

**Městský úřad Veselí nad Moravou**  
**tř. Masarykova 119, 698 01 Veselí nad Moravou**  
**Odbor životního prostředí a územního plánování**

---

JID: MVNMX00BU4IG  
Spisová značka: S-MVNM/20405/2020/ŽPÚP  
Číslo jednací: MVNM/26870/2020/ŽPÚP  
Vyřizuje: Ing. Dana Smolová  
Tel.: 518 670 215  
E-mail: [smolova@veseli-nad-moravou.cz](mailto:smolova@veseli-nad-moravou.cz)  
Dne 25.09.2020

**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA**  
**ROZHODNUTÍ**

o schválení stavebního záměru k provedení stavby vodního díla nazvané  
**„Blatnička – rekonstrukce vodovodu“**

Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování jako vodoprávní úřad věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 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 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, ve společném řízení podle ustanovení § 15 odst. 6 vodního zákona a podle ustanovení § 94j stavebního zákona, žadatelé, účastníci řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) tj.

**Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s.**

**Purkyňova 2933/2**

**695 11 Hodonín**

**IČ: 49454544**

**CZ-NACE: 36000**

**I. schvaluje**

podle ustanovení § 15 odst. 6 vodního zákona a ustanovení § 94p odst. 1 stavebního zákona

**stavební záměr**

stavby vodního díla nazvané „Blatnička – rekonstrukce vodovodu“, na pozemcích KN p. č. 3606, 3597, 3850/1, 573, 2050/6, 2050/40, 2050/39, 2055/2, 2050/5 a 2050/2 v katastrálním území Blatnička, v kraji Jihomoravském, okrese Hodonín, č. h. p. 4-13-02-013, HGR 3222 (Flyš v povodí Moravy – severní část).

**Orientační určení polohy:**

Souřadnice S-JTSK	
X	Y
1 196 397.6	534 153.7

Nadmořská výška 262 m n. m. (B. p. v.)

**Stavební záměr zahrnuje:** výkopová a bezvýkopová rekonstrukce stávajících LT vodovodních řadů A, A-1, B a Z1 v obci Blatnička, která zefektivní zásobení zájmové oblasti pitnou vodou. Bude vyměněno stávající litinové potrubí, které je ve špatném technickém stavu za PE 100 RC. Potrubí řadu A bude v místě stavby zrušeno zaslepením. Dále bude upravena trasa řadu A tak, že povede v trase stávajícího řadu. Část řadu B bude přejmenováno na řad A. Nové potrubí řadu Z1 bude vedeno podél stávajícího potrubí LT DN100, které bude zrušeno zaslepením.

Účel vodního díla	zásobování obyvatel pitnou vodou
Druh vodního díla	vodovodní řad (§ 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona)
Povolované vodní dílo	řad A, A-1, B a Z1
Druh vodovodního řadu	zásobovací síť
Celková délka řadů	333 m („A“ = 159,2 m, „A1“ = 25,5 m, „B“ = 104,7 m, „Z1“ = 43,7 m)
Materiál	PE 100 RC
Nejmenší jmenovitá světlost řadu	80 mm
Největší jmenovitá světlost řadu	100 mm

**Další podrobnosti jsou uvedeny v odsouhlasené projektové dokumentaci.**

**Vymezení území dotčeného vlivy stavby** – v katastrálním území Velká nad Veličkou:

- Pozemky a stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn ve vlastnictví:

parc. č.	Vlastník
3606	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
3597	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, Veverí – právo hospodařit pro Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěv. org.
3850/1	Česká republika, – právo hospodařit pro Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
573	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
2050/6	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
2050/40	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
2050/39	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
2055/2	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
2050/5	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
2050/2	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163

- Sousední pozemky ve vlastnictví:

parc. č.	Vlastník
3607	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
3608	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
3595	FOREST-AGRO spol. s r. o., Za vodů 203, 691 56 Hrušky, Pavel Janás, 687 23 Ostrožská Lhota 110
3596	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
2050/41	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163, Antonín Sedlář, Spojené státy
2050/42	Anna Hnátková, 696 71 Blatnička 9
2050/43	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
3850/2	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
571/16	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
st. 267	SJM Stanislav Hruška a Libuše Hrušková, 696 71 Blatnička 143
st. 365	SJM Stanislav Hruška a Libuše Hrušková, 696 71 Blatnička 143
28/1	SJM Stanislav Hruška a Libuše Hrušková, 696 71 Blatnička 143
28/2	Jaroslav Hudeček, 696 71 Blatnička 65
2050/118	Jaroslav Hudeček, 696 71 Blatnička 65
st. 107/1	Jaroslav Hudeček, 696 71 Blatnička 65
st. 376	VÍNO HRUŠKA s.r.o., 696 71 Blatnička 143
st. 104	SJM Antonín Marek a Marie Marková, 696 71 Blatnička 67
st. 101	Zdeněk Prajza, 696 71 Blatnička 166
st. 100/2	Marek Maša a Bohuslava Mašová, 696 71 Blatnička 69
st. 100/1	Zbyněk Salák, 696 71 Blatnice pod Sv. Ant. 232, Jitka Saláková, 696 71 Blatnička 124
st. 96	Jan Kubica, 696 71 Blatnička 70
st. 95	Josef Minařík, 696 71 Blatnička 171
st. 92	Marek Šurýn, Divišovská 2310/7, 149 00 Praha 4, Chodov

	Marie Voborníková, Podvinný mlýn 2134/17, 190 00 Praha 6, Libeň
st. 91/1	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163
st. 90/2	Dalibor Dula a Markéta Dulová, 696 71 Blatnička 111
2053/4	Lesy ČR, s. p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Nový Hradec Králové
st. 109	Milan Masařík, Hlavní 569, 687 25 Hluk
st. 110	František Minařík, 696 71 Blatnička 63
108	František Minařík, 696 71 Blatnička 63
3883	Cyril Minařík, 696 71 Blatnička 64
26/1	Cyril Minařík, 696 71 Blatnička 64
st. 276	Cyril Minařík, 696 71 Blatnička 64
2050/18	ČR, Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, Žižkov
2050/108	Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163

#### Stanovuje podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích dle projektové dokumentace (situace) zpracované společností TRASKO Projekce, s. r. o., Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov, Martin Vymazal (autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotně technické, ČKAIT 1006671) zakázkové č. PD-20-02-07, datum 02/2020.

#### Stanovuje podmínky pro provedení stavby:

- 1) Stavba bude provedena dle projektové dokumentace ke stavebnímu řízení zpracované společností TRASKO Projekce, s. r. o., Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov, Martin Vymazal (autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotně technické, ČKAIT 1006671) zakázkové č. PD-20-02-07, datum 02/2020 ověřené při vodoprávním řízení, za dodržení všech v úvahu přicházejících bezpečnostních předpisů a platných norem.
- 2) Změny stavby před jejím dokončením lze provést pouze na základě samostatného povolení zdejšího speciálního stavebního úřadu.
- 3) Stavebník je povinen ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.
- 4) Stavební i dopravní stroje, používané při všech pracích, musí být v dobrém technickém stavu, tento stav je třeba ověřit před zahájením prací a průběžně sledovat po celou dobu provádění stavby. Zjištěné závady je nutno bezodkladně odstranit. Hlavní pozornost při sledování technického stavu je potřebné věnovat místům možných úniků olejů a pohonných hmot.
- 5) Stavebník zabezpečí v průběhu výstavby (před záhozem) souborné zpracování geodetických prací a **zaměření stavby** (včetně jejich podzemních částí) úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem. Geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby a další náležitosti podle prováděcí vyhlášky k zákonu o zeměměřičství, **musí být předložena nejpozději na závěrečné kontrolní prohlídce stavby** před vydáním kolaudačního souhlasu.
- 6) Stavební deník bude předložen při závěrečné kontrolní prohlídce stavby. Projektovou dokumentaci stavby bude stavebník průběžně doplňovat dle skutečného provedení.
- 7) **Termín pro dokončení stavby je do 31.12.2022.**
- 8) Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

#### Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje:

- 1)
- 9) Před uvedením stavby do provozu bude ve smyslu ustanovení § 4 odst. 7 a 8 vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů (dále také „vyhláška č. 252/2004 Sb.“), předloženy výsledky laboratorních analýz vzorku vody v rozsahu kráceného rozboru podle přílohy č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb. s tím, že odběrová místa budou volena tak, aby byla zajištěna reprezentativnost posouzení kvality vody ve všech souvisejících částech stavby.

KHS JmK upozorňuje, že odběr vzorků musí být v souladu s ustanovením § 4 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. zajištěn držitelem osvědčení o správné činnosti laboratoře nebo držitelem autorizace.

- 10) Před uvedením stavby do provozu bude v souladu s ustanovením § 5 odst. 11 zákona č. 258/2000 Sb. doloženo prohlášení investora stavby, že části stavby, které přicházející do přímého styku s vodou jsou provedeny z materiálu splňujícího požadavky vyplývající z ustanovení § 5 zákona č. 258/2000 Sb. a vyhlášky č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody, ve znění pozdějších předpisů.

#### **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje:**

- 11) Startovací a cílová jáma bude vyhloubena min. 1,5 m od krajnice vodovky mimo těleso pozemní komunikace.
- 12) Protlak požadujeme provést kolmo k ose silnice
- 13) Minimální krytí chráničky nebo horního okraje potrubí bude 150 cm od nivelety vozovky, chránička bude umístěna v celém tělese pozemní komunikace
- 14) Dotčený pozemek stavbou bude zpět upraven do původního stavu
- 15) V průběhu stavby nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu, výkopek ani jiný stavební materiál nesmí být ukládán do komunikace a nesmí dojít ke znečištění silnice v souvislosti s touto stavbou.

#### **Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor dopravy:**

- 16) Část stavby, která svým umístěním zasahuje do ochranného pásma silnice 1/54, bude realizována podle předložené projektové dokumentace.
- 17) V silničním ochranném pásmu sil. 1/54 nesmí být (bez příslušného povolení dle § 31 zákona o pozemních komunikacích) zřizováno a provozováno žádné reklamní zařízení.
- 18) Při provádění prací spojených s realizací stavby nesmí dojít k ohrožení plynulosti a bezpečnosti silničního provozu, silnice 1/54 nesmí být znečištěna a nesmí být na ní bez povolení silničního správního úřadu prováděny stavební práce, zřizovány nové sjezdy, umísťovány žádné věci, zařízení ani materiál.
- 19) Návrh případných dopravních opatření musí být odsouhlasen dopravní Policií ČR.
- 20) Na silničním pozemku se nesmí osazovat a ani do něho zasahovat žádná zařízení ani překážky.
- 21) V případě, že po dobu provádění stavebních prací bude třeba částečně omezit provoz na silnici 1/54, je nutné požádat zdejší silniční správní úřad o povolení dle ust. § 24 zákona o pozemních komunikacích.
- 22) Vlastní stavbou, stavebním provedením a účelovým užíváním nesmí být způsobena škoda na tělese, součástech a příslušenství silnice 1/54.
- 23) Žadatel je povinen zajišťovat na vlastní náklady údržbu stavby.

#### **Ředitelství silnic a dálnic ČR:**

- 24) Zahájení a ukončení stavebních prací bude s časovým předstihem oznámeno silničnímu inspektorovi, který místo zkontroluje.
- 25) Během stavebních prací nesmí být na silnici 1/54 ohrožen bezpečný a plynulý provoz, silnice nesmí být znečišťována a nesmí na ní být ukládán bez povolení žádný materiál.
- 26) Přejech silnice 1/54, bude proveden bezvýkopovou technologií (řízeným protlakem).
- 27) Vodovodní řad „Z1“ bude uložen v min. hloubce 1,50 m pod povrchem vozovky v ochranné trubce.
- 28) Stavební práce na silnici 1/54 budou provedeny autorizovanou stavební firmou a budou nám protokolárně předány.
- 29) Po ukončení stavby nám předá investor geodetické zaměření skutečného provedení stavby v úseku vodovodního řadu „Z1“ v souřadnicích v digitální formě.
- 30) Návrh dopravního opatření musí být odsouhlasen dopravní Policií ČR, přechodné dopravní značení bude odpovídat TP 66.

#### **Lesy ČR, s.p.:**

- 31) Všechny konstrukce i vedení v manipulačním pásmu vodního toku (tj. 6 m od břehové hrany) budou v chráničkách nebo jinak zabezpečeny proti poškození při pojíždění těžkou technikou.

## **GridServices, s. r. o.:**

- 32) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 33) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 34) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 35) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 36) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 37) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).
- 38) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- 39) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 40) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- 41) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 42) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 43) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 44) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

## **E-ON Distribuce, a. s.:**

- 45) Případná kolize s distribučním zařízením ve správě ECZR, bude řešena přeložkou ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (přeložku rozvodného zařízení zajišťuje jeho vlastník na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal).
- 46) Uvažovaná stavba musí respektovat ochranná pásma distribučního zařízení.
- 47) V případě, kdyby výše uvedená stavba způsobila porušení krytí kabelového vedení NN, VN dle platných ČSN, PNE, zajistí ECZR nápravná opatření (snížení kabelového vedení, založení do plastových chrániček apod.) a to na základě písemné objednávky investora předané na ECZR neprodleně po zjištění této skutečnosti, přičemž náklady s tím spojené hradí investor stavby v plné výši.

- 48) Zemní práce nesmí narušit stabilitu podpěrných bodů. Výkopové práce do hloubky 1 m provádět v min. vzdálenosti 1 m od stožárů. U výkopů ve větší hloubce se musí stanovit vzdálenost od stožáru individuálně (nutné projednat s ECZR).
- 49) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 50) 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 ochranného pásma trvale informováni.
- 51) Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení.
- 52) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 53) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
- 54) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovek 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.
- 55) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
- 56) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
- 57) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV 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. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

#### **CETIN – Česká telekomunikační infrastruktura:**

- 58) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- 59) Pět (5) pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- 60) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je

zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.

- 61) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupu nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít « narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- 62) Zjistí-li stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- 63) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- 64) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

#### **Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s.:**

- 65) Před zahájením výkopových prací průkazně přizvat zástupce vodovodů a kanalizací provoz Veselí nad Moravou. O tomto sepsat zápis.
- 66) Respektovat stávající veřejný vodovod a kanalizaci včetně ochranných pásem dle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění.
- 67) Při výkopových pracích nesmí dojít k poškození potrubí veřejného kanalizace. V případě poškození je nutno kanalizaci uvést do původního stavu na náklady investora výše uvedené stavby.
- 68) Rovněž je nutno respektovat i stávající kanalizační přípojky v zájmové lokalitě. Trasu kanalizačních přípojek je nutno zjistit u jejich vlastníků.
- 69) Před záhozem přizvat zástupce provozu vodovodů a kanalizací provoz Veselí n. Moravou z důvodu kvalitativní kontroly provedených prací.

#### **Obec Blatnička:**

Požadujeme účast na předání staveniště a na případných kontrolních dnech na stavbě.

#### **Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor ŽPÚP:**

##### Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu:

- 70) Během výstavby nesmí dojít k neoprávněným záborům zemědělské půdy,
- 71) při provádění výkopových prací na zemědělských pozemcích musí být provedena oddělená skrývka ornice a její zpětné rozprostření v rámci stavby. Pozemek musí být uveden do původního stavu,
- 72) investor učiní opatření, aby během provádění činností souvisejících se stavbou, nedocházelo ke kontaminaci zemědělských pozemků.

##### Z hlediska ochrany přírody:

- 73) Všechny zásahy a samotné práce budou provedeny šetrně s ohledem na okolní volně rostoucí zeleň. Pohyb mechanizace musí probíhat v dostatečné vzdálenosti od stávajících dřevin.

##### Z hlediska odpadového hospodářství:

- 74) Stavebník předloží doklady o předání odpadů z realizace stavby oprávněné osobě v rozsahu odpovídajícím průběžné evidenci o odpadech a způsobech nakládání s odpady (§ 39 odst. 1 zákona o odpadech), a dále doklady o využití, respektive odstranění odpadů v konkrétním zařízení v rozsahu platném pro přejímku odpadů do zařízení, a to pro konkrétní množství těchto druhů odpadů, jak byla uvedena ve schválené projektové dokumentaci, jako podmínku kolaudace.

#### Z hlediska ochrany ovzduší

- 75) Upozorňujeme na nutnost minimalizace prašnosti při realizaci stavby.

#### **Nevyhovuje se požadavkům:**

- **E-ON Distribuce, a. s.:**

Části podmínky č. 8) souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ze dne 13.05.2020 zn. M49992-27014090: „V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECD“.

**Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Stavební povolení je závazné i pro právní nástupce účastníků řízení.**

### **Odůvodnění**

Zdejší úřad obdržel dne 24.07.2020 žádost společnosti Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s., Purkyňova 2, 695 11 Hodonín, o schválení stavebního záměru k provedení vodního díla nazvaného „Blatnička – rekonstrukce vodovodu“.

Žádost byla doložena povinnými doklady podle ustanovení § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a dalšími doklady, a to:

- ✓ projekt stavby vypracovaný společností TRASKO Projekce, s. r. o., Na Nouzce 487/8, 682 01 Vyškov, Martin Vymazal (autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotně technické, ČKAIT 1006671) zakázkové č. PD-20-02-07, datum 02/2020, paré č. 1 a 2
- ✓ souhlasy majitelů pozemků na situačním výkrese dle ustanovení § 184a stavebního zákona (Obec Blatnička, ČR – Ředitelství silnic a dálnic ČR, Jihomoravský kraj – SÚS JmK)
- ✓ K projektové dokumentaci stavby se vyjádřily nebo daly své kladné stanovisko tyto dotčené správní úřady:

<b>Organizace</b>	<b>Ze dne</b>	<b>Číslo jednací</b>
CETIN, a.s.	17.03.2020	579498/20
E.ON Distribuce, a. s.	12.05.2020	E7456-26046709
GridServices, s.r.o.	30.03.2020	5002111088
MěÚ Veselí nad Moravou, odbor ŽPÚP	26.03.2020	MVNM/9309/2020
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje	17.04.2020	6171/2020-Jih
Ředitelství silnic a dálnic ČR	24.03.2020	7P/19.3./20-22200
Obec Blatnička	31.03.2020	-
Povodí Moravy, s.p.	20.04.2020	PM-12357/2020/5203/No
MěÚ Veselí nad Moravou, odbor Stavební úřad	23.03.2020	MVNM/9561/2020
Lesy ČR, s. p., Správa vodních toků	01.04.2020	LCR957/002062/2020
UPC Česká republika, s.r.o.	17.03.2020	E004413/20
T-Mobile Czech Republic a.s.	17.03.2020	E12237/20
Vodafone Czech Republic a.s.	17.03.2020	200317-1545156155
Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s.	09.04.2020	2/JU/2020/970

- ✓ závazné stanovisko Městského úřadu Veselí nad Moravou, odbor ŽPÚP, orgánu odpadového hospodářství ze dne 20.03.2020, čj. MVNM/9373/2020
- ✓ kopie smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene mezi VaK Hodonín, a.s. a Jihomoravským krajem ze dne 16.06.2020
- ✓ kopie smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene mezi VaK Hodonín, a.s. a Ředitelstvím silnic a dálnic ČR, státní příspěv. org. ze dne 21.05.2020



- ✓ závazné stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, Odboru dopravy ze dne 02.04.2020, čj. JMK 50979/2020 k umístění a provádění stavby v silničním ochranném pásmu
- ✓ rozhodnutí Krajského úřadu Jihomoravského kraje, Odboru dopravy ze dne 08.04.2020, čj. JMK 50367/2020, které nabylo právní moci dne 24.04.2020 – povolení zvláštního užívání silnice
- ✓ rozhodnutí Městského úřadu Veselí nad Moravou, odboru Stavební úřad ze dne 17.06.2020, čj. MVNM/16959/2020, které nabylo právní moci dne 04.07.2020 – povolení zvláštního užívání silnice
- ✓ povolení silničního správního úřadu Obce Blatnička ze dne 31.03.2020 ke zvláštnímu užívání místní komunikace
- ✓ souhlasné závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, Územní odbor Hodonín ze dne 01.04.2020, ev. č. HSBM-2-18-1/5-POKŘ-2020
- ✓ souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje Brno, ÚP Hodonín čj. KHSJM 16405/2020/HO/HOK ze dne 26.03.2020
- ✓ souhlas společnosti E.ON Distribuce, a. s. ze dne 13.05.2020 zn. M49992–27014090 se stavbou v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy

Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování, přezkoumal podanou žádost a její doklady, včetně projektové dokumentace plánované stavby vodního díla a projednal ji zákonem předepsaným způsobem. Podle ustanovení § 115 vodního zákona a § 47 správního řádu oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem účastníkům řízení i dotčeným orgánům přípisem – veřejnou vyhláškou čj. MVNM/23241/2020/ŽPÚP ze dne 24.08.2020 v souladu s ustanovením § 115 odst. 8 vodního zákona jim dal možnost se před vydáním rozhodnutí ve věci vyjádřit k jeho podkladům, navrhopvat důkazy a činit jiné návrhy ve stanovené lhůtě s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději do této lhůty, nebude možno brát zřetel. Po tomto termínu dostal každý možnost seznámit se s úplnými podklady pro vydání rozhodnutí a vyjádřit se k podkladům pro rozhodnutí dle ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu. Této možnosti nikdo nevyužil.

#### **V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:**

- 1) Stavba je umístěna na pozemcích v majetku žadatele a právnických osob. Žadatel doložil potřebné doklady opravňující jej na uvedených pozemcích stavět.
- 2) Okruh účastníků řízení byl vymezen v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona a § 115 vodního zákona takto:
  - I. Účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu:
    - Vodovody a kanalizace Hodonín, a. s., Purkyňova 2, 695 11 Hodonín
    - Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163, IČ 00488518
    - Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, IČ70932581
    - Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČ 65993390
  - II. Účastníci řízení - § 27 odst. 2 správního řádu:
    - GridServices, s.r.o., IČ 27935311, Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, IČ 27935311
    - Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IČ 04084063
    - E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice, IČ 28085400

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům nebo stavbám.
- 3) Podmínky, které již byly splněny v rámci vodoprávního řízení a jsou součástí ověřené projektové dokumentace nebo spisu nejsou součástí výrokové části rozhodnutí.
- 4) Podmínkám správců infrastruktury upozorňujícím nebo doporučujícím postup dle celých zákonů a norem nebylo vyhověno, neboť nebyly konkretizovány. Rovněž byly vynechány podmínky správců infrastruktury, které jsou příliš obecné a nebyly pro danou stavbu konkretizovány. Dále byly vynechány odkazy na konkrétní pracovníky či pracoviště včetně uvedení kontaktů, neboť tyto údaje se mohou měnit.

- 5) Části podmínky č. 8) souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ze dne 13.05.2020 zn. M49992-27014090 nebylo vyhověno, neboť je v rozporu s ustanovením § 161 odst. 1 stavebního zákona.

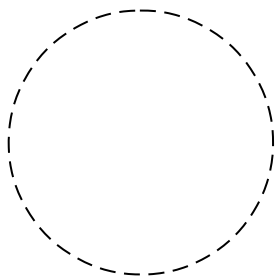
Upozorňujeme, že vlastník stavby je povinen podle ustanovení § 154 platného stavebního zákona uchovávat po celou dobu trvání stavby dokumentaci jejího skutečného provedení, rozhodnutí, osvědčení, souhlasy, ověřenou projektovou dokumentaci, popřípadě jiné důležité doklady týkající se stavby.

**Posouzení vodoprávního úřadu:** Vodoprávní úřad v průběhu řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek zájmů sledovaných vodním zákonem, obecných i jiných právem chráněných zájmů, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a posoudil shromážděná stanoviska a připomínky. Dokumentace stavby byla zpracovaná oprávněnou osobou a splňuje obecné technické požadavky na výstavbu vodních děl podle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla. Dále vodoprávní úřad posoudil stavbu a přiložené doklady dle § 111 stavebního zákona. Záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod a nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. V průběhu vodoprávního řízení nebyly vzneseny námitky proti vydání stavebního povolení ke zřízení stavby. Podmínky pro provedení stavby uvedené ve stanoviscích dotčených orgánů a účastníků řízení byly zapracovány do podmínek rozhodnutí. Z výše uvedených důvodů vodoprávní úřad rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

### Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 správního řádu 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, se sídlem v Brně, Žerotínovo nám. 3/5 podáním učiněným u Městského úřadu Veselí nad Moravou. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Veselí nad Moravou. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Otisk úředního razítka



**Ing. Bc. Jiří Janoška**  
vedoucí odboru

v zastoupení **Ing. Dana Smolová, v. r.**  
zástupkyně vedoucího odboru

Správní poplatek byl vyměřen podle zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích v platném znění, položky 18 sazebníku ve výši 3 000,- Kč a byl zaplacen dne 27.08.2020 bankovním převodem.

### Sdělení:

Vyhláška musí být vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Veselí nad Moravou a Obecního úřadu Blatníčka po dobu **15 dnů**. Na vyhlášce musí být označen orgán, který ji vyvěsil, doba vyvěšení, sejmutí a podpis oprávněné osoby. Po tomto označení musí být neprodleně vrácena správnímu úřadu.

Vyvěšeno dne:.....

Sejmuto dne:.....

## **Rozdělovník**

### **I. Účastníci řízení - § 27 odst. 1 správního řádu (do vlastních rukou):**

- 1) Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s., Purkyňova 2, 695 11 Hodonín
- 2) Obec Blatnička, 696 71 Blatnička 163, IČ 00488518
- 3) Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno, IČ70932581
- 4) Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČ 65993390

### **II. Účastníci řízení - § 27 odst. 2 správního řádu (do vlastních rukou):**

- 5) GridServices, s.r.o., IČ 27935311, Plynářská 499/1, 657 02 Brno, IČ 27935311
- 6) Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IČ 04084063
- 7) E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice, IČ 28085400

### **Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům nebo stavbám (veřejnou vyhláškou):**

v k. ú. Blatnička

3607, 3608, 3595, 3596, 2050/41, 2050/42, 2050/43, 3850/2, 571/16, st. 267, st. 365, 28/1, 28/2, 2050/118, st. 107/1, st. 376, st. 104, st. 101, st. 100/2, st. 100/1, st. 96, st. 95, st. 92, st. 91/1, st. 90/2, 2053/4, st. 109, st. 110, 108, 3883, 26/1, st. 276, 2050/18, 2050/108

### **III. Dotčené orgány (do vlastních rukou):**

- 8) Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor dopravy, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno
- 9) Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor Stavební úřad (silniční správní úřad), tř. Masarykova 119, 698 01 Veselí nad Moravou
- 10) Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a územního plánování (orgán odpadového hospodářství), tř. Masarykova 119, 698 01 Veselí nad Moravou
- 11) HZS JmK, ÚP Hodonín, Bratří Čapků 3, 695 03 Hodonín
- 12) Krajská hygienická stanice JMK, Plucárna 1a, 695 27 Hodonín

### **IV. Na vědomí:**

- 13) Masarykovo muzeum v Hodoníně, Zámecké nám. 27/9, 695 01 Hodonín