



## 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

SAKO Brno, a.s.	
DOŠLO	08.01.2021
Čas doručení	
Číslo jedn.	2021/18/10/ANZ/66
Počet listů	1
Počet příloh	

Ing. Pavel Antl  
SAKO Brno, a.s.

Jedovnická 4247/2  
628 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

721/000205/2021/VV1

VYŘIZUJE / LINKA

Ing. Vlčková / 543 433 258

BRNO

05.01.2021

210106V2.DOC

vč

**Brno, k.ú. Židenice, ul. Jedovnická, parc. č. 9676/1,.... „Sběrné středisko odpadů (SSO) SAKO, Jedovnická 4", aktualizace vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení**

K Vaší žádosti o prodloužení platnosti vyjádření Vám sdělujeme:

Za předpokladu, že v projektové dokumentaci nedošlo ke změnám, prodlužujeme platnost našeho vyjádření zn. 721/025693/2019/OBo z 18. 12. 2019 do 05. 01. 2022. Dodržte podmínky uvedené v tomto vyjádření.

S pozdravem

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

Ing. Ondřej Bojanovský  
vedoucí útvaru VHR

TELEFON  
+420 543 433 111

FAX  
+420 543 433 000

BANKOVNÍ SPOJENÍ  
KB BRNO-MĚSTO 5501821/0100

DIČ: CZ46347275

IČO: 46347275





## 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

EkoINPROS, spol.s r.o.

Svitavská 576/46

614 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

BRNO

721/025693/2019/OBo

Ing. Bojanovský / 543 433 235

18.12.2019

19121801

VĚC

**Brno, k.ú. Židenice, ul. Jedovnická, parc. č. 9676/1,.... "Sběrné středisko odpadů (SSO) SAKO, Jedovnická 4", projektová dokumentace pro stavební povolení - souhlasné stanovisko s podmínkami**

Předmětem předložené projektové dokumentace je stavba sběrného střediska odpadů v rámci areálu *SAKO Brno, areál Svoz*. Areál je vymezen na západě silnicí II/373 v ulici Jedovnická, na severu ulicí Líšeňskou, na východě bývalým areálem ZETOR, a.s. a na jihu areálem společnosti ENERGET a.s.

**K tomuto areálu bylo vydáno naše souhlasné stanovisko 721/001185/2018/OBo ze dne 16.1.2018 pro územní řízení.**

Předmět stavby:

- 001 Vrátnice s nástřeškem – váznice
- 002 Zpevněné plochy a komunikace
- 003 Rozvody NN
- 004 Přípojka vody
- 005 Přípojka kanalizace a) splaškové, b) dešťové
- 006 Nájezdová mostní váha
- 007 Skladovací boxy, střepiště
- 008 Ocelový přístřešek
- 009 Oplocení
- 010 KTÚ
- 011 Skladovací kontejnery
  - sklady NO
  - sklad mechanizačních prostředků
- 012 Shromažďovací a mechanizační prostředky

### **Zásobování vodou**

Pro zásobování vodou bude provedeno napojení na vodovodní řad DN 300 v majetku firmy ZETOR a.s. – nejedná se o vodovodní řad pro veřejnou potřebu, **Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. nejsou provozovatelem tohoto řadu.** Toto napojení bylo součástí vyjádření 721/001185/2018/OBo a nyní bude proveden jen vnitřní vodovod pro SSO.

Upozorňujeme Vás, že nebudete ve smluvním vztahu s naší společností ve věci dodávky pitné vody. Jedná se pouze o podružné napojení. **Ke kapacitě a tlakovým poměrům ve vodovodním řadu se nevyjadřujeme.**

### **Odkanalizování**

Upozorňujeme, že zájmovou lokalitou prochází kmenová stoka splaškové kanalizace DN 1680/1530 BEO a kmenová stoka dešťové kanalizace DN 2650/2440 BEO. Jedná se o jedny z nejdůležitějších (kmenových) kanalizačních stok na území města Brna a vlivem stavby nesmí dojít k jejich poškození, nebo omezení provozu.

**Splaškové vody** budou odvedeny vnitřní kanalizací do přípojky splaškové kanalizace, která byla součástí vyjádření 721/001185/2018/OBo.

**Dešťové vody** – plocha je součástí jižní části areálu *SAKO Brno, areál Svoz*, ze které se neuvažuje odtok dešťových vod do kanalizace pro veřejnou potřebu - Dešťové vody budou vsakovány v podzemním vsakovacím objektu. **Dešťové vody nebudou odváděny do dešťové kanalizace pro veřejnou potřebu.**

TELEFON  
+420 543 433 111

FAX  
+420 543 433 000

BANKOVNÍ SPOJENÍ  
KB BRNO-MĚSTO 5501621/0100

DIČ: CZ46347275

IČO: 46347275

**Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. souhlasí s výše uvedenou stavbou podle předložené projektové dokumentace pro stavební povolení, za předpokladu dodržení následujících podmínek:**

- Dodržte ochranná pásma vodovodů a kanalizací 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.
- Dodržte Městské standardy pro kanalizační zařízení a Městské standardy pro vodovodní síť a v nich uvedenou normu ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
- **Způsob ochrany stávajících vstupních šachet na kmenových stokách splaškové a dešťové kanalizace projednejte s obvodovým technikem před zahájením stavby – p. Prokeš, tel. 724 375 495.**
- Ochranu areálu před vzdutou vodou v kanalizaci pro veřejnou potřebu docílíte navržením vhodných opatření na vnitřní instalaci v souladu s Městskými standardy pro kanalizační zařízení a v nich uvedenými normami. Jedná se zejména o následující normy:
  - ČSN EN 12056 – (1–5) Vnitřní kanalizace – Gravitační systémy (Část 1–5)
  - ČSN 75 6760 – Vnitřní kanalizaceJako úroveň hladiny vzdutí je uvažována úroveň povrchu komunikace v místě napojení kanalizační přípojky.
- **Dešťové vody nebudou odváděny do kanalizace pro veřejnou potřebu, ale vsakovány na pozemku stavebníka – viz hydrotechnická situace projektu *SAKO Brno, areál Svoz*.**
- Areálovou kanalizaci nebudou Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., přebírat k provozování. Přesto ale doporučujeme při realizaci stoky respektovat Městské standardy pro kanalizační zařízení a v nich uvedené normy, zejména ČSN 75 6760, ČSN EN 12056 (1-5), ČSN 75 6101, ČSN 73 6005 a veškeré související předpisy.
- Areálový vodovod nebudou Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. přebírat k provozování. Přesto ale doporučujeme při realizaci řadů respektovat Městské standardy pro vodovodní síť a v nich uvedené normy, zejména ČSN 75 5401, ČSN 73 6005, ČSN 75 5402, ČSN 75 5411, ČSN 73 0873, ČSN EN 545.
- Upozorňujeme, že veškerá zařízení nacházející se na vnitřní kanalizaci (RN, vsakovací zařízení ...) nebudou Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., přebírat k provozování.
- Při závěrečné technické prohlídce bude předloženo potvrzení vydané odbornou firmou o správnosti napojení pouze dešťových vod.

**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.**

Upozornění: Vyjádření platí pouze pro vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.

**Vyjádření platí po dobu jednoho roku od data odeslání vyjádření.**

**Pozn.:**

PD si ponecháváme

S pozdravem

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Březnická 384/1, Písařov 602 00 Brno  
IČO 259 615

  
Ing. Milan Přinosil  
vedoucí útvaru VHR