

MĚSTSKÝ ÚŘAD TIŠNOV

nám. Míru 111, 666 19 Tišnov

Odbor životního prostředí

SPIS. ZNAČKA	Číslo jednací	VYŘIZUJE/LINKA	TIŠNOV
S-MUTI 49420/2021	MUTI 10475/2022/OŽP/Ce	Ing. Čechovičová/549 439 833	2022-03-17

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ SPOLEČNÉ POVOLENÍ včetně povolení k nakládání s vodami

Výroková část

Městský úřad Tišnov, odbor životního prostředí, jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

účastníku řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu), kterým je:

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, IČ 43383513, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou

I. podle § 94 p odst. 1 stavebního zákona a § 15 vodního zákona **schvaluje stavební záměr** na stavbu s těmito základními údaji:

„Borovník – vodovod, kanalizace a ČOV“

na pozemcích: 109/1 (orná), 900/1 (ostatní plocha), 110 (orná), 120/12 (trvalý travní porost), 929/10 (vodní plocha), 125/10 (trvalý travní porost), 928/1 (ostatní plocha), 929/13 (vodní plocha), 929/17 (vodní plocha), 120/16 (trvalý travní porost), 902/1 (ostatní plocha), 928/2 (ostatní plocha), 895/1 (ostatní plocha), 642/2 (trvalý travní porost), 642/1 (trvalý travní porost), 897 (ostatní plocha), 659/2 (zahrada), 646/1 (ostatní plocha), 40 (ostatní plocha), 646/2 (ostatní plocha), 146/12 (ostatní plocha), 927/18 (vodní plocha), 904 (ostatní plocha), 146/8 (ostatní plocha), 146/6 (ostatní plocha), 903 (ostatní plocha), 146/1 (ostatní plocha), 902/1 (ostatní plocha), 927/12 (vodní plocha), 927/5 (vodní plocha), 927/1 (vodní plocha), 896/1 (ostatní plocha), 910 (ostatní plocha), 532/10 (ostatní plocha), 532/11 (ostatní plocha), 914 (ostatní plocha), 915/1 (ostatní plocha), 3 (zahrada), 4 (zahrada), st. 20 (zastavěná plocha a nádvoří), 8 (ostatní plocha), st. 26 (zastavěná plocha a nádvoří), 25/1 (ostatní plocha), 532/9 (ostatní plocha), 299/45 (orná půda), 299/40 (orná půda), 299/41 (orná půda), 531/17 (ostatní plocha), 148/1 (ostatní plocha), 58/2 (ostatní plocha), 524 (ostatní plocha), 46 (zahrada), 927/2 (vodní plocha), 151/1 (ostatní plocha), 151/3 (ostatní plocha), 146/3 (ostatní plocha), v k.ú. Borovník, v obci Borovník, v kraji Jihomoravském.

Ochranné pásmo splaškové kanalizace a vodovodu zasahuje na tyto pozemky: 49, 52, 780/2, 48/1, 47, 44, 41/9, 41/8, 41/2, 781/4, 25/6, 24/2, 762/2 v k.ú. Rozseč

120/18, 76/3, 69/40, 902/2, 151/2, 927/1, 927/6, 534 v k.ú. Borovník

Je navržena novostavba splaškové kanalizace, vodovodu a čistírny odpadních vod v obci Borovník.

Vodovod – vodovodní síť bude napojena na přívodný řad Ondrušky – Rozseč. Řady rozvodné sítě jsou ve většině případů vedeny v souběhu s nově navrženým kanalizačním potrubím.

Jedná se o tyto stavební objekty:

SO 1.01 Vodovodní řady – objekt zahrnuje výstavbu vodovodních řadů a vodovodní přípojky pro ČOV

Řad	PE100RC d110x10,0	PE100RC d90x8,2	CELKEM
zásobovací řad	446		446
řad 1	1394		1394
řad 2		95	95
řad 3		78	78
řad 4		308	308
řad 5		36	36
řad 6		100	100
řad 7		88	88
řad 8		37	37
řad 9		69	69
řad 10		27	27
řad 11		72	72
řad 12		41	41
SOUČET	1840	953	2791

SO 01.1.2 bezvýkopová technologie - podchody pod krajskou komunikací č.II/390 a II/3901 a podchod pod tokem Halda

SO 01.1.3 armaturní šachta - monolitická ŽB konstrukce, vnitřní rozměry 2,9x1,2m na podkladním betonu

SO 1.02 Opravy krajských komunikací po překopech

SO 1.03 Opravy místních komunikací po překopech

Provozní soubory:PS 1.01 Vystrojení armaturní šachty, PS 1.02 Elektrotechnická část

Splašková kanalizace

Stavební objekt řeší výstavbu stok splaškové kanalizace v celém rozsahu obce Borovník. Součástí stok bude i vysazení odbočných kusů pro napojení domovních přípojek. Celá obec bude odkanalizována gravitačně.

SO 2.01 Kanalizační stoky

Stoka	KT	PP	CELKEM
A	837.10		837.10
A-1		206.50	206.50
A-2		35.85	35.85
A-3	105.30		105.30
A3-1	77.00		77.00
A-4		97.80	97.80
B	39.05	557.35	596.40
B-1	116.30		116.30
B-2		87.90	87.90
B-2-1		36.45	36.45

B-3		26.90	26.90
B-4		72.30	72.30
B-5		46.90	46.90
B-6		11.40	11.40
SOUČET			2354.10

SO 2.02 Odbočky pro domovní přípojky

Materiál KT, PP v délce 194,05 m

SO 2.03 Opravy krajských komunikací po překopech (II/390 křížení vodovodního řadu, III/3901 vodovod a kanalizace v souběhu)

SO 2.04 Opravy místních komunikací po překopech

SO 3.00 ČOV

SO 3.01 Příprava území

SO 3.02 Provozní objekt – zastavěná plocha 25 m²

SO 3.03 Monoblok ČOV – plocha komunikace 28 m²

SO 3.04 Trubní rozvody

stavby vedlejší dle § 94j odst.2 stavebního zákona:

SO 3.05 Komunikace a zpevněné plochy – plocha komunikace 105 m², plocha příjezdová 465,5 m²

SO 3.06 Oplocení – délka oplocení 40m

SO 3.07 Stavební elektroinstalace

SO 3.08 Přípojka NN – HDPE100 d32x3,0

SO 3.09 Vodovodní přípojka

SO 3.10 Přípojka VN

SO 3.11 Trafostanice

Provozní soubory

PS 3.01 Strojně-technologická část ČOV

PS 3.02 Elektrotechnologická část

PS 3.03 Dispečink a radiový přenos

1. účel vodního díla:

Odvádění splaškových odpadních vod na centrální ČOV a jejich přečištění na ČOV, zásobování obyvatelstva pitnou vodou.

2. druh vodního díla:

Veřejná splašková kanalizace, veřejný vodovodní řad a ČOV; § 55 odst. 1 písm. c)

přibližné určení místa:

ČOV (souřadnice JTSK) Y 623 560 X 1 140 156

II. stanovuje podle ustanovení § 18c odst. 2 písm. c) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, termín pro dokončení stavby **31.12.2025**.

III. stanovuje, podle ustanovení § 18c odst. 2 písm. d) vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, že stavbu lze **užívat jen na základě kolaudačního souhlasu**.

IV. Povolení k nakládání s vodami, podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona, spočívající ve vypouštění přečištěných odpadních vod z ČOV Borovník do vod povrchových, vodního toku Halda, IDVT 10200170, ve správě Lesů ČR s.p., vodní útvar povrchových vod DYJ_0400 Libochovka od pramene po ústí do toku Bobruvka (Loučka), na pozemku p.č.642/1 v k.ú. Borovník, s dobou platnosti **do 31.12.2031**.

- druh přiváděných vod: splaškové odpadní vody

- způsob čištění: mechanicko-biologická ČOV, srážení fosforu
- počet napojených EO: návrh 250 EO
- prům. a max. okamžitý odtok: prům. 0,44 l/s a max. 8,3 l/s
- max. měsíční odtok: 1689 m³
- prům. roční odtok: 14 000 m³
- počet měsíců, kdy se vypouští: 12
- souřadnice umístění výusti Y 622 552 X 1 140 155

Měření množství vypouštěných odpadních vod - měrný objekt na výtoku, Parshallův žlab
Budou dodrženy navržené emisní limity, které vyhovují tabulce přílohy č.7 k nařízení vlády č.401/2015 Sb., v platném znění, (nejvýše přípustné hodnoty ukazatelů znečištění odpadních vod, které je nutno dodržet v místě odběru vzorků): odběrné místo - měrný objekt na výtoku

Ukazatel	„p“ mg/l	„m“ mg/l	t/rok
CHSK Cr	110	170	0,94
BSK5	30	50	0,26
NL	40	60	0,34
Pcelk.	3*	8	0,03

Uložená měření: min. 4 x ročně, typ vzorku A dle přílohy č. 4 k nařízení vlády č.401/2015 Sb., v platném znění - dvouhodinový směsný vzorek získaný sléváním 8 dílčích vzorků stejného objemu v intervalu 15 minut. Odběry nebudou prováděny za neobvyklých situací, při příválových deštích. Rozbor a odběr vzorků provede oprávněná laboratoř (dle ustanovení § 38 odst. 4 vodního zákona). Přípustný počet nevyhovujících směsných vzorků v období kalendářního roku - 1 .

hodnoty „m“ – maximální přípustná hodnota koncentrace přečištěných odpadních vod,
hodnoty „p“ – přípustná hodnota koncentrací pro rozbor dvouhodinových směsných vzorků,
hodnota p* - roční aritmetický průměr koncentrací směsných vzorků

Výsledky předepsaných rozborů vzorků spolu s jejich vyhodnocením obsahující i údaje průměrné a bilanční, budou předávány jednou ročně, a to nejpozději do 31. ledna roku následujícího po roce, v němž byly odebrány a rozebrány vzorky odpadních vod, zdejšímu vodoprávnímu úřadu, příslušnému správci povodí a pověřenému odbornému subjektu, prostřednictvím integrovaného registru plnění ohlašovacích povinností.

Měření vypouštěného množství bude prováděno v měrném objektu pomocí Parhallova žlabu, s ultrazvukovým snímáním hladiny a vyhodnocovačem dat na odtoku z ČOV.

Doba, na kterou bude povolení k nakládání s vodami vydáno, bude stanovena na 10 let, tj. do 31.12.2031. Před uplynutím platnosti povolení lze požádat o prodloužení.

V. stanovuje

Podmínky pro umístění stavby a provedení stavby podle ustanovení § 94p stavebního zákona:

- před výkopovými pracemi budou zaměřeny všechny v úvahu přicházející podzemní sítě a jejich skutečné umístění bude zakresleno do projektové dokumentace a v terénu označeno,
- stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným geodetem,
- stavba bude provedena podle projektové dokumentace: Borovník – vodovod, kanalizace a ČOV, Aqua Procon s.r.o., IČ 60712121, autorizovaný inženýr Ing. Monika Fazekas, ČKAIT 1006188, datum: 11/2021, zak.číslo 1564120-72, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
- stavbu bude provádět dodavatelsky oprávněná organizace
- pozemky dotčené stavbou budou po ukončení stavby uvedeny do původního stavu, resp. stavu umožňujícího jejich nerušené původní užívání. Narušené povrchy budou po provedení prací uvedeny do původního stavu.

- stavebník oznámí OŽP MěÚ Tišnov termín zahájení, a to nejméně 10 dnů před zahájením stavebních prací a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět
- po dobu výstavby musí být zajištěna veškerá opatření vedoucí k minimalizaci prašnosti (např. skrápění, zakrývání, omezení ukládání sypkých materiálů, zejména jemných frakcí, očista vozidel před výjezdem mimo areál, atd.)
- v průběhu stavby je nutno zachovat a respektovat všechny dřeviny rostoucí v okolí stavby tak, aby ochrana dřevin před poškozením byla v souladu s normou ČSN 83 9061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích
- investor zajistí vedení stavebního deníku, se zápisem denního postupu prací, včetně provádění předepsaných zkoušek a jejich výsledků, vytýčení všech stávajících inženýrských sítí na staveništi atd. Stavební deník bude předložen k závěrečné kontrolní prohlídce
- spolu s žádostí o kolaudační souhlas bude předložena smlouva o provozování
- v případě dotčení obecní komunikace, bude zapotřebí v souladu se zákonem o pozemních komunikacích požádat Obecní úřad Borovník jako příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání komunikace a v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, požádat o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, a to min. 30 dnů předem. K vydání povolení zvláštního užívání komunikace je třeba předchodzí souhlas vlastníka příslušné pozemní komunikace, a pokud bude zvláštním užíváním ovlivněna bezpečnost nebo plynulost silničního provozu také souhlas příslušného orgánu Policie ČR
- stavebník je dle § 22 zákona č.20/1987 Sb., o státní péči, v platném znění, povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v.v.i. a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č.20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Dojde-li během prací k odкрыtí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit – viz § 176 zákona č.183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.
- při provádění stavby budou dodrženy podmínky a povinnosti uvedené v těchto vyjádřeních doložených k vodoprávnímu řízení:

a) dle závazného stanoviska OSŘ MěÚ Tišnov, vydaného dne 06.01.2022 pod č.j.MUTI 975/2022 ke stavbám vedlejším dle § 94j odst.2) stavebního zákona: SO 3.06 oplocení, SO 08 přípojka NN, SO 3.09 vodovodní přípojka, SO 3.10 přípojka VN a SO 3.11 Trafostanice.

Při realizaci stavby dodrží stavebník podmínky ochrany stavbou dotčených sítí dopravní a technické infrastruktury a jejich ochranných a bezpečnostních pásem, tak jak jsou specifikovány ve vyjádřeních jednotlivých vlastníků nebo správců, či příslušných dotčených orgánů, jež jsou součástí předložené projektové dokumentace.

Z hlediska umístění stavby, jejího souběhu nebo křížení se stávajícími stavbami dopravní a technické infrastruktury bude dodržena ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

b) dle závazného stanoviska OŽP MěÚ Tišnov z pohledu ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF), zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (dále jen zákona o ochraně ZPF) pod č.j.MUTI 33603/2021/OŽP/Dr, ze dne 16.08.2021:

Souhlas s trvalým odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu se vztahuje na níže uvedený pozemek:

katastrální území	p. č. (KN)	výměra v m ²		třída ochrany	BPEJ	druh pozemku
		celková	odnímaná			

Borovník	642/1	3417	776	V.	76811	TTP
	642/2	1488	268	V.	76811	TTP
Celkem		4905	1044			

Souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze ZPF se vydává při splnění níže uvedených podmínek: Tento souhlas je udělován pouze pro uvedený účel a odnímanou zemědělskou půdu nelze využít jiným nezemědělským způsobem. V případě odstoupení od realizace záměru musí zůstat odnímaná půda i nadále zemědělskou půdou. V zájmu ochrany ZPF, v souladu s ust. § 8 odst. 1 písm. a) zákona o ochraně ZPF, provede investor na vlastní náklady skrývku kulturní vrstvy půdy v celé trvale odnímané části pozemku, dotčeného stavbou. Na uvedeném pozemku se nachází půda skupiny gleje, se všesměrnou expozicí a celkovým obsahem skeletu do 25 %. Byla provedena kopaná sonda. Prům. hloubka ornice stanovena na cca 30 cm, v množství 313,5 m³. V souladu s charakterem stavebního záměru se navrhuje nejracionálnější využití kulturní vrstvy půdy. Před zahájením stavebních prací bude sejmuta svrchní vrstva ornice, která bude uložena po dobu stavby na dotčeném pozemku p.č. 642/2, který bude v době výstavby ve vlastnictví obce Borovník a po dokončení výstavby bude zpětně využita na terénní úpravy a ozelenění pozemku dotknuté výstavbou a pro terénní úpravy obecních pozemků. Za hospodaření s ornici odpovídá investor stavby.

V souladu s ust. § 11 odst. 4 zákona o ochraně ZPF je povinný k platbě odvodů povinen: a) doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas k odnětí podkladem, nebo rozhodnutí o souhlasu, a to do 6 měsíců ode dne nabytí právní moci orgánu ochrany ZPF, OŽP MěÚ Tišnov. Nesplněním této povinnosti se právnická osoba dopustí přestupku dle § 20a odst. 1, písm. j) uvedeného zákona. b) písemně oznámit zahájení realizace záměru, popřípadě zahájení další etapy záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením orgánu ochrany ZPF, OŽP MěÚ Tišnov. Nesplněním této povinnosti se právnická osoba dopustí přestupku dle § 20a odst. 1, písm. k) uvedeného zákona.

Před zahájením stavební činnosti budou vytýčeny hranice trvalého odnětí půdy ze ZPF a bude zabezpečeno, aby hranice staveniště nebyly narušovány či svévolně posunovány na okolní přilehlé pozemky zemědělského půdního fondu. Během realizace záměru budou učiněna opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozující ZPF a jeho vegetační kryt.

Vymezení platby odvodů za trvalé odnětí zemědělské půdy ze ZPF

Ve smyslu ustanovení § 11 odst. 1) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, Vám odbor životního prostředí Městského úřadu Tišnov předepíše odvody za odnětí zemědělské půdy ze ZPF pro akci novostavba příjezdové komunikace k ČOV Borovník, celková odnímaná výměra 664 m² z toho 396 m² z p. č. 642/1 a 268 m² z p. č. 642/2, v k. ú. Borovník. Při výpočtu odvodu se vycházelo ze základního hodnotového ukazatele zemědělských pozemků podle bonitovaných půdně ekologických jednotek (dále jen BPEJ) stanovených podle vyhlášky č. 48/2011 Sb., o stanovení tříd ochrany a přílohy č. 4 oceňovací vyhlášky č. 441/2013 Sb., kdy byla použita základní cena zemědělské půdy 1,33,- Kč/m² dle BPEJ 76811. Pro výslednou sazbu odvodu byl použit koeficient 3, V. třídy ochrany ZPF podle části D přílohy zákona o ochraně ZPF. Orientační výše odvodů činí 2 649,-Kč. Tyto finanční prostředky jsou příjmem státního rozpočtu, rozpočtu Státního fondu životního prostředí České republiky a příjmem rozpočtu obce, v jejímž obvodu se odnímaná půda nachází. Tato částka je orientační, konečná výše odvodů bude stanovena rozhodnutím. Ve smyslu ustanovení § 11a odst. 1) písm. f, zákona č. 334/1992 Sb., se odvody za trvale odňatou půdu nestanoví, jde-li o odnětí ze ZPF pro stavby čistíren odpadních vod, odnímaná výměra 380 m² z p. č. 642/1. O předepsání odvodů p o ž á d á t e orgán ochrany ZPF při MěÚ Tišnov, odbor životního prostředí v návaznosti na pravomocné rozhodnutí, vydané podle zvláštních předpisů a po zahájení realizace záměru. Ke kolaudačnímu řízení či závěrečné kontrolní prohlídce stavby investor předloží doklad o úhradě odvodů.

c) dle závazného stanoviska OŽP MěÚ Tišnov z pohledu ochrany přírody, pod č.j.MUTI 37021/2021/OŽP/Ga, ze dne 9.09.2021: Před zahájením prací bude jasně vymezen obvod staveniště. Veškeré práce související s realizací stavby je nutné provádět výhradně na plochách, které jsou součástí záboru. Při vlastních pracích je nezbytné používat pouze ekologicky šetrné

pohonné hmoty, oleje a maziva. Technickému stavu používaných mechanismů bude věnována náležitá pozornost, aby se zamezilo únikům nebezpečných látek. Pro případ havárie musí být na místě k okamžitému použití připraveny prostředky na likvidaci jejích následků. V případě výskytu zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin, jejichž výskyt není aktuálně znám, je nutné si požádat o vydání výjimky ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí. Plochy mimo veškerá nevegetační opevnění budou ohumusovány a osety travní směsí, alternativně lze menší plochy ponechat přirozené sukcesi a plochy staveniště budou uvedeny do původního stavu, urovnány, upraveny a osety. Ozelenění lokality bude provedeno před kolaudací stavby. Po ukončení stavby bude zajištěn odvoz veškerých přebytků sedimentu, výkopových zemin a zbytků stavebních materiálů ze staveniště. Jakékoliv změny projektu musí být s orgánem ochrany přírody OŽP MěÚ Tišnov předem projednány. S výše uvedenými podmínkami musí být prokazatelně seznámeny odpovědné osoby, které výše uvedené práce budou provádět (doklad předložit při příp. kontrole). Orgán ochrany přírody a krajiny si vyhrazuje právo kontroly uvedených podmínek.

d) bude respektováno rozhodnutí OÚ Borovník k povolení kácení, vydané OÚ Borovník, pod č.j.BORO 1/2021/Kácení, ze dne 16.12.2021

e) bude respektováno rozhodnutí povolení zvláštního užívání komunikace, vydané ODŽÚ MěÚ Tišnov, pod č.j.MUTI 36674/2021, ze dne 07.09.2021

f) bude respektováno rozhodnutí povolení zřízení sjezdu vydané Obecním úřadem Borovník, ze dne 16.08.2021, pod č.j.BORO 1/2021 DOPR.

g) dle závazného stanoviska ODŽÚ MěÚ Tišnov ke stavbě vedlejší dle § 94j odst.2) stavebního zákona, pod č.j.MUTI 928/2022, ze dne 07.01.2022: Ke stavbě SO 05 Komunikace a zpevněné plochy: Při stavbě budou dodrženy obecné technické požadavky na komunikace definované v části páté vyhlášky č. 104/1997 Sb. (dle ustanovení 16 až 36), kterou se provádí zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 104/1997 Sb.“) a v ní citovaných technických normách a dále ve vyhlášce č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Osazení nového stálého dopravního značení mimo areál, bude nutné řešit stanovení místní úpravy provozu podle ust. § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o silničním provozu. O umístění navrhovaného dopravního značení, musí investor požádat nejpozději tři měsíce před podáním žádosti o kolaudaci, požádat Městský úřad Tišnov, odbor dopravy a živnostenský úřad, silniční správní úřad, o stanovení místní úpravy provozu. Přílohou žádosti bude výkres s navrženou místní úpravou provozu. V případě narušení nebo omezení silničního provozu při samotném provádění stavby je dle §77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, nutno požádat o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích (týká se veřejně přístupné účelové komunikace, místní komunikace a silnic II. a III. třídy). Přílohou žádosti bude výkres s navrženou přechodnou úpravou provozu odsouhlasenou příslušným orgánem Policie ČR (Policie ČR, KŘP Jihomoravského kraje, Specializované pracoviště dopravního inženýrství pro BM a BO, Kounicova 24, Brno).

Stavebník zajistí, aby při výstavbě byly splněny následující podmínky dané dotčenými správními orgány — viz následující: Policie České republiky, Územní odbor Brno - venkov ze dne 25.8.2021 pod č.j. KRPB-1239213/ČJ-2021-0603DI-HRB: V místě nově vzniklých komunikačních připojení budou zajištěny rozhledy dle příslušných technických předpisů, bez překážek bránících rozhledu do doby případného zrušení komunikačního připojení (v rozhledovém poli nesmí být nic, co by stěžovalo rozhled. Zejména v něm nesmí být vysazovány keře, pěstovány vysoké polní plodiny, zakládány zahrady, zřizovány elektroměrové skříně, ploty, zídky, reklamní plochy, protihlukové clony, sběrné nádoby komunálního/recyklovaného odpadu nebo uskladňovány zásněžky, posypové a jiné hmoty a prováděna zemní úpravy, pokud by, pro rozhled nepříznivě zasahovaly do výše větší než nad mez stanovenou dle ČSN 73 6102. Přípustné jsou ojedinělé překážky o šířce $\geq 0,15$ m a ve vzdálenosti > 10 m jako například veřejné osvětlení, dopravní značka); Stavba bude řešena v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb;

Dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení bude projednáno a odsouhlaseno Policií ČR.

Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje ze dne 12. 8. 2021 pod zn. 13 996/2021- ÚVO/DoZd:křížení silnic 11/390 a 111/3901 požadujeme provést protlakem, minimální krytí 150 cm od nivelety silnice, kolmo k ose silnice, montážní jámy mimo těleso silnice v takové vzdálenosti, aby nebyla narušena statika silnice, před zásypem montážních jam budeme vyzváni ke kontrole tel: 739 383 693, kanalizační šachty požadujeme osadit do osy jízdního pruhu, hloubka podélného uložení v silnicích bude minimálně 150cm pod povrchem silnice, křížení pro domovní přípojky bude otevřeným výkopem v silnici a ostatní ploše, výkopové práce, zásypy a rozsah doplnění konstrukčních vrstev komunikace požadujeme provádět v souladu s příslušnými ČSN, TP 146 „Povolování a provádění výkopů a rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací“, při podélném uložení do silnic a křížení požadujeme opravu silnice provést: 20cm štěrkodrt' ŠD O — 32 mm, 20 cm Štěrka vyplněný cementovou maltou ŠCM, 15cm asfaltový beton ACP 16+, spojovací postřik asfaltový 0,5 kg/m², 5 cm asfaltový beton ACO II, spára prořízlá a zalita modifikovanou zálivkou. Zásyp bude hutněn po vrstvách tl. max. 20 cm. Při zásahu do jednoho jízdního pruhu požadujeme opravu poslední vrstvy na odfrézovaný povrch v celé šířce jízdního pruhu, v případě zásahu do obou jízdních pruhů bude poslední vrstva na odfrézovaný povrch v celé šířce silnice, požadujeme měření na silniční pláni min. únosnost Edef.2 45 MPa za naší účasti. Měření bude provedeno po 50 metrech. Protokol o měření bude dodán v době převzetí silnice, realizace stavby naruší silniční provoz, proto zhotovitel stavby zajistí u specializované firmy přechodné dopravní značení dle „Stanovení přechodného dopravního značení“ odsouhlasené Policií ČR KŘK Brno-venkov a SÚS JMK oblast sever, jakékoliv poškození dopravního značení, silničního příkopu v důsledku provádění výše uvedené stavby je povinen opravit zhotovitel na svoje náklady, a to bez odkladu účinku, o zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován p. Zdeněk Dolníček (kontakt tel: 739 383 693, e-mail: zdenek.dolnicek@susimk.cz), silniční inspektor, dotčený úsek silnice a příslušný pozemky budou před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předány. Předávací protokol sepíše zástupce SÚS JMK, se zástupcem prováděcí firmy. Současně bude předán harmonogram prací. SÚS JMK sic oprávněna požadovat kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě. Do protokolu o předání úseku po ukončení zvláštního užívání se uvede záruční doba (60 měsíců) a datum jejího ukončení, kdy zhotovitel zodpovídá za opravy veškerých vad, které popřípadě vzniknou po ukončení. V místech uložení navržených inženýrských sítí do pozemku kde vlastníkem je Jihomoravský kraj, požadujeme před podáním žádosti o povolení společného územního a společného řízení, aby měl investor uzavřenou „Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene“ (formulář žádosti ke stažení na stránkách 'Atww.susimk.cz). Žádost o tuto smlouvu včetně potřebných podkladů bude podána na Jihomoravský kraj prostřednictvím SÚS JMK oblast Sever, Komenského 2, 678 Ol Blansko, Obecního úřadu Borovník ze dne 16.8.2021 pod č.j. BORO 1/2021 DOPR.Vlastní stavbou, stavebním provedením a užíváním nové účelové komunikace nesmí být způsobena škoda na silničním tělese výše uvedené účelové komunikace na p.č. 895/1. Sjezd bude proveden dle předložené dokumentace, kterou vypracoval Silniční projekt, spol. s.r.o., Palackého třída 12, 612 OO Brno, zodpovědný projektant Ing. Ondřej Běloušek, zak. č. 156412072. Po dokončení stavby sjezdu a účelové komunikace uvede žadatel dotčený pozemek stavbou do původního stavu. Jakékoliv případné poškození silničního tělesa účelové komunikace v důsledku provádění této stavby musí být opraveno na náklady investora. V průběhu stavby nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu, výkopek ani stavební materiál nesmí být skladován na vozovce. Vozovka musí být udržována čistá. Po ukončení stavebních prací vyzve žadatel zástupce obecního úřadu Borovník za účelem kontroly provedených prací a úpravy terénu v okolí komunikace.

h) Budou splněny podmínky vyjádření společnosti GasNet Služby, s.r.o., pod zn.5002322617, ze dne 08.03.2021: V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY: STL plynovody PE a STL přípojky PE. Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNĚ

VYTYČENÍ PZ - poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ, v případě potřeby ověřit ručně kopanými sondami. Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky: Křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2. Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ. Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče. Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°. Křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2. Obrysy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ. Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm. K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm. Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče. Úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°. Křížení a souběh přípojky NN s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2. K plynovému zařízením umístit těleso komunikace v souladu s ČSN 73 6005. Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od STL plynovodů a přípojek. Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby. Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>). Současně si vyhrazuje upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě. V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/ neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně. Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody. Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.). Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak). Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ. PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI: Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad. BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami. Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01 , TPG 702 04 a TPG 700 03 a zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou. Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí. V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie. Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození. Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti. Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak). Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239. Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>), lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. **O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána.** Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ. PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01 a TPG 702 04. Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ. Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

i) bude dodrženo vyjádření budoucího provozovatele VAS, divize Žďár nad Sázavou, a.s., pod č.j.ZR/484/2022-Mr, ze dne 02.03.2022: VAS, divizi Žďár n. S. budou předány před podáním žádosti o kolaudační souhlas tyto doklady: zápis o předání a převzetí stavby (případně zápis o odstranění vad a nedodělků z předání (stavby), atesty, prohlášení o shodě a další doklady od použitých materiálů a zařízení část stavební, doklady o zdr. nez. výrobků přicházejících do styku s pitnou vodou dle Vyhl. 409/2005 Sb., doklad o provedené desinfekci vodovodního potrubí, doklad o převzetí inženýrských sítí dotčených stavbou, doklad o převzetí pozemků dotčených stavbou po ukončení stavby, doklady o způsobu likvidace vzniklých odpadů dle zákona č. 185/2001 (Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů), protokoly o úsekové tlakové zkoušce vodovodního potrubí, protokoly o celkové tlakové zkoušce vodovodního potrubí, protokoly o individuálních zkouškách jednotlivých strojů a zařízení, protokoly o komplexních zkouškách provozních jednotek nebo provozních souborů, protokoly o zkouškách vodotěsnosti kanalizačního potrubí včetně šachet, protokoly o zkouškách vodotěsnosti nádrží (ČOV, zdrže, ČS), dokumentace skutečného provedení

stavby v papírové i elektronické podobě - část stavební, Kanalizační řád - 3 paré + 1 paré v el. podobě na CD či DVD (dgn a office soubory), zpracovaná ochranná pásma ČOV včetně seznamu dotčených pozemků, krácený rozbor pitné vody (akreditovaný odběr a analýzy) podle přílohy č. 5 k vyhlášce č.252/2004 Sb., provozní řád ČOV 4 paré + 1 paré v el. podobě na CD či DVD (dgn a office soubory), ochrana ČOV před Q 100 - 2 paré v listinné formě + 1 paré v el. podobě na CD či DVD (dgn a office soubory), havarijný plán pro ČOV dle Vyhl.č. 450/2005 Sb. 4 paré v listinné formě + 1 paré v el. podobě na CD či DVD (dgn a office soubory), dokumentace skutečného provedení stavby v papírové i elektronické podobě - část elektro, energetický průkaz budovy dle zákona, protokol o určení vnějších vlivů - projektant, atesty, prohlášení o shodě a další doklady od použitých materiálů a zařízení - část elektro, revize VTZ - elektro VN,NN., revize VTZ - hromosvod, pasport tlakových nádob, pasport zvedacího zařízení, revize VTZ - tlakové nádoby, revize VTZ - zvedací zařízení, geodetické zaměření stavby včetně odbočení v listinné podobě i v prostředí MicroStation (formát dgn) podle směrnice VAS Č. 7/99., tlaková zkouška vnitřního vodovodu.

j) dle vyjádření OŽP MěÚ Tišnov z pohledu nakládání s odpady, pod č.j.MUTI 32775/2021/OŽP/ŠiO, ze dne 10.08.2021: stavbou vzniklé odpady budou shromažďovány pouze na pozemcích vymezených jako stavební pozemky nebo zařízení staveniště, stavebník si uschová veškeré doklady o předání vzniklých odpadů k odstranění oprávněné osobě, včetně dokladů o převzetí odpadů do koncového zařízení k využití nebo odstranění odpadů pro případnou kontrolu orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství.

k) dle souhlasu OŽP MěÚ Tišnov z pohledu ochrany lesa, pod č.j.MUTI 34139/2021/OŽP/ŠtV, ze dne 19.08.2021: Stavba se nachází ve vzdálenosti 50-ti m od okraje pozemků určených k plnění funkcí lesa - lesních pozemků p.č.520/1, 537, 765/1, 656/1 a 655 v k.ú. Borovník. Stavba bude umístěna dle situačního výkresu C. 3(VI/2021), alespoň 7,4 m od nejbližšího lesního pozemku. Blízké lesní pozemky nebudou použity pro odstavení stavebních strojů ani jako skládka materiálů či odpadů vzniklých v průběhu stavebních prací. Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně lesních pozemků, zejména těch uvedených v § 13 a § 14 lesního zákona (zákona č.289/1995 Sb., v platném znění). Umístěním stavby vlastníci lesních pozemků dotčených stavbou nezodpovídají ve smyslu ustanovení § 22 lesního zákona za případné škody způsobené pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, sesuvem půdy a jinými přírodními živly.

l) dle stanoviska KHS Jm kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno pod č.j.KHSJM 41002/2021/BO/HOK ze dne 02.08.2021:

před uvedením stavby do trvalého užívání investor předloží doklad o tom, že v navrhované stavbě byly použity výrobky splňující požadavky § 3 vyhl. č.409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, před uvedením stavby do užívání předloží investor vyhovující laboratorní rozbor pitné vody z předmětné stavby (u spotřebitele), a to v rozsahu kráceného rozboru, jak je stanoveno v příloze č.5 k vyhlášce MZ č.252/2004 Sb., kterou se stanoví požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů. Odběr vzorku pitné vody a jeho laboratorní kontrola bude zajištěna u držitele osvědčení o akreditaci, osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo u držitele autorizace. (s přesným označením místa odběru). Výsledky rozboru budou předloženy KHS JmK k posouzení. Před uvedením stavby do užívání bude na KHS JmK dokladováno měřením hluku, že provozem všech zdrojů hluku ČOV za maximálního provozního výkonu je u nejexponovanějšího (plánovaného i stávajícího) chráněného venkovního prostoru stavby zajištěno nepřekročení hygienických limitů hluku pro chráněný venkovní prostor a chráněný venkovní prostor stavby stanovených nařízením vlády č.272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů, pro denní a noční dobu. KHS JmK požaduje projednání měřících míst.

m) dle vyjádření EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno, ze dne 16.07.2021, pod zn.L16945-27039106: v zájmovém území výše uvedené stavby se nachází: nadzemní vedení VN, distribuční stanice VN/NN, podzemní vedení NN, nadzemní vedení NN. Požadujeme, dodržení ochranného pásma nadzemního vedení VN a distribuční trafostanice VN/NN. Ochranné pásmo je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné

vzdálenosti měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany 7 metrů. V ochranném pásmu nesmí být umístovány žádné konstrukce a stavby. Výkopové práce smí být prováděny min. 4m od podpěrných bodů nadzemního vedení VN a distribuční trafostanice VN/NN. V ochranném pásmu nadzemního vedení VN je povoleno pracovat pouze se stroji, u kterých i v případě poruchového stavu nedojde k přiblížení osob nebo mechanismu na vzdálenost nižší než 2 m. Je zakázáno použití lanových mechanismů (např. jeřábu) v ochranném pásmu VN. V případě, že tuto podmínku není možné splnit, je nutné si nejméně 25 dní před počátkem prací v OP zajistit vypnutí nadzemního vedení VN u technika RS VN+NN. Před zahájením výkopových prací musí být zajištěno vytyčení podzemního vedení VN/NN. Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností. Bude zajištěno:

1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky podle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob, a provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

2. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích OP trvale informováni.

3. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést na určených místech a nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, a.s. (dále jen EGD).

4. Provádění zemních prací v OP kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.

5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...) tak, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolenou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníků EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.

6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

7. Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.

8. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.

9. Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno: zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky, provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce, u nadzemního vedení nechat růst porosty nad výšku 3 m, u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.

10. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

11. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

n) Bude dodrženo vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., ze dne 20.07.2021, pod č.j.710701/21: Podmínky ochrany SEK (sítí elektronických komunikací) jsou stanoveny ve vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., které jsou nedílnou součástí vyjádření a je nutné se jimi řídit. Dodržte ČSN 73 6005. Vodovod a kanalizaci uložte v místě křížení pod kabelovou trasu SEK. Při poškození stávajících chrániček je nutné provést opravu výměnou celé chráničky. Před záhozem přivězte pracovníka společnosti CETIN a.s., ke kontrole křížení a každého dalšího odkrytí kabelové trasy. **Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout.**

Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení §104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

o) dle vyjádření správce vodního toku Halda, IDVT 10200170, Lesů ČR, s.p., OŘ jižní Morava, ze dne 24.08.2021 pod č.j.LCR942/117262/2021:

Správci toku (Ing. Humplíkovi) bude oznámeno min. 10 dnů předem zahájení prací. Břehy koryta vodního toku a pobřežní pozemky budou v případě porušení uvedeny do původního stavu (plochy dotčené zemními pracemi budou ohumusovány a osety travním semenem). V případě porušení stavby v korytě vodního toku, nad rámec provedení výusti a překopu, patřící LČR, s.p. bude o tomto stavu neprodleně uvědomen správce toku a stavba bude opravena do plně funkčního stavu. Místa křížení budou alespoň na jednom z břehů označeny zabetonovanou ocelovou trubkou s vyznačenými technickými údaji. Správci toku bude předán výkres skutečného provedení křížení toku s kanalizací a vodovodem na základě geodetického zaměření. Sítě při souběhu s korytem vodního toku menším než 6 m od břehové hrany budou uloženy v chráničce viz PD. Realizací akce nebudou dotčena práva správce toku daná zákonem č. 254/2001 Sb., v platném znění. Prováděním prací nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod ani ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek. Při realizaci stavebních prací nebudou stavební materiály, vzniklé odpady ani zemina z výkopu ukládány na březích; bude zabezpečeno, aby ani při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jejich splachování do koryta vodního toku. Správce toku nezodpovídá za škody vzniklé průchodem vod na zařízeních investora. Správce toku bude vyzván ke kontrole plnění výše uvedených podmínek (zejména části kdy dojde ke křížení toku překopem) a kolaudaci stavby.

p) dle vyjádření správce dotčeného bezejmenného vodního toku IDVT 10188630 - Povodí Moravy, Dřevařská 11, 602 00 Brno, pod zn. PM-31350/2021/5203/Maj, ze dne 08.09.2021: Požadujeme, aby přechody vodovodu a kanalizace přes DVT IDVT 10188630 v říč. km 0,045 a 0,313 splňovaly požadavky ČSN 75 21 30 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními.“ V souladu s čl. 5.3.25 požadujeme dodržet min. výšku krytí 1,0 m. Odkalovač nesmí být nadzemní. Musí být pojezdny a se zatížením pro těžkou mechanizaci. Trváme na požadavku, aby odkalování bylo prováděno do toku, ne na terén. Vlastní vodovodní a kanalizační potrubí v 6-ti metrovém manipulačním pásmu toku (po obou březích) zabezpečit proti poškození od pojezdu těžkých mechanizačních prostředků - 30 t. Žádný z nadzemních objektů nebude situován v 6-ti m manipulačním pásmu toku. Min. 15 dnů před zahájením zemních prací bude vyrozuměno (objednatel nebo zhotovitel prací) Povodí Moravy, s.p., provoz Bystřice nad Pernštejnem (K Pernštejnu 626, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem). Dopravní prostředky a stavební mechanizmy budou na pracovišti ve vzorném technickém stavu. Při použití strojů s hydraulikou musí být použito náplní z biologicky odbouratelných olejů. V případě mimořádných událostí, jež by mohly ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod je třeba m.j. bezodkladně informovat Povodí Moravy, s.p., dispečink (tel. 541 211 737) a odbor ŽP při MěÚ Tišnov. V případě, že stavbou budou dotčeny břehové porosty, požadujeme tuto skutečnost s námi samostatně projednat. Zařízení staveniště (včetně mezískládek zeminy) nebude situováno v bezprostřední blízkosti DVT 10188630 a musí být

zabráněno smyvu zeminy do koryta vodního toku. Zástupce správce vodního toku Povodí Moravy, s.p., provoz Bystřice nad Pernštejnem (K Pernštejnu 626, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem) bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby případně k předávacímu řízení mezi objednatelem a zhotovitelem, kde mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby s navázáním na výškový systém Bpv a polohopisnou sít' JTSK.

O d ů v o d n ě n í

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, IČ 43383513, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou, zastoupený na základě plné moci společností AP INVESTING, s.r.o., IČ 60712121, Palackého tř.12, 612 00 Brno, zastoupenou Petrem Vojtěchem, požádal dne 06.12.2021, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad, o vydání společného povolení (umístění a povolení stavby) vodního díla „**Borovník – vodovod, kanalizace a ČOV**“ na pozemcích: 109/1 (orná), 900/1 (ostatní plocha), 110 (orná), 120/12 (trvalý travní porost), 929/10 (vodní plocha), 125/10 (trvalý travní porost), 928/1 (ostatní plocha), 929/13 (vodní plocha), 929/17 (vodní plocha), 120/16 (trvalý travní porost), 902/1 (ostatní plocha), 928/2 (ostatní plocha), 895/1 (ostatní plocha), 642/2 (trvalý travní porost), 642/1 (trvalý travní porost), 897 (ostatní plocha), 659/2 (zahrada), 646/1 (ostatní plocha), 40 (ostatní plocha), 646/2 (ostatní plocha), 146/12 (ostatní plocha), 927/18 (vodní plocha), 904 (ostatní plocha), 146/8 (ostatní plocha), 146/6 (ostatní plocha), 903 (ostatní plocha), 146/1 (ostatní plocha), 902/1 (ostatní plocha), 927/12 (vodní plocha), 927/5 (vodní plocha), 927/1 (vodní plocha), 896/1 (ostatní plocha), 910 (ostatní plocha), 532/10 (ostatní plocha), 532/11 (ostatní plocha), 914 (ostatní plocha), 915/1 (ostatní plocha), 3 (zahrada), 4 (zahrada), st. 20 (zastavěná plocha a nádvoří), 8 (ostatní plocha), st. 26 (zastavěná plocha a nádvoří), 25/1 (ostatní plocha), 532/9 (ostatní plocha), 299/45 (orná půda), 299/40 (orná půda), 299/41 (orná půda), 531/17 (ostatní plocha), 148/1 (ostatní plocha), 58/2 (ostatní plocha), 524 (ostatní plocha), 46 (zahrada), 927/2 (vodní plocha), 151/1 (ostatní plocha), 151/3 (ostatní plocha), 146/3 (ostatní plocha), v k.ú. Borovník, v obci Borovník, v kraji Jihomoravském, včetně povolení k vypouštění přečištěných splaškových odpadních vod do vod povrchových.

K žádosti byly přiloženy tyto doklady, byly vydány vyjádření, stanoviska:

- PD DÚR + DSP Borovník – vodovod, kanalizace a ČOV, AQUA PROCON s.r.o., Palackého třída 12, 612 00 Brno, IČ 46964371, autorizovaný inženýr Ing. Monika Fazekas, ČKAIT 1006188, datum: 11/2021, zak.číslo 1564120-72
- závazné stanovisko OÚP MěÚ Tišnov, pod č.j. MUTI 29105/2021/OÚP/DA/DK, ze dne 16.07.2021
- závazné stanovisko OSŘ MěÚ Tišnov, ze dne 06.01.2022 pod č.j. MUTI 975/2022 ke stavbám vedlejším dle § 94j odst.2) stavebního zákona
- rozhodnutí povolení zvláštního užívání komunikace vydané ODŽÚ MěÚ Tišnov, ze dne 7.09.2021, pod č.j.MUTI 36674/2021
- rozhodnutí povolení zřízení sjezdu vydané Obecním úřadem Borovník, ze dne 16.08.2021, pod č.j.BORO 1/2021 DOPR.
- závazné stanovisko ODŽÚ MěÚ Tišnov, pod č.j.MUTI 928/2022, ze dne 07.01.2022
- komplexní vyjádření OŽP MěÚ Tišnov, ze dne 28.07.2021 pod č.j. MUTI 31417/2021/OŽP/Ce
- závazné stanovisko OŽP MěÚ Tišnov z pohledu ochrany ZPF, pod č.j.MUTI 33603/2021/OŽP/Dr, ze dne 16.08.2021
- vyjádření OŽP MěÚ Tišnov z pohledu nakládání s odpady, pod č.j.MUTI 32775/2021/OŽP/ŠiO, ze dne 10.08.2021
- závazné stanovisko OŽP MěÚ Tišnov z pohledu ochrany přírody, pod č.j.MUTI 37021/2021/OŽP/Ga, ze dne 9.09.2021
- závazné stanovisko OŽP MěÚ Tišnov z pohledu ochrany lesa, pod č.j.MUTI 34139/2021/OŽP/ŠtV, ze dne 19.08.2021

- souhlasné závazné stanovisko OŽP MěÚ Tišnov z pohledu ochrany ovzduší, pod č.j.MUTI 33189/2021/OŽP/ŠiO, ze dne 12.08.2021
- souhlasné závazné stanovisko OŽP MěÚ Tišnov z pohledu ochrany ZPF, pod č.j.MUTI 33603/2021/OŽP/Dr, ze dne 16.08.2021
- vyjádření budoucího provozovatele VAS, a.s., divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou, ze dne 02.03.2022, pod č.j.ZR/484/2022-Mr
- vyjádření EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá pole, 602 00 Brno, ze dne 16.07.2021, pod zn. L16945-27039106
- stanovisko Povodí Moravy, Dřevařská 11, 602 00 Brno, pod zn. PM-31350/2021/5203/Maj, ze dne 08.09.2021
- vyjádření CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 19000 Praha, ze dne 20.07.2021, pod č.j.710701/21
- vyjádření společnosti GasNet Služby, s.r.o., pod zn.5002322617, ze dne 08.03.2021
- závazné stanovisko HZS JmK, pod ev..j. HSBM-4292-2/2021, ze dne 13.08.2021
- závazné stanovisko KHS Jm kraje se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno pod č.j.KHSJM 41002/2021/BO/HOK, ze dne 02.08.2021
- vyjádření správce vodního toku Halda, IDVT 10200170, Lesů ČR, s.p., OŘ jižní Morava, ze dne 24.08.2021 pod č.j.LCR942/117262/2021
- vyjádření SÚS JmK, p.o.k., pod zn.13996/2021, ze dne 12.08.2021
- rozhodnutí OÚ Borovník o povolení kácení, ze dne 16.12.2021, pod č.j.BORO 1/2021/Kácení
- plná moc pro zastupování

Ve výrokové části rozhodnutí správní orgán uvádí podmínky z předložených vyjádření, které se týkají provedení stavby. Podmínky, jež jsou zároveň stanoveny právními předpisy, správní orgán v rozhodnutí většinou neuvádí.

Účastníkům řízení bylo umožněno nahlédnout do podkladů vodoprávního řízení a do dokumentace záměru a vyjádřit se k těmto podkladům. Pro doplnění stávajících dokladů či navrzení nových byla v oznámení vydaném pod č. j. MUTI 51807/2021/OŽP/Ce ze dne 17.01.2022 stanovena lhůta 15 dnů od doručení oznámení v souladu s ustanovením § 94 m stavebního zákona a současně upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru. Jedná se o řízení s velkým počtem účastníků, jednotlivě se doručuje stavebníkovi, dotčeným orgánům, dotčeným obcím a vlastníkům stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo tomu, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem a vlastníkům pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo tomu, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku.

Osobám, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno, se doručuje veřejnou vyhláškou, v tomto případě se písemnost považuje za doručenu patnáctým dnem po vyvěšení. Vlastníci sousedních pozemků jsou identifikováni označením pozemků.

V průběhu uvedené lhůty nikdo z účastníků řízení nevznesl žádné námitky ani připomínky. Do vydání rozhodnutí v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu se rovněž k nashromážděným podkladům nikdo nevyjádřil.

MěÚ Tišnov, odbor životního prostředí, posoudil předložený návrh včetně dokladů z hlediska vodoprávních zájmů, zjistil, že stavebním záměrem nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Dále zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními právními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí a rozhodl, jak je výše uvedeno. Vyjádření správce krajské komunikace SÚS JmK, p.o.k., pod zn.13996/2021, ze dne 12.08.2021 je součástí závazného

stanoviska ODŽÚ MěÚ Tišnov k povolení stavby vedlejší – SO 05 Komunikace a zpevněné plochy. Vodoprávní úřad určil účastníky řízení dle § 94 k stavebního zákona a § 115 vodního zákona, dle rozdělovníku.

Vodoprávní úřad stanovil emisní limity pro vypouštění z ČOV dle návrhu žadatele. Tyto limity vyhovují příloze č.7 nařízení vlády č.401/2015 Sb. Dle výše uvedeného lze předpokládat, že takto omezené povolení nebude mít negativní vliv na stav vodního útvaru a ani nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu tohoto vodního útvaru.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podle ustanovení § 83 odst. 1 správního řádu podat odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje podáním učiněným u Městského úřadu Tišnov (ustanovení § 81-83 správního řádu). Odvolání se podává v počtu stejnopisů, jako je počet účastníků řízení. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Tišnov. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění je nepřijatelné.

Ing. Jiřina Čechovičová
referent odboru životního prostředí

Správní poplatek Kč 3.000,- za společné řízení řízení dle pol. 18 odst. 1 písm. h) Přílohy – Sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, byl uhrazen bankovním převodem dne 27.01.2022.

Příloha: Katastrální situační výkres se zákresem ochranného pásma kanalizace a vodovodu

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce MěÚ Tišnov, OÚ Obce Borovník a OÚ obce Rozseč. Oznámení se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno dne:
Zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup dne:
Sejmuto dne:
Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí:

Doručí se:

Účastník řízení - dle § 94 k, písm. a) stavebního zákona (dále jen „SZ“) (§ 27 odst. 1 správního řádu) - **stavebník a dle § 115 vodního zákona** (k nakládání s vodami) (dále jen „VZ“):

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko, Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou, zastoupený na základě plné moci společností AP INVESTING, s.r.o., IČ 60712121, Palackého tř.12, 612 00 Brno, zastoupenou Petrem Vojtěchem, bude doručeno zástupci (DS)

Účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu dle § 94 k, písm. d) SZ – vlastník dotčeného pozemku a jiné věcné právo k takovému pozemku:

Bieliková Marie, Mgr., Bajkalská 12985/9, 83104, Bratislava, Slovenská republika
Jihomoravský kraj, IČ 70888337, Žerotínovo nám. 449/3, Veveří, 602 00 Brno (DS)

SÚS JmK, p.o.k. , IČ 70932581, Žerotínovo nám. 449/3, Veverí, 602 00 Brno (DS)
Obec Borovník, č.p.23, 59451 Borovník (DS) – i dle § 94k písm.b) SZ a § 115 odst.4) VZ
Bobčík Vladislav Mgr., Vaňkovo náměstí 572/6, Stránice, 60200 Brno
Bobčíková Veronika Ing., Vaňkovo náměstí 572/6, Stránice, 60200 Brno
Zelenka Petr Ing., Hluboká 83/5, Štýřice, 63900 Brno
Zelenková Marie Ing., Hluboká 83/5, Štýřice, 63900 Brno
Zelenka Tomáš Ing., Turistická 602/51, Medlánky, 62100 Brno
Zelenková Markéta Ing., Turistická 602/51, Medlánky, 62100 Brno
Zelenka Tomáš Mgr., Kobylnická 1412/5, 62700 Brno
Vomelová Martina, č. p. 36, 59451 Borovník
EG.D, a.s., IČ 28085400, Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno (DS)
Volný František, Lánice 449, 59501 Velká Bíteš
Holánková Marie, č.p.6, 594 514 Borovník
Crha Aleš, Na Výsluní 691, 59501 Velká Bíteš
Crhová Lucie, Na Výsluní 691, 59501 Velká Bíteš
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové (DS)
Hálová Jana, č. p. 7, 59451 Borovník
Chytková Karolína, č. p. 30, 59451 Borovník
Vojtěch Bohuslav, č. p. 34, 59451 Borovník
Vojtěchová Eva, č. p. 34, 59451 Borovník
Kabelka Alois, č. p. 46, 59451 Borovník
Kabelková Zdeňka, č. p. 46, 59451 Borovník
Věcné břemeno (p.č.146/1)
Holánek Karel, č.p.6, 594 51 Borovník
Holánková Jana, č.p.6, 594 51 Borovník
Dotčení ochranného pásma dalších inženýrských sítí:
CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 19000 Praha (DS)
GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno (DS)
VAS a.s., divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou (DS) (budoucí provozovatel)
Povodí Moravy , s.p., provoz Dřevařská 11, 602 00 Brno (DS) (správce dotčeného vodního toku křížením)
Účastníci řízení dle § 115 odst. 5) VZ - § 27 odst. 2 správního řádu (správce vodního toku)
Lesy ČR, s.p., OŘ jižní Morava, Březnická 5659, Zlín, 760 01 (DS)
Účastníci řízení dle § 94k stavebního zákona odst. e) - § 27 odst. 2 správního řádu – vlastníci sousedních pozemků, dotčení ochranným pásmem vodovodu a kanalizace
p.č. 49, 52, 780/2, 48/1, 47, 44, 41/9, 41/8, 41/2, 781/4, 25/6, 24/2, 762/2 v k.ú. Rozseč
p.č.120/18, 76/3, 69/40, 902/2, 151/2, 927/1, 927/6, 534 v k.ú. Borovník
Dotčené orgány:
OÚP MěÚ Tišnov, nám. Míru 346, 666 19 Tišnov
OSŘ MěÚ Tišnov, nám. Míru 346, 666 19 Tišnov (stavby vedlejší v kompetenci OSŘ MěÚ Tišnov)
ODŽÚ, nám. Míru 346, 666 19 Tišnov (komunikace a zpevněné plochy)
Obecní úřad Borovník, Borovník 23, Křižanov, 594 51 (DS) (povolení sjezdu, povolení ke kácení)
HZS JmK, odbor prevence, Štefánikova 32, 602 00 Brno (DS)
KHS JmK, se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 656 27 Brno (DS)
OŽP MěÚ Tišnov – ZPF, ochrana přírody, ochrana lesa, odpady, ovzduší

Vypraveno dne 17.03.2022