



Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

Subjekt je zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783

Signal Projekt s.r.o.
Videňská 546/55
639 00 Brno 39

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE NAŠE ZNAČKA

BVK/21188/2021

VYŘIZUJE/LINKA/E-MAIL

Ing. Michaela Janderková
543 433 214
mjanderkova@bvk.cz

BRNO

18.10.2021

VĚC

k. ú. Chrlice, Sokolnice, Telnice u Brna, Újezd u Brna, Hostěrádky, p. č. 2141/1, 2141/16,, 1109/1, "Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Sokolnice-Telnice", pro stavební povolení, souhlasné stanovisko s podmínkami

K Vaší žádosti o vyjádření na stavbu „Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Sokolnice-Telnice“

Příloha: C.3-03 Koordinační situační výkres, C.3-09 Koordinační situační výkres, C.3.-10 Koordinační situační výkres

Příloha – doplnění emailem dne 14. 10. 2021: Souhrnná technická zpráva – 08/2021
pro stavební povolení

Vám z hlediska provozovatele vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu sdělujeme:

Předložená PD řeší opravu zastaralých zabezpečovacích zařízení v obvodu žst. Sokolnice-Telnice včetně souvisejících sdělovacích zařízení a elektro rozvodů. Stávající staniční elektromechanické zabezpečovací zařízení žst. Sokolnice-Telnice 2. kategorie se světelnými návěstidly bude nahrazeno novým SZZ 3. kategorie ovládaným z JOP. S uvedeným řešením souvisí změny v provedení příslušných staničních a traťových přejezdů, v provedení sdělovacích zařízení, trakčních a energetických zařízení a v provedení kolejiště včetně stavební úpravy výpravní budovy.

Na pozemku p. č. 1109/1 (u parcel č. 3174 a 4410), k. ú. Újezd u Brna dochází ke křížení zabezpečovacího zařízení a Vírského oblastního vodovodu (DN 150 LT) v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.

Na pozemku p. č. 2141/1 (u parcel č. 1987/39 a 3696), k. ú. Chrlice dochází ke křížení zabezpečovacího zařízení a splaškové kanalizační stoky (DN 500 BEO), kterou Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. neprovozují. O stanovisko ke stavbě žádáte majitele (provozovatele) dané sítě.

Na pozemku p. č. 2141/16 (u parcel č. 2141/3 a 1891/5), k. ú. Chrlice dochází ke křížení zabezpečovacího zařízení a dešťové kanalizační stoky (DN 600 BEO), kterou Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. neprovozují. O stanovisko ke stavbě žádáte majitele (provozovatele) dané sítě.

Obecně upozorňujeme, že stavbou v rozsahu daném předloženou situací může dojít k dotčení vodovodního a kanalizačního potrubí, které Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. neprovozují (např. vnitřní rozvody vedené v areálech, neprovozovaná infrastruktura atd.). O stanovisko ke stavbě žádáte majitele (popř. provozovatele) dané sítě. Provozovaná technická infrastruktura BVK, a.s. je zřejmá z aktuálního podkladu oddělení technického archivu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. Pisárecká 1, 603 00 Brno, tel. 543 433 130.

Souhlasíme s realizací stavby v rozsahu předložené PD při dodržení těchto podmínek:

- Nad trasou Vírského oblastního vodovodu (DN 150 LT) nesmí dojít k navýšení/snížení úrovně terénu.

TELEFON
+420 543 433 111

FAX
+420 543 433 000

BANKOVNÍ SPOJENÍ
KB BRNO-MĚSTO 5501621/0100

DIČ: CZ46347275

IČO: 46347275

- Před zahájením prací **vytyčte a proti poškození viditelně vyznačte** Vírský oblastní vodovod (DN 150 LT). Vytyčení lze dohodnout telefonicky nebo emailem, p. Stelzel - tel. č. 606 676 302, email: vytycenivodovodu@bvk.cz. Upozorňujeme, že se jedná o placenou službu.
- Dodržte **ochranné pásmo** vodovodu pro veřejnou potřebu dle zákona č. 274/2001 Sb., v platném znění (v šířce 1,5 m při průměru do 500 mm včetně a 2,5 m při průměru nad 500 mm; u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm včetně, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m, měřeno horizontálně na každou stranu od vnějšího líce potrubí). V tomto pásmu není dovoleno vysazovat stromy a keře, budovat stavby trvalého charakteru, skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat terén, bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.
- Zařízení a zázemí staveniště, skládku materiálu umístěte mimo ochranná pásma vodovodních řadů.
- **V ochranném pásmu požadujeme provádět výkopové práce pouze ručně, se zvýšenou opatrností.**
- Dodržte v souladu s Městskými standardy pro vodovodní síť ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
- Křížení sítí musí být prováděno pod úhlem 90°. V místech kde to není technicky možné, musí být křížení provedeno pod úhlem co nejvíce blízcímu se 90° (úhly menší než 45° nejsou přípustné).
- Při provádění stavebních prací musí být provedeno řádné zajištění výkopu a montážních jam, aby nedošlo k možnému narušení technické infrastruktury v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. (vodovody a vodovodní přípojky, kanalizace atd.). Při provádění výkopu nesmí v žádné fázi dojít k porušení stability konstrukcí a rozvodů v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. (BVK, a.s.). Zásyp výkopu musí být proveden s dostatečným hutněním, aby nemohlo dojít k dodatečnému sesunutí zemního tělesa v okolí a tím k porušení technické infrastruktury v provozování BVK, a.s.
- V případě kolize, odkrytí nebo jiného dotčení vodovodního potrubí a k závěrečné technické prohlídce požadujeme přizvat na místo stavby obvodového technika vodárenského provozu p. Turka - tel. č. 606 715 403 a dbát jeho pokynů.
- V případě vzniku poruchy na kanalizačním zařízení pro veřejnou potřebu, z titulu činnosti stavby, upozorněte **dispečink naší akciové společnosti - tel. 543 212 537**. Stavebník (zhotovitel) zajistí okamžité odstranění poruchy dle pokynů zodpovědného pracovníka Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. Úhrada za vzniklé škody bude fakturována dle platných předpisů.
- *Projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této projektové dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí.*
- Zahájení prací oznamte provoznímu technikovi min. tři dny dopředu na uvedené telefonní číslo.

Toto stanovisko je platné pro rozsah projektových prací dle předložené projektové dokumentace a odpovídající popisu uvedeného v tomto stanovisku.

Toto stanovisko značky BVK/21188/2021 platí pouze pro vodovodní řady a kanalizační stoky pro veřejnou potřebu v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.

Doložené doklady si ponecháváme pro naši potřebu.

Stanovisko platí po dobu jednoho roku od data odeslání.

S pozdravem

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Pisárčeka 555/1a, Pisárky 603 00 Brno
Útvar VHR a GIS

Ing. Ondřej Bojanovský
vedoucí útvaru VHR