šachtu do gravitačního úseku splaškové kanalizace přitékající do ČSOV-2.

Dokumentace dále řeší problematiku ojedinelých nemovitostí a pozemků jež se nacházejí pod úrovní nivelety gravitačních stok, a kde z technického ani ekonomického pohledu není výhodné budovat gravitační stoku. V těchto lokalitách je navrženo tlakové odkanalizování. Ve Smědčicích se jedná o lokality dvě, v Bušovicích o lokalitu jednu.

DSO 07.1, DSO 06.9, DSO 06.11, DSO 06.13 ČS odpadních vod ČSOV 1-4

Čerpací stanice budou tvořeny kruhovou železobetonovou prefabrikovanou jímkou o vnitřním průměru 2,5 m, celková hloubka cca 6,7 m (ČSOV-1); 6,0 m (ČSOV-2, ČSOV-3); 5,4 m (ČSOV-4). Tloušťka stěn je 150 mm, tloušťka dna a zákrytové desky 200 mm. Jímka bude složena z prefabrikovaných dílců.

Dno čerpací stanice bude tvarováno bez hluchých koutů s ostrým spádováním směrem k čerpadlům s vloženým skořepinovým typizovaným dnem se samočisticím efektem.

Stropní desky jímek budou v třídě zatížení min. D400, budou provedeny včetně montážního otvoru 1100x700 mm s děleným litinovým poklopem pro spouštění čerpadel a jednoho vstupního poklopu 600x800 mm. Veškeré vstupní a montážní otvory budou opatřeny poklopy v min. třídě zatížitelnosti D400 s panty včetně aretace, zámkem, bez odvětrání, dešťojisté.

Vstup do jímký bude umožněn po nerezovém žebříku s protiskluzovou úpravou, na výstupu budou výsuvná madla.

SO 07 Čistírna odpadních vod Bušovice

Čistírna odpadních vod Bušovice bude umístěna na p.p.č. 409/11 a 409/15 v k.ú. Bušovice na zelené louce při silnici III/2325 u hranice katastrů Smědčice - Bušovice. Provozní domek bude zděný z tepelně izolačních tvárnic. Fasáda bude omítnuta vápenocementovou omítkou natřena v barvě světlý okr. Soklová část spodní

IČO	ID datové schránky	telefon	fax	úřední dny
002 59 047	mmfb7hp	371 706 + číslo linky	371 706 115	pondělí a středa od 07.15 do 16.45 hodin

stavby bude natřena tm. šedým omyvatelným nátěrem. Střecha bude z červené pálené krytiny na dřevěném krovu. Stavební otvory budou vyplněny plastovými okny v barvě bílé, dveře okrové.

Čistírna se skládá z podzemního objektu s nádržemi aktivační technologie, dosazovacích nádrží, kalovou jímku, jímku vyčištěné vody a z nadzemní části se zázemím obsluhy, prostorem strojního předčištění a kalovou koncovkou.

Nádrže budou zakopány, terén dorovnan mírným svahováním.

Technologie biologické čistírny odpadních vod bude mít následující stupně: zachycení šterkopísku v sedimentační jímce, čerpací stanice odpadních vod ČSOV-1, mechanické předčištění, biologické aktivační čištění s předřazenou denitrifikací a srážením fosforu, aerobní stabilizace kalu, strojní odvodnění kalu, měření průtoku vyčištěné vody s ultrazvukovou sondou.

Čistírna bude vybavena jímku vyčištěné vody s provozní vodárnou, která bude zajišťovat provozní tlakovou vodu pro ostřík nádrží, rotační bubnové síto, víření sedimentu v sedimentační jímce a strojní odvodnění kalu. Provoz čistírny bude plně automatizován.

Nová čistírna bude vybudována s plně zakrytou aktivační technologií. Mimo objekt bude umístěn kontejner odvodněného kalu a kontejner šterkopísku. Vzdálenost čistírny od zástavby je 200 m, což zaručuje omezení jakýchkoliv pachových vjemů v obydlém území.

Přítok do ČOV bude výtlakem z ČSOV-1, který bude napojen na strojní předčištění (česle). Dimenze výtlaku PE 90x8,2 – délka 12,0 m

Odtok vyčištěné vody bude veden přes 6 revizních šachet a měrnou šachtu s Parshallovým žlabem P1. Výústní objekt je vyústěn do Bušovického potoka. Potrubí PVC SN 12 DN 300 je materiálově shodné s gravitační kanalizací, délka 119 m.

Výústní objekt je betonový o rozměrech 1,2x1,5 m. Tloušťka stěn 200 mm. Břehy navazující na objekt budou opevněny lomovým kamenem do betonu. Napojení tuhého opevnění na dno recipientu bude provedeno kamenným záhozem. Potrubí je zakončeno žabí klapkou DN 300.

Čistírna je vybavena obtokem. Ten je veden ze strojního předčištění a bude využíván v případě poruchy ČOV. V takovém případě bude voda po hrubém předčištění vypouštěna obtokem přes měrný žlab s Parshallovým žlabem P2.

Přijezd k objektu ČOV bude zajištěn areálovou komunikací, která navazuje na silnici III/2325. Sjezd z komunikace k vjezdové bráně bude asfaltový, v oploceném areálu bude komunikace šterková stabilizovaná živíčním recyklátem.

Areál ČOV bude **oplocen** poplastovaným pletivem na ocelových sloupcích v délce 120,8 m. Součástí oplocení bude branka široká 0,9 m a vjezdová vrata o šířce 4,5 m.

Součástí stavby ČOV je i **vodovodní přípojka** pro sociální zařízení.

Účastníci řízení :

Obec Chrást, Obec Smědčice, Obec Bušovice, Jiří Počický, Ing. Vít Štěpánek, Mgr. Jana Štěpánková, Václav Honzík, Miluše Honzíková, Justin Klocháň, Zuzana Klocháňová, Josef Beránek, Jiří Šebek, Ivana Šebková, Petr Hlaváč, Kateřina Hlaváčová, Ferdinand Hlaváč, Květa Hlaváčová, Ing. Jaroslav Sieber, Roman Babka, Regina Babková, Lenka Bernardová, Ing. Petr Honzík, Petr Drahoňovský, Martina Drahoňovská, Ing. Ladislav Holeček, Věra Holečková, Procházka Filip Mgr., Pavel Trnka, Božena Trnková, Radek Trnka, Marek Mlnářik, Jaroslav Houdek, Ing. Daniel Kolev, Josef Čechura, Lukáš Čechura, Zdislav Lilling, Ilona Nováková, MUDr. Karel Svidenský, Mgr. Lenka Svidenská, MUDr. Jaromír Lejčko, Ing. Jana Lejčková, Ing. Petr Kuncl, Martina Kunclová, Vladimír Šedivec, Bc. Josef Němec, Ing. Jiří Votruba, Ing. František Kraft, Pavel Kraft, Václav Brand, Luboš Karník, Helena Karníková, Romana Štruncová, Martin Pták, Jarmila Schusterová, Lukáš Puchta, Olga Šedivcová, Ing. Václav Šedivec, Alenka Ečerová, Ing. Václav Fryček, Ondřej Sochor, Pavlína Dvořáková, Veronika Humlová Kacerovská, Martin Kacerovský, Tomáš Kaláč, Václav Šavlík, Martin Šimek, Vladimír Sosna, Miroslava Sosnová, SÚSPK p.o., Státní pozemkový úřad, Římskokatolická farnost Rokycany, Správa železnic, s.o., OZOS a.s., Statutární město Plzeň, Vodárna Plzeň a.s.

Ostatní účastníci - osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a stavbám (doručeno veř. vyhláškou):

sousední pozemky:

kú Chrást u Plzně: 560/1, 560/5, 561/2, 561/3, 561/4, 561/6, 561/7, 605, 626, 634/1, 575/1, 560/2, 560/3, 560/6, 560/7, 614, 575/6, 562/2, 575/3, 575/2, 574/2, 572/16, 576/1, 563, 565, 567, 569/12, 562/1, 575/8, 575/9, 575/10, 576/14, 576/16, 1073, 569/14, 570/1, 570/3, 542/53, 2618/2,

kú Smědčice: 527/1, 542/1, 528, 509/24, 744, 742, 739, 738, 509/27, 530/2, 530/4, 537, st.538, 541, 535/1, 727, 726, 544/1, 544/30, 728, 724/1, 723/1, 544/31, 544/32, 529/2, 544/12, 544/13, 544/20, 544/15, 544/17, 544/10, 544/8, 544/6, 544/2, 544/4, 544/3, 548/2, 722/1, 535/3, 545/2, st.547/1, 548/1, 542/19, 542/5, 552/1, 542/10, 906, 542/14, 542/15, 545/3, 545/1, 545/4, 535/6, 424/6, 542/10, 556/4, 556/3, 414/1, 414/3, 414/4, 423/1, 424/3, 418/55, 418/22, 418/23, 418/37, 418/24, 86, 80/5, 80/2, 418/12, 418/11, 6, st.1, st.76, 77, 589, 2, st.637, 418/65, 418/47, 418/4, 418/46, 418/21, 9, st.8, st.10, 15/1, st.14/1, 15/2, 16, 17, st.21, st.12, 13, 418/7, 25/1, 28, 480/4, 418/3, 418/1, 418/17, 418/29, 418/28, 418/64, 418/50, 418/51, 418/52, 18/53, 418/54, 343/3, 164/2, 165/1, 480/39, 480/38, 480/37, 480/36, 480/35, 480/1, 480/8, 480/32, 480/33, 480/9, 480/6, 480/7, 39/2, 39/3, 39/1, 480/10, 501/5, 501/1, 483, 482/1, 485/1, 485/2, 487/1, 476/1, 476/2, 879/2, 475, 445/1, 602, 441/1, 488, 497, 500/5, 492, 41, st.40, 42, st.43, st.46, 591, st.53, 480/3, 37, st.24, st.20, 36, st.29, 30, st.33/1, st.33/2, st.31, 35, 19, st.53, st.51, 52, st.43, 45, 44, 54/2, 433/6, 433/5, 433/4, 433/34, 433/36, 433/39, 433/47, 433/52, 433/53, 433/51, 433/55, 433/37, 432/2, 670/1, 149, 672/3, 431/13, 431/14, 431/5, 675, 431/1, 130, 129, 126/2, st.123, 124, 122, st.120, st.119, 121, 60, 56, st.55, st.57, st.59, st.74, 71, st.70, st.68, 69, 75, 73, st.61, st.72, 67, 66, st.63, st.65, 118/2, 118/1, st.116, st.114/1, st.114/2, 112, st.111/1, 80/1, 80/4, st.81/1, 84, 87, st.85, st.88, 109, st.107, st.105, 106, 90/1, 90/2, st.91/1, st.91/3, 592, st.91/2, 94/1, 95/4, 95/1, st.96, 723/2, 723/3, 729, 530/6, 509/28, 509/26, 509/1, 910, 509/17, 509/15, 139, st.138, 681, 532/4, 533/1, 533/3, 533/8, 99, st.98/3, st.98/1, st.104, 102, st.739, 113, st.125, st.128, st.131, st.101/1, st.133, st.101/2, 103, 100, 135, 134, 430, 534/2, 534/4, 534/10, 534/5, st.136, 534/6, 534/3, 431/10, 431/8, 431/4, st.140, 141/1, 414/2, 672/2, 672/1, st.148, 142/2, 142/1, 145, 507/17, 507/16, 507/13, 507/3, 507/5, 509/8, 509/9, 509/30, 705, 509/4, 509/18, 509/19, 769/2, 514/1, 515/53, 515/51, 772, 515/52, 515/4, 515/6, 515/3, 515/5, 515/2, 775, 804, 513/2, 513/7, 503/2, 503/4, 503/5, 504, 502/2, 502/3, 502/7, 502/6, 502/8, 502/9, 502/5, 502/4, 502/16, 502/17, 665, 502/18, 502/19, 502/20, 502/21, 502/22, 502/24, 502/25, 502/26, 659, 513/5, 515/1, 791, 793, 794, 515/28, 515/27, 515/26, 515/25, 516/1, 515/31, 515/30, 516/2, 515/18, 515/11, 656, 655, 654, 653, 652, 651, 889/2, 502/29, 502/30, 647, 646, 645, 643, 642, 640, 502/36, 502/1, 502/31, 434/3, 433/32, 433/30, 433/15, 433/13, 433/14, 435/2, 435/1, 436, 437, 445/16, 445/17, 445/15, 445/14, 445/13, 445/8, 328, 314/10, 314/11, 316/2, 313/3, 313/2, 316/2, 323, 313/5, 313/1,

kú Bušovice: 512, 539, 476/42, 476/11, 476/10, 265, 476/9, 267, 476/8, 476/1, 476/7, 476/6, 476/5, 274, 476/38, 476/20, 450, 443, 1028/2, 448, 514/1, 516, 517, 599, 600, 513/3, 520, 522, 442/1, 442/2, 439/7, 1067, 193, 439/25, 439/26, 439/27, 439/28, 439/29, 180, 439/36, 439/35, 439/34, 533/33, 533/19, 533/20, 533/21, 533/22, 533/23, 533/24, 533/25, 409/10, 409/8, 408/47, 408/36, 480, 408/24, 409/12, 409/14, 409/7, 191, 192/1, 192/2, 194, st.193, 195, 198, 533/4, 533/13, 444/1, 452/1, 238, 234/2, 232/2, 533/12, 205, 533/6, 204, st.203, 202, st.201, 200, 409/1, 409/5, 212, st.211, st.208, 210, st.209, st.206/1, 207, 222/3, st.220, 217, st.216, 409/6, 409/3, 219, st.218/1, st.223, st.225, 226, 409/16, 409/17, 189/2, 189/1, 242, st.241, st.243, 244, st.186, 185, 187, st.183, st.246, st.229, 230, st.231, 232/1, st.233, 234/1, st.235, 237, 255, 253/2, 251/2, st.245/1, st.245/2, st.247/2, st.247/1, 249, st.250, 251/1, st.252, st.254, 258, 260, 533/1, 533/9, 533/30, st.284, 285, 533/36, 439/5, 289, 534, st.287, 294/1, 294/3, 294/4, 294/5, 294/6, 296, st.295, 294/2, 293/2, 291, st.290, 439/1, 304/1, 302, st.300, 299, st.298, 308, st.307, 304/2, 305, 1066, 313, 312/1, st.311, st.310, 316/1, 316/2, st.314, st.315, st.317, st.319/2, st.321, st.323, 325/1, st.324, st.326, 327, 438, 4377/13, 330, st.329, st.337, st.338, 341, st.340, st.344, st.342, 343, 339, st.335, 336, 334, st.331, 437/3, 437/6, 437/4, 437/1, 434/1, 433, 435, 794, 809, 821/2, 431/1, 436/1, 436/3, 431/26, 897, 1051, 896, 849, 852, 869/2, 870/1, 875, 1056/1, 885/1, 892, 887, 526/1, 429, 893, 919/1, 918/1, 911/1, 910/2, 904/2, 904/1, 425/3, 418, 423/1, 691, 421/1, 422/2, 422/3, 808, 806, 805, 1081, 793, 420/12, 91, 90, 94, st.92, 94, 89, st.95, st.97, st.99, st.01, 105, st.103, st.106, 107, 108/2, 108/4, 108/1, st.109, st.346, 309/2, st.347, st.350, 351, st.355, 356, st.357, 358, 369, st.367, 368, 366, st.364, st.363/1, st.363/2, st.361, 360, st.359, st.352, 88, 113, 541, st.116, st.118, st.120, st.122, 124/2, 124/1, 125/1, 125/2, 85/25, 137, 135, 133, st.130, st.128, 129, 131, st.132, st.134, st.136, 138/2, 138/1, 142/5, st.139, st.370, st.371/2, st.371/1, 372, st.374, 375/2, 375/1, 283, 277/4, 277/3, 277/2, 277/1, 275, st.274, st.281, st.282, st.280, st.265, 266, 263, st.262, 264/2, 264/1, 268, st.267, 270/2, st.269, st.272, 273, 377,

IČO	ID datové schránky	telefon	fax	úřední dny
002 59 047	mmfb7hp	371 706 + číslo linky	371 706 115	pondělí a středa od 07.15 do 16.45 hodin

st.376, st.378, st.379, 141/1, 147/6, 147/5, 143/1, st.550, 162/1, 147/4, 148/1, st.149, st.151, st.153, st.547, 157/5, 157/1, 158, 1088, 178, 188/1, 182, 181, st.180, 179/1, 25/1, 25/2, st.24, st.176/1, st.176/2, st.173, st.170, 169, 165, st.164, 145/3, 145/4, 145/2, 69/1, 8, 7, 2, st.1, st.6, st.5, st.9, st.11, st.26, st.27, st.30, 32, st.33, 39, st.37, st.14, st.17, st.18, st.20, 22/5, 67/8, 67/7, 66/5, 414, 413/29, 56, 55, 54, st.53, st.51, 52, 413/10, 413/11, 43/3, 43/4, 406/11, 547, 548/2, 548/1, 558, 565, 406/5, 570, 1043/2, 574, 577, 578, 579, 580, 582, 406/6, 49, 46, st.545, st.604, st.44, 45, 38, 40/2, 40/1, 408/35, 408/27, 408/26, 502, 408/15, 408/14, 408/13, 505, 408/11, 408/12, 508, 576/1, 568, 510, 408/10, 566, 562, 559, 515, 1041/2, 408/9, 555, 554, 519, 404/1,

kú Sedlecko, 474, st. 577/1, 579, st.577/2, 585/1, 575, 881, 883, 884, st.574, 180, 179/3, 179/2, 179/1, st.175, st.176, 178, st.163, st.161, 162, st.158/1, 159, st.158/2, 160, 157/3, 157/1, 448, 459/5, 458/12, 458/10, 449, 150/2, 150/1, st.151, 153/1, st.598, 155, 166, st.165, st.167, 168, 174/1, st.173, st.182, 183, st.181, 184, 571, 570/1, 885, 886, 568/3, 568/4, 568/1, 67, st.565, 566, st.186, st.185, 187, 172, 189/2, 189/1, 454/2, 454/7, 170/1, 444/1, 451/3, 451/1, 454/9, 454/11, 454/1, 454/4, st.452, 446, 456, 458/8, 461/5, 461/6, 447/1, 445/6, 445/7, 457/3, 468, 467/2, 472/3, 471, 473/1, 473/2, 466/2, 454/8, 454/6, 454/5, 438/1, st.455, 877, 465/1, 340/10, 340/9, 340/8, 340/7, 447/2, 878/2, 342/10, 342/2, 195, 193, 191, st.190, 200, 199, st.198, st.201/1, 202, 211, st.210, 294/16, 203, 205, st.204/1, 208, 207, st.206, 294/18, 294/19, 214, st.216, 220, 221, st.628, 225, 223, 237, 241, st.238, 239, 227, 228, 294/6, 294/12, 294/2, 294/10, 294/8, 294/7, 230, st.229, 233, st.240, st.242, st.243, 244/1, 244/4, 342/7, 244/3, 341/2, 342/14, 342/6, 342/1, 340/4, 340/2, 340/1, 339, 633, 247, st.246, st.245, st.248, st.249, st.250/1, st.252, 255, 236, 235/1, 314/13, st.315, 314/14, 314/1, 314/12, 314/4, 314/6, 314/8, 314/9, 321, 317/4, 317/1, 3121/1, 292, 291, st.289, st.287, 288, 285, st.284, 286/1, 286/2, 283, st.282, 308/5, 308/4, 308/10, 258, st.256, st.259/1, 260, 262, 263/1, 308/1, 297/1, 296/2, 296/6, 266/2, st.267, 273/2, 294/3, 266/3, 296/5, 294/11, 294/14, 294/13, 294/9, 279, st.280, 281, 294/17, 294/15,

kú Štěpánek: 210, 206/11, 184/3, 184/4, 184/1, 184/9, 257/1, 257/2, 255/4, 255/1, 264/1, 272/2, 161/2, 160/2, 160/6, 145/4, 163/2, 164/3, 164/6, 166, 165/2, 179, 24/1, 24/2, 24/3, 24/4, 223, st.22, 26, st.25, 21, st.20, st.18, 19, 16, st.14, 28/3, 28/1, 28/2, 167/33, 231, 230, 167/42, 167/22, 167/66, 167/69, 116/1, 167/67, 80, 167/41, 167/40, 167/49, 167/48, 118/2, 118/1, 119/1, 167/36, 167/70, 167/24, 167/23, 167/79, 33/4, 167/35, 167/77, 26/1, 32, st.31/1, 38, st.35/1, st.39, 44, st.41/2, 45/1, 46, 49, st.48, st.57, 56, 60, st.59, 61, st.62, st.64, st.66, st.69, 70, 176, 186, 72, st.71, 74, st.73, 75/1, 79, 83/4, 85, st.84, 86, 87, st.88, 93, 92, st.91, 82/2, 82/1, st.81, st.94, 95, 111, st.110, st.109, st.107, 108, 106, st.105, st.102, st.99, 100, 181, 180, 183, 182, 121, 120, st.119, st.118, st.116/2, 115, st.113/1, 221, st.112, st.113/2, st.6, 7, 5, st.1, 11, st.10, 13,

kú Všenice: 340/1

Dotčené orgány :

Městský úřad Rokycany – odbor školství a kultury
 Městský úřad Rokycany – odbor dopravy
 Městský úřad Rokycany, OŽP – správa lesů
 Městský úřad Rokycany , OŽP – ochrana přírody a krajiny
 Městský úřad Rokycany , OŽP – odpadové hospodářství
 Městský úřad Rokycany , OŽP – ochrana ZPF
 Magistrát města Plzně
 Krajský úřad Plzeňského kraje – orgán územního plánování
 Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje
 Povodí Vltavy s.p.
 Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje
 Lesy České republiky s.p.
 Drážní úřad

K žádosti byly předloženy následující doklady:

- projektová dokumentace pro územní a stavební řízení vypracovaná v 3/2021 Ing. Ivanem Fialou, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby (ČKAIT 0007124).
- Městský úřad Rokycany, OŽP – koordinované závazné stanovisko č.j. MeRo/3893/OŽP/21 ze dne 16.7.2021

IČO	ID datové schránky	telefon	fax	úřední dny
002 59 047	mmfb7hp	371 706 + číslo linky	371 706 115	pondělí a středa od 07.15 do 16.45 hodin

- Městský úřad Rokycany, OŽP – stanovisko č.j. MeRo/5113/OŽP/21 ze dne 4.10.2021
- Městský úřad Rokycany, OŽP – závazné stanovisko č.j. MeRo/4393-4/OŽP/21 ze dne 15.9.2021 (souhlas s umístěním stavby do vzdálenosti 50 m od lesa)
- Městský úřad Rokycany, OŽP – závazné stanovisko č.j. MeRo/5590-1/OŽP/21 ze dne 1.11.2021, (souhlas s odnětím půdy ze ZPF)
- Městský úřad Rokycany, OŽP – závazné stanovisko č.j. MeRo/4708-2/OŽP/21 ze dne 24.11.2021, (souhlas s odnětím půdy ze ZPF)
- Městský úřad Rokycany, OŽP – závazné stanovisko č.j. MeRo/2936/OŽP/21-6 ze dne 15.2.2022 (orgán ochrany přírody – souhlas se zásahem do VKP)
- Městský úřad Rokycany, OŽP – závazné stanovisko č.j. MeRo/2936/OŽP/21-4 ze dne 2.12.2021 (orgán ochrany přírody – souhlas se zásahem do VKP)
- Městský úřad Rokycany, OŽP – závazné stanovisko č.j. MeRo/6247/OŽP/21-1 ze dne 8.12.2021 (orgán ochrany přírody – souhlas s umístěním stavby)
- Městský úřad Rokycany, odbor dopravy – rozhodnutí č.j. MeRo/21304/OD/21 EHr ze dne 26.8.2021
- Magistrát města Plzně, OŽP – koordinované závazné stanovisko č.j. MMP/172554/21 ze dne 27.5.2021
- Magistrát města Plzně, odbor dopravy – závazné stanovisko č.j. MMP/170132/21 ze dne 26.5.2021
- KÚPK, odbor regionálního rozvoje – závazné stanovisko orgánu územního plánování č.j. PK-RR/2965/21 ze dne 13.8.2021
- Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje – závazné stanovisko č.j. KHSPL 09808/21/2021 ze dne 19.5.2021
- Povodí Vltavy s.p. – stanovisko č.j. PVL-65335/2021/340/Hu, PVL-9354/2021/SP ze dne 17.9.2021
- Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje – závazné stanovisko č.j. HSPM-4142-2/2021 RO ze dne 21.10.2021
- Policie České republiky – vyjádření č.j. KRPP-1773-19/ČJ-2021-0300IT ze dne 21.4.2021
- SÚSPK p.o., - vyjádření spis. č. ZN/159/SÚSPK-R/21 ze dne 11.5.2021
- Lesy České republiky s.p. – souhlasné stanovisko č.j. LCR945/049839/2021 ze dne 5.5.2021
- Správa železnic – souhrnné stanovisko č.j. 25304/2020-SŽ-OŘ PLZ-OPS-886 ze dne 9.11.2020
- Drážní úřad – závazné stanovisko č.j. DUCR-25935/21/Sg ze dne 12.5.2021
- České dráhy – vyjádření č.j. 1029/2021-RSMPHA ze dne 13.5.2021
- Město Plzeň – Smlouvě o výpůjčce nemovitých věcí č.j. 2021/003804 ze dne 25.8.2021
- Město Plzeň – vyjádření MMP/112650/21 ze dne 3.9.2021
- Římskokatolická farnost Dýšina – Smlouva o smlouvě budoucí směnné č.j. 1153/11 PR 107/10 ze dne 29.9.2011
- Správa železnic – Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene – služebnosti č. E654-s-2298/2021 ze dne 1.9.2021
- SÚSPK p.o. - pověření č.j. 6938/18/SÚSPK-P ze dne 3.9.2018
- SÚSPK p.o. - Smlouva o omezení užívání nemovitosti ve správě SÚSPK č.j. 8600004413
- Státní pozemkový úřad – vyjádření č.j. SZ SPU 131062/2021 ze dne 18.11.2021
- Státní pozemkový úřad – smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene č. 1015C21/07 ze dne 11.11.2021
- Státní pozemkový úřad – smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene č. 1014C21/07 ze dne 11.11.2021
- Státní pozemkový úřad – smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene č. 1017C21/07 ze dne 18.11.2021
- Státní pozemkový úřad – smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene č. 1018C21/07 ze dne 18.11.2021
- souhlasy se stavbou na situacích dotčených pozemků ve správě SÚSPK
- souhlas se stavbou na p.p.č. 569/15 v k.ú. Chrást u Plzně ze dne 1.6.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 439/8 v k.ú. Bušovice ze dne 6.9.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 533/28 v k.ú. Bušovice ze dne 10.5.2020
- souhlas se stavbou na p.p.č. 3/1 v k.ú. Bušovice ze dne 7.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 434/1, 434/2, 409/15 v k.ú. Bušovice ze dne 18.11.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 43/1 v k.ú. Bušovice ze dne 18.11.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 458/9 v k.ú. Sedlecko ze dne 3.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 266/1 v k.ú. Sedlecko ze dne 30.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 293/11 v k.ú. Sedlecko ze dne 26.4.2021

- souhlas se stavbou na p.p.č. 293/6 v k.ú. Sedlecko ze dne 25.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 293/7 v k.ú. Sedlecko ze dne 8.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 293/1 v k.ú. Sedlecko ze dne 26.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 251/2 v k.ú. Střápole ze dne 24.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 251/4 v k.ú. Střápole ze dne 23.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 251/1 v k.ú. Střápole ze dne 13.8.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 249/2 v k.ú. Střápole ze dne 27.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 253 v k.ú. Střápole ze dne 24.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 248 v k.ú. Střápole ze dne 3.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 247, 263/2 v k.ú. Střápole ze dne 28.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 243 v k.ú. Střápole ze dne 26.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 24/5 v k.ú. Střápole ze dne 26.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 24/5 v k.ú. Střápole ze dne 8.5.2020
- souhlas se stavbou na p.p.č. 24/5 v k.ú. Střápole ze dne 14.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 24/5 v k.ú. Střápole ze dne 2.9.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 24/5 v k.ú. Střápole ze dne 23.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 24/5 v k.ú. Střápole ze dne 23.4.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 549/1 v k.ú. Střápole ze dne 18.11.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 650 v k.ú. Smědčice ze dne 11.3.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 650 v k.ú. Smědčice ze dne 11.3.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 544/27, 544/5 v k.ú. Smědčice ze dne 2.7.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 544/7 v k.ú. Smědčice ze dne 8.7.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 544/9 v k.ú. Smědčice ze dne 28.6.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 509/10 v k.ú. Smědčice ze dne 23.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 418/16, 418/35 v k.ú. Smědčice ze dne 20.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 509/13 v k.ú. Smědčice ze dne 4.6.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 421/2 v k.ú. Smědčice ze dne 8.6.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 418/2 v k.ú. Smědčice ze dne 25.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 418/5 v k.ú. Smědčice ze dne 23.8.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 418/27 v k.ú. Smědčice ze dne 26.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 418/8 v k.ú. Smědčice ze dne 14.7.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 431/3 v k.ú. Smědčice ze dne 9.8.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 431/3 v k.ú. Smědčice ze dne 9.8.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 429/4 v k.ú. Smědčice ze dne 22.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 672/4 v k.ú. Smědčice ze dne 22.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 672/4 v k.ú. Smědčice ze dne 30.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 672/4 v k.ú. Smědčice ze dne 22.5.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 502/27 v k.ú. Smědčice ze dne 6.6.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 495, 441/1 v k.ú. Smědčice
- souhlas se stavbou na p.p.č. 433/31 v k.ú. Smědčice ze dne 15.7.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 433/31 v k.ú. Smědčice ze dne 15.7.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 418/13, 418/14 v k.ú. Smědčice ze dne 4.11.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 418/16 v k.ú. Smědčice ze dne 23.8.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 418/16, 418/36 v k.ú. Smědčice ze dne 23.8.2021
- souhlas se stavbou na p.p.č. 127 v k.ú. Smědčice ze dne 18.11.2021
- Smlouva o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní související č. 4000239876 ze dne 30.11.2021
- Smlouva o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní související č. 4000239877 ze dne 15.11.2021
- Smlouva o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní související č. 4000239878 ze dne 11.11.2021
- Smlouva o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní související č. 4000241040 ze dne 30.11.2021
- Vodárenská a kanalizační a.s. – stanovisko spis. zn. 101/2022 ze dne 1.3.2022
- Vodárna Plzeň a.s. - stanovisko zn. KO2200663 ze dne 4.2.2022
- vyjádření a souhlasy správců technické infrastruktury

- plná moc k zastupování stavebníků ze dne 15.10.2020

Při kontrolní prohlídce po dokončení stavby budou požadovány doklady uvedené ve výrokové části za účelem ověření, zda byly při výstavbě dodrženy technické požadavky na vodní dílo a zda byla stavba provedena podle ověřené projektové dokumentace.

Pokud dojde při provádění stavby k odchylkám od společného povolení, bude při kontrolní prohlídce předložen popis, případně výkresy změn a zdůvodnění provedených odchylek, certifikáty a osvědčení.

Vodoprávní úřad v souladu s ust. § 15 odst. 3 vodního zákona a ust. § 94p odst. 1 stavebního a s požadavky §13a vyhlášky 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška“) zákona stanovil podmínky pro provedení záměru na základě předložené projektové dokumentace, termín k dokončení stavby podle údaje uvedeného v žádosti, stanovil fázi výstavby, která má být oznámena za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby a stanovil doklady, které budou předloženy ke kontrolní prohlídce po dokončení stavby, které slouží pro posouzení, zda byla stavba provedena v souladu se společným povolením záměru, zda byly dodrženy požadavky dotčených orgánů a zda stavba splňuje technické požadavky na výstavbu vodních děl.

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Berounky je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Po přezkoumání žádosti z hlediska zákona o vodách, zákona o vodovodech a kanalizacích, stavebního zákona a jiných právních předpisů bylo zjištěno, že umístění a povolení staveb a povolení k nakládání s vodami neporušuje obecné ani jiné oprávněné zájmy. Proto bylo rozhodnuto, jak je ve výroku uvedeno.

Správní poplatek za vydání stavebního povolení k vodnímu dílu ve výši 3000,- Kč uhradil žadatel bezhotovostně dne 29.3.2022.

P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení, a to ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje v Plzni, podáním odvolání u Městského úřadu v Rokycanech. V této lhůtě podané odvolání má odkladný účinek. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Otisk úředního razítka

Ing. Ladislav Janík
vedoucí odboru životního prostředí

Obdrží:**Účastníci řízení:**

Obec Chrást

Obec Smědčice

Obec Bušovice

Jiří Počický, Sokolovská 1130/124, Bolevec, 323 00 Plzeň

Ing. Vít Štěpánek, Smědčice 77, 338 24 Břasy

Mgr. Jana Štěpánková, Ph.D., Smědčice 77, 338 24 Břasy

Václav Honzík, Smědčice 1, 338 24 Břasy

Miluše Honzíková, Smědčice 1, 338 24 Břasy

Justin Klocháň, Smědčice 78, 338 24 Břasy

Zuzana Klocháňová, Smědčice 78, 338 24 Břasy

Josef Beránek, Smědčice 79, 338 24 Břasy

Jiří Šebek, Smědčice 90, 338 24 Břasy

Ivana Šebková, Sokolovská 1124/111, Bolevec, 323 00 Plzeň

Petr Hlaváč, Krejčíkova 2102/7, 326 00 Plzeň

Kateřina Hlaváčová, Krejčíkova 2102/7, 326 00 Plzeň

Ferdinand Hlaváč, Smědčice 105, 338 24 Břasy

Květa Hlaváčová, Smědčice 105, 338 24 Břasy

Ing. Jaroslav Sieber, Spolková 838/24, Lobzy, 312 00 Plzeň

Roman Babka, Smědčice 91, 338 24 Smědčice

Regina Babková, Smědčice 91, 338 24 Smědčice

Lenka Bernardová, Kutilova 3066/10, Modřany, 143 00 Praha 4

Ing. Petr Honzík, V Chaloupkách 90, 267 16 Vysoký Újezd

Petr Drahoňovský, Smědčice 87, 338 24 Břasy

Martina Drahoňovská, Smědčice 87, 338 24 Břasy

Ing. Ladislav Holeček, Smědčice 83, 338 24 Břasy

Věra Holečková, Smědčice 83, 338 24 Břasy

Procházka Filip Mgr., Křimická 541, 33027 Vejprnice

Pavel Trnka, Karla Steinera 850/33, Skvrňany, 318 00 Plzeň

Božena Trnková, Karla Steinera 850/33, Skvrňany, 318 00 Plzeň

Radek Trnka, Smědčice 82, 338 24 Břasy

Marek Mlnařík, Smědčice 88, 338 24 Břasy

Jaroslav Houdek, Smědčice 104, 338 24 Břasy

Ing. Daniel Kolev, Smědčice 103, 338 24 Břasy

Josef Čechura, Smědčice 53, 338 24 Břasy

Lukáš Čechura, Smědčice 118, 338 24 Břasy

Zdislav Lilling, Smědčice 125, 338 24 Břasy

Ilona Nováková, Smědčice 113, 338 24 Břasy

MUDr. Karel Svidenský, Havlenova 1369, 332 02 Starý Plzenec

Mgr. Lenka Svidenská, Havlenova 1369, 332 02 Starý Plzenec

MUDr. Jaromír Lejško, Revoluční 484/46, Lobzy, 312 00 Plzeň

Ing. Jana Lejšková, Revoluční 484/46, Lobzy, 312 00 Plzeň

Ing. Petr Kuncl, Bušovice 158, 338 24 Břasy

Martina Kunclová, Bušovice 158, 338 24 Břasy

Vladimír Šedivec, Bušovice 33, 338 24 Břasy

Bc. Josef Němec, Sedlecko 70, Bušovice, 338 24 Břasy

Ing. Jiří Votruba, Nadryby 16, 330 11 Třemošná

Ing. František Kraft, Bušovice 6, 338 24 Břasy

Pavel Kraft, Bušovice 6, 338 24 Břasy

Václav Brand, Sedlecko 19, Bušovice, 338 24 Břasy

Luboš Karník, Sedlecko 22, Bušovice, 338 24 Břasy

Helena Karníková, Sedlecko 22, Bušovice, 338 24 Břasy

Romana Štruncová, Sedlecko 22, Bušovice, 338 24 Břasy

Martin Pták, Sřapole 34, Bušovice, 338 24 Břasy

Jarmila Schusterová, Malesická 711/9, Skvrňany, 318 00 Plzeň

IČO	ID datové schránky	telefon	fax	úřední dny
002 59 047	mmfb7hp	371 706 + číslo linky	371 706 115	pondělí a středa od 07.15 do 16.45 hodin

Lukáš Puchta, Klatovská třída 1599/102, 301 00 Plzeň
 Olga Šedivcová, Sušická 535/58, Božkov, 326 00 Plzeň
 Ing. Václav Šedivec, Na Kovárně 1142/32, Doubravka, 312 00 Plzeň
 Alenka Ečerová, Štěpale 20, Bušovice, 338 24 Břasy
 Ing. Václav Fryček, Štěpale 13, Bušovice, 338 24 Břasy
 Ondřej Sochor, Klatovská třída 1791/194, 301 00 Plzeň
 Pavlína Dvořáková, Smrková 972/30, Doubravka, 312 00 Plzeň
 Veronika Humlová Kacerovská, Štěpale 48, Bušovice, 338 24 Břasy
 Martin Kacerovský, Štěpale 48, Bušovice, 338 24 Břasy
 Tomáš Kaláč, Holoubkov 166, 338 01 Holoubkov
 Václav Šavlík, Tachovská 1383/63, Bolevec, 323 00 Plzeň
 Martin Šimek, Mandlova 437/5, Doudlevec, 301 00 Plzeň
 Vladimír Sosna, Smědčice 16, 338 24 Břasy
 Miroslava Sosnová, Smědčice 16, 338 24 Břasy
 SÚSPK p.o., Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň
 Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 130 00 Praha 3
 Římskokatolická farnost Rokycany, náměstí Josefa Urbana 52, 337 01 Rokycany
 Správa železnic, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
 OZOS a.s., Osek 400, 338 21 Osek
 Statutární město Plzeň, náměstí Republiky 1/1, 301 00 Plzeň
 Vodárna Plzeň a.s.

Ostatní účastníci - osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům a stavbám (doručeno veř. vyhláškou):

sousední pozemky:

kú Chrást u Plzně: 560/1, 560/5, 561/2, 561/3, 561/4, 561/6, 561/7, 605, 626, 634/1, 575/1, 560/2, 560/3, 560/6, 560/7, 614, 575/6, 562/2, 575/3, 575/2, 574/2, 572/16, 576/1, 563, 565, 567, 569/12, 562/1, 575/8, 575/9, 575/10, 576/14, 576/16, 1073, 569/14, 570/1, 570/3, 542/53, 2618/2,

kú Smědčice: 527/1, 542/1, 528, 509/24, 744, 742, 739, 738, 509/27, 530/2, 530/4, 537, st.538, 541, 535/1, 727, 726, 544/1, 544/30, 728, 724/1, 723/1, 544/31, 544/32, 529/2, 544/12, 544/13, 544/20, 544/15, 544/17, 544/10, 544/8, 544/6, 544/2, 544/4, 544/3, 548/2, 722/1, 535/3, 545/2, st.547/1, 548/1, 542/19, 542/5, 552/1, 542/10, 906, 542/14, 542/15, 545/3, 545/1, 545/4, 535/6, 424/6, 542/10, 556/4, 556/3, 414/1, 414/3, 414/4, 423/1, 424/3, 418/55, 418/22, 418/23, 418/37, 418/24, 86, 80/5, 80/2, 418/12, 418/11, 6, st.1, st.76, 77, 589, 2, st.637, 418/65, 418/47, 418/4, 418/46, 418/21, 9, st.8, st.10, 15/1, st.14/1, 15/2, 16, 17, st.21, st.12, 13, 418/7, 25/1, 28, 480/4, 418/3, 418/1, 418/17, 418/29, 418/28, 418/64, 418/50, 418/51, 418/52, 18/53, 418/54, 343/3, 164/2, 165/1, 480/39, 480/38, 480/37, 480/36, 480/35, 480/1, 480/8, 480/32, 480/33, 480/9, 480/6, 480/7, 39/2, 39/3, 39/1, 480/10, 501/5, 501/1, 483, 482/1, 485/1, 485/2, 487/1, 476/1, 476/2, 879/2, 475, 445/1, 602, 441/1, 488, 497, 500/5, 492, 41, st.40, 42, st.43, st.46, 591, st.53, 480/3, 37, st.24, st.20, 36, st.29, 30, st.33/1, st.33/2, st.31, 35, 19, st.53, st.51, 52, st.43, 45, 44, 54/2, 433/6, 433/5, 433/4, 433/34, 433/36, 433/39, 433/47, 433/52, 433/53, 433/51, 433/55, 433/37, 432/2, 670/1, 149, 672/3, 431/13, 431/14, 431/5, 675, 431/1, 130, 129, 126/2, st.123, 124, 122, st.120, st.119, 121, 60, 56, st.55, st.57, st.59, st.74, 71, st.70, st.68, 69, 75, 73, st.61, st.72, 67, 66, st.63, st.65, 118/2, 118/1, st.116, st.114/1, st.114/2, 112, st.111/1, 80/1, 80/4, st.81/1, 84, 87, st.85, st.88, 109, st.107, st.105, 106, 90/1, 90/2, st.91/1, st.91/3, 592, st.91/2, 94/1, 95/4, 95/1, st.96, 723/2, 723/3, 729, 530/6, 509/28, 509/26, 509/1, 910, 509/17, 509/15, 139, st.138, 681, 532/4, 533/1, 533/3, 533/8, 99, st.98/3, st.98/1, st.104, 102, st.739, 113, st.125, st.128, st.131, st.101/1, st.133, st.101/2, 103, 100, 135, 134, 430, 534/2, 534/4, 534/10, 534/5, st.136, 534/6, 534/3, 431/10, 431/8, 431/4, st.140, 141/1, 414/2, 672/2, 672/1, st.148, 142/2, 142/1, 145, 507/17, 507/16, 507/13, 507/3, 507/5, 509/8, 509/9, 509/30, 705, 509/4, 509/18, 509/19, 769/2, 514/1, 515/53, 515/51, 772, 515/52, 515/4, 515/6, 515/3, 515/5, 515/2, 775, 804, 513/2, 513/7, 503/2, 503/4, 503/5, 504, 502/2, 502/3, 502/7, 502/6, 502/8, 502/9, 502/5, 502/4, 502/16, 502/17, 665, 502/18, 502/19, 502/20, 502/21, 502/22, 502/24, 502/25, 502/26, 659, 513/5, 515/1, 791, 793, 794, 515/28, 515/27, 515/26, 515/25, 516/1, 515/31, 515/30, 516/2, 515/18, 515/11, 656, 655, 654, 653, 652, 651, 889/2, 502/29, 502/30, 647, 646, 645, 643, 642, 640, 502/36, 502/1, 502/31, 434/3, 433/32, 433/30, 433/15, 433/13, 433/14, 435/2, 435/1, 436, 437, 445/16, 445/17, 445/15, 445/14, 445/13, 445/8, 328, 314/10, 314/11, 316/2, 313/3, 313/2, 316/2, 323, 313/5, 313/1,

IČO	ID datové schránky	telefon	fax	úřední dny
002 59 047	mmfb7hp	371 706 + číslo linky	371 706 115	pondělí a středa od 07.15 do 16.45 hodin

kú Bušovice: 512, 539, 476/42, 476/11, 476/10, 265, 476/9, 267, 476/8, 476/1, 476/7, 476/6, 476/5, 274, 476/38, 476/20, 450, 443, 1028/2, 448, 514/1, 516, 517, 599, 600, 513/3, 520, 522, 442/1, 442/2, 439/7, 1067, 193, 439/25, 439/26, 439/27, 439/28, 439/29, 180, 439/36, 439/35, 439/34, 533/33, 533/19, 533/20, 533/21, 533/22, 533/23, 533/24, 533/25, 409/10, 409/8, 408/47, 408/36, 480, 408/24, 409/12, 409/14, 409/7, 191, 192/1, 192/2, 194, st.193, 195, 198, 533/4, 533/13, 444/1, 452/1, 238, 234/2, 232/2, 533/12, 205, 533/6, 204, st.203, 202, st.201, 200, 409/1, 409/5, 212, st.211, st.208, 210, st.209, st.206/1, 207, 222/3, st.220, 217, st.216, 409/6, 409/3, 219, st.218/1, st.223, st.225, 226, 409/16, 409/17, 189/2, 189/1, 242, st.241, st.243, 244, st.186, 185, 187, st.183, st.246, st.229, 230, st.231, 232/1, st.233, 234/1, st.235, 237, 255, 253/2, 251/2, st.245/1, st.245/2, st.247/2, st.247/1, 249, st.250, 251/1, st.252, st.254, 258, 260, 533/1, 533/9, 533/30, st.284, 285, 533/36, 439/5, 289, 534, st.287, 294/1, 294/3, 294/4, 294/5, 294/6, 296, st.295, 294/2, 293/2, 291, st.290, 439/1, 304/1, 302, st.300, 299, st.298, 308, st.307, 304/2, 305, 1066, 313, 312/1, st.311, st.310, 316/1, 316/2, st.314, st.315, st.317, st.319/2, st.321, st.323, 325/1, st.324, st.326, 327, 438, 4377/13, 330, st.329, st.337, st.338, 341, st.340, st.344, st.342, 343, 339, st.335, 336, 334, st.331, 437/3, 437/6, 437/4, 437/1, 434/1, 433, 435, 794, 809, 821/2, 431/1, 436/1, 436/3, 431/26, 897, 1051, 896, 849, 852, 869/2, 870/1, 875, 1056/1, 885/1, 892, 887, 526/1, 429, 893, 919/1, 918/1, 911/1, 910/2, 904/2, 904/1, 425/3, 418, 423/1, 691, 421/1, 422/2, 422/3, 808, 806, 805, 1081, 793, 420/12, 91, 90, 94, st.92, 94, 89, st.95, st.97, st.99, st.01, 105, st.103, st.106, 107, 108/2, 108/4, 108/1, st.109, st.346, 309/2, st.347, st.350, 351, st.355, 356, st.357, 358, 369, st.367, 368, 366, st.364, st.363/1, st.363/2, st.361, 360, st.359, st.352, 88, 113, 541, st.116, st.118, st.120, st.122, 124/2, 124/1, 125/1, 125/2, 85/25, 137, 135, 133, st.130, st.128, 129, 131, st.132, st.134, st.136, 138/2, 138/1, 142/5, st.139, st.370, st.371/2, st.371/1, 372, st.374, 375/2, 375/1, 283, 277/4, 277/3, 277/2, 277/1, 275, st.274, st.281, st.282, st.280, st.265, 266, 263, st.262, 264/2, 264/1, 268, st.267, 270/2, st.269, st.272, 273, 377, st.376, st.378, st.379, 141/1, 147/6, 147/5, 143/1, st.550, 162/1, 147/4, 148/1, st.149, st.151, st.153, st.547, 157/5, 157/1, 158, 1088, 178, 188/1, 182, 181, st.180, 179/1, 25/1, 25/2, st.24, st.176/1, st.176/2, st.173, st.170, 169, 165, st.164, 145/3, 145/4, 145/2, 69/1, 8, 7, 2, st.1, st.6, st.5, st.9, st.11, st.26, st.27, st.30, 32, st.33, 39, st.37, st.14, st.17, st.18, st.20, 22/5, 67/8, 67/7, 66/5, 414, 413/29, 56, 55, 54, st.53, st.51, 52, 413/10, 413/11, 43/3, 43/4, 406/11, 547, 548/2, 548/1, 558, 565, 406/5, 570, 1043/2, 574, 577, 578, 579, 580, 582, 406/6, 49, 46, st.545, st.604, st.44, 45, 38, 40/2, 40/1, 408/35, 408/27, 408/26, 502, 408/15, 408/14, 408/13, 505, 408/11, 408/12, 508, 576/1, 568, 510, 408/10, 566, 562, 559, 515, 1041/2, 408/9, 555, 554, 519, 404/1,

kú Sedlecko, 474, st. 577/1, 579, st.577/2, 585/1, 575, 881, 883, 884, st.574, 180, 179/3, 179/2, 179/1, st.175, st.176, 178, st.163, st.161, 162, st.158/1, 159, st.158/2, 160, 157/3, 157/1, 448, 459/5, 458/12, 458/10, 449, 150/2, 150/1, st.151, 153/1, st.598, 155, 166, st.165, st.167, 168, 174/1, st.173, st.182, 183, st.181, 184, 571, 570/1, 885, 886, 568/3, 568/4, 568/1, 67, st.565, 566, st.186, st.185, 187, 172, 189/2, 189/1, 454/2, 454/7, 170/1, 444/1, 451/3, 451/1, 454/9, 454/11, 454/1, 454/4, st.452, 446, 456, 458/8, 461/5, 461/6, 447/1, 445/6, 445/7, 457/3, 468, 467/2, 472/3, 471, 473/1, 473/2, 466/2, 454/8, 454/6, 454/5, 438/1, st.455, 877, 465/1, 340/10, 340/9, 340/8, 340/7, 447/2, 878/2, 342/10, 342/2, 195, 193, 191, st.190, 200, 199, st.198, st.201/1, 202, 211, st.210, 294/16, 203, 205, st.204/1, 208, 207, st.206, 294/18, 294/19, 214, st.216, 220, 221, st.628, 225, 223, 237, 241, st.238, 239, 227, 228, 294/6, 294/12, 294/2, 294/10, 294/8, 294/7, 230, st.229, 233, st.240, st.242, st.243, 244/1, 244/4, 342/7, 244/3, 341/2, 342/14, 342/6, 342/1, 340/4, 340/2, 340/1, 339, 633, 247, st.246, st.245, st.248, st.249, st.250/1, st.252, 255, 236, 235/1, 314/13, st.315, 314/14, 314/1, 314/12, 314/4, 314/6, 314/8, 314/9, 321, 317/4, 317/1, 3121/1, 292, 291, st.289, st.287, 288, 285, st.284, 286/1, 286/2, 283, st.282, 308/5, 308/4, 308/10, 258, st.256, st.259/1, 260, 262, 263/1, 308/1, 297/1, 296/2, 296/6, 266/2, st.267, 273/2, 294/3, 266/3, 296/5, 294/11, 294/14, 294/13, 294/9, 279, st.280, 281, 294/17, 294/15,

kú Strápole: 210, 206/11, 184/3, 184/4, 184/1, 184/9, 257/1, 257/2, 255/4, 255/1, 264/1, 272/2, 161/2, 160/2, 160/6, 145/4, 163/2, 164/3, 164/6, 166, 165/2, 179, 24/1, 24/2, 24/3, 24/4, 223, st.22, 26, st.25, 21, st.20, st.18, 19, 16, st.14, 28/3, 28/1, 28/2, 167/33, 231, 230, 167/42, 167/22, 167/66, 167/69, 116/1, 167/67, 80, 167/41, 167/40, 167/49, 167/48, 118/2, 118/1, 119/1, 167/36, 167/70, 167/24, 167/23, 167/79, 33/4, 167/35, 167/77, 26/1, 32, st.31/1, 38, st.35/1, st.39, 44, st.41/2, 45/1, 46, 49, st.48, st.57, 56, 60, st.59, 61, st.62, st.64, st.66, st.69, 70, 176, 186, 72, st.71, 74, st.73, 75/1, 79, 83/4, 85, st.84, 86, 87, st.88, 93, 92, st.91, 82/2, 82/1, st.81, st.94, 95, 111, st.110, st.109, st.107, 108, 106, st.105, st.102, st.99, 100, 181, 180, 183, 182, 121, 120, st.119, st.118, st.116/2, 115, st.113/1, 221, st.112, st.113/2, st.6, 7, 5, st.1, 11, st.10, 13,

kú Všenice: 340/1

IČO	ID datové schránky	telefon	fax	úřední dny
002 59 047	mmfb7hp	371 706 + číslo linky	371 706 115	pondělí a středa od 07.15 do 16.45 hodin

Dotčené orgány :

Městský úřad Rokycany – odbor školství a kultury
Městský úřad Rokycany – odbor dopravy
Městský úřad Rokycany, OŽP – správa lesů
Městský úřad Rokycany , OŽP – ochrana přírody a krajiny
Městský úřad Rokycany , OŽP – ochrana ZPF
Magistrát města Plzně
Krajský úřad Plzeňského kraje – orgán územního plánování
Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje
Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje
Lesy České republiky s.p.
Dražní úřad

Na vědomí :

Povodí Vltavy s.p.