

GEOtest, a.s.
Šmahova 1244/112
627 00 Brno

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: 0523/21
Vyřizuje: Ing. Kotoulek
Tel.: 516427252
Datum: 04.06.2021

Jabloňany - akumulční prostor AP1, parc.č 1054/2, 1055/1, 1129/2, 1309, 1310 a 1345 v k.ú. Jabloňany, investor Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro JMK - vyjádření pro stavební povolení

Projektová dokumentace ke stavbě „PD – Akumulační prostor AP1 v k.ú. Jabloňany“ se skládá ze stavebních objektů **SO 01 Akumulační prostor AP1** a **SO 02 Odtok do kanalizace**. Jedná se o technické opatření, sloužící k zachycení a převedení povrchových vod při přívalových deštích nebo při rychlém tání. V území je navržen retenční prostor pro sedimenty, vytvořený třemi drátokamennými přehrázkami. Navazuje svodný příkop, který ústí do obecní kanalizace.

V místě stavby se nachází vodovod PVC 160 pro veřejnou potřebu a vodovodní přípojky na veřejném prostranství. Kanalizace je v majetku obce a VAS divize Boskovice nezajišťuje její provoz.

Se stavbou souhlasíme za předpokladu, že budou dodrženy následující požadavky:

1. Pro přesné určení stávajícího vodovodu je nutné před zahájením zemních prací objednat na VAS, divizi Boskovice, provoz 01 (vodovody Boskovice tel.516/427230, 516/427238, 516/427239) vytyčení a při vlastní realizaci stavby dbát, aby nedošlo k poškození vodovodu a vodovodních přípojek. Umístění přípojek je nutno získat od jejich vlastníků, tj. od vlastníků nemovitostí, pro které slouží.
2. Příčné objekty, drátokamenné přehrázky, horská vpust budou umístěny min. 1,5 m od vodovodu pro veřejnou potřebu.
3. V souběhu vodovodu s kanalizačním potrubím požadujeme vodorovnou vzdálenost mezi vedeními alespoň 1,0 m. V ojedinělých případech v místech se stísněnými prostorovými podmínkami a při křížení potrubí je třeba respektovat alespoň min. vzdálenosti stanovené v ČSN 73 6005.
4. Ke kontrole provedení stavby v místech dotčení vodovodu je třeba přizvat pracovníky provozu 01 - viz výše.
5. Úpravou ploch nesmí dojít ke snížení nebo k nadměrnému zvýšení krytí vodovodu a vodovodních přípojek. Nesmí dojít k poškození chrániček vodovodního potrubí, vlastního potrubí, tvarovek a armatur, které se v místě navržené úpravy nacházejí.
6. Při konečných úpravách povrchů budou případné armatury na vodovodu včetně poklopů dotčené stavbou zvednuty odborným způsobem přesně do úrovně upraveného terénu.
7. Zařízení staveniště, mezideponie apod. budou umístěny min. 1,5 m od vodovodu pro veřejnou potřebu.
8. V případě, že v průběhu stavby dojde k poškození vodovodu nebo vodovodní přípojky na veřejném prostranství, požadujeme okamžité oznámení na VAS (rovněž příslušnému pracovníku provozu).

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Divize Boskovice
17. listopadu 14, 680 19 Boskovice
Bankovní spojení: 19 - 4870110287/0100
sekretariát: +420 516 427 236, e-mail: sekretariat@vasbo.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842
Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

www.vodarenska.cz

Dále je nutné neprodleně zajistit opravu poškozeného potrubí odbornou firmou, s provedením kontroly před zásypem rýhy pracovníkem VAS. Nejlépe je formou objednávky požádat o provedení opravy VAS.

 **VODÁRENSKÁ**
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Boskovice
17. listopadu 14, 680 19 Boskovice
-29-

Ing. Jaromír Zukal
vedoucí technického útvaru



Platnost našeho vyjádření je 2 roky od data jeho vyhotovení.