

GEOtest, a.s.
Ing. Kateřina Hynštová
Šmahova 1244/112

627 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
3302-kh/21-28
11.05.2021

NAŠE ZNAČKA
PM-21882/2021/5203/Mi

VYŘIZUJE
Ing. Eva Miklíková
+420 541 637 311
miklikova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno
01.07.2021

PD – Akumulační prostor AP1 v k. ú. Jabloňany

(k. ú. Jabloňany; ORP Boskovice; kraj Jihomoravský; HP 4-15-02-0440-0-00)

Charakteristika akce:

Dne 11.05.2021 nám byla předložena žádost o vyjádření k DÚR+DSP stavby „PD – Akumulační prostor AP1 v k. ú. Jabloňany“, zpracované 05/2020. Zpracovatelem dokumentace je GEOtest, a.s. Investorem stavby je Státní pozemkový úřad, Obec Jabloňany.

Předmětem dokumentace je stavba tří průřezných drátokamenných přehrázek se sedimentačním prostorem ve strži v pozemkové trati Na kostkách, kde dochází k soustředěnému odtoku vody, která následně směřuje do intravilánu. Na retenční prostor navazuje návrh svodného příkopu, který je ukončený vtokem do kanalizace v obci. Navržené přehrážky jsou retenční, jejich účelem je stabilizace strže, zabránění pohybu sedimentů a pozdržení vody před odtokem do zastavěného území. Objekt SO 01 vychází ze schváleného Plánu společných zařízení v rámci Komplexní pozemkové úpravy v k. ú. Jabloňany (Geocart CZ, 2013). Správcem kanalizace je obec. Kulminační průtok Q_{\max} je 0,291 m³/s. Dle PRVK JMK se v obci nachází pouze dešťová kanalizace, zaústěná do vodního toku Úmoří. Do budoucna je v plánu vybudování samostatné gravitační splaškové kanalizace, zakončené na ČOV Skalice nad Svitavou.

Parametry stavby:

- P1, výška přehrážky = 2,0 m, sedimentační prostor = 82,9 m³
- P2, výška přehrážky = 3,0 m, sedimentační prostor = 255,0 m³
- P3, výška přehrážky = 3,0 m, sedimentační prostor = 186,9 m³

Stavební objekty:

- **SO 01 Akumulační prostor AP1**
- **SO 02 Odtok do kanalizace**

Dotčený pozemek: parc. č. 1054/2, 1055/1, 1129/2, 1309, 1310, 1345 v k. ú. Jabloňany

Stavbou nedojde k přímému dotčení toků, pozemků ani majetku ve správě Povodí Moravy, s. p.

Správcem DVT Úmoří IDVT 10200066 jsou Lesy ČR, s. p.

Stavba se nenachází ve stanoveném záplavovém území.

Útvar povrchových vod: Svitava od toku Křetínka po tok Punkva (ID VÚ: DYJ_0590)

Útvar podzemních vod: Boskovická brázda - severní část (ID ÚPZV: 52210)

Stanovisko správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí následující

s t a n o v i s k o :

- a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

- b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, **souhlasíme** s uvedeným záměrem.

Upozorňujeme:

- Stavbou nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod a ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí