

Váš dopis zn.:

Ze dne: 01.07.2025

MEDEXIM Ostrava s.r.o.

Jarkovská 328/20

72400 Ostrava 24

Naše č.j.: POD/11211/2025

Spis. zn.: 923.2_10

Vyřizuje: Mgr. Ondřej Burel

Tel.: 596657271

E-mail: Ondrej.Burel@pod.cz

Datum: 14.07.2025

Sanace sesuvu místní komunikace Těrlicko, ul. Čaplovecká – stanovisko správce povodí k dokumentaci pro potřeby stavebního řízení

Žádáte nás o stanovisko k sanaci sesuvu místní komunikace na ul. Čaplovecká v Těrlicku. Stavební práce budou probíhat na pozemcích parc. č. 1432, 1431/3 a 1507/10 v k. ú. Horní Těrlicko. Uvedená stavba leží ve vzdálenosti 60 m od hranice pozemku parc. č. 2645/9 – vodní nádrž Těrlicko. Uvedeným územím protéká hlavní odvodňovací zařízení (IDVT 10217536) – levostranný přítok Stonávky v říčním km 16,493. Nejsme správcem hlavního odvodňovacího zařízení.

Po povodňových událostech v září 2024 došlo ke vzniku nestability zemního tělesa komunikace a ta je nyní v havarijním stavu. Pro zajištění stability se navrhuje provedení kotvených zápor s betonovou zdí. Na koruně zdi bude osazena ŽB římsa se zábradlím a svodidly. Mezi zdí a krajnicí zpevněné štěrkodrtí bude trojřádek ze žulové kostky. Z čelní strany (od hlavního odvodňovacího zařízení) bude proveden zásyp odtěženou zeminou, který bude ohumosován a oset travním semenem.

Odvodnění – pro odvedení vod z tělesa komunikace bude podél zdi zhotovena drenáž DN 150, a ta bude vyvedena do koryta hlavního odvodňovacího zařízení.

Jako správce povodí Odry z hlediska odtokových poměrů sdělujeme:

- 1) Uvedená lokalita se nachází mimo záplavové území ve smyslu § 66 Zákona o vodách č. 254/2001 Sb. Jako správce povodí Odry k navržené sanaci svahu komunikace v Těrlicku nemáme námítky.
- 2) Stavba je navržena nad úrovní maximální retenční hladiny vodní nádrže Těrlicko, tj. 277,46 m n. m.
- 3) Zahájení prací požadujeme písemně oznámit na VHP VD Frýdek-Místek (Lumir.Peterek@pod.cz, tel. 596 657 408) a telefonicky vedoucímu hráznému vodní nádrže Těrlicko (p. Ševčík, tel. 778 983 310). V oznámení bude uveden kontakt na odpovědné zástupce objednatele i zhotovitele.
- 4) Budou provedena opatření zabráňující vpádu a splachu stavebního materiálu, odpadů a ropných látek do vodní nádrže Těrlicko.
- 5) Po celou dobu provádění stavby bude zástupci Povodí Odry, státního podniku umožněn přístup na staveniště za účelem kontroly prováděných prací.



- 6) Požadujeme, aby byla na místě stavby připravena souprava pro likvidaci ekologické havárie. V případě vzniku havárie požadujeme neprodleně kontaktovat náš vodohospodářský dispečink (tel. 596 612 222, e-mail: dispecer@pod.cz), ČIŽP a příslušné složky IZS.

Stavba je navržena v povodí vodního útvaru HOD_0815_J „Nádrž Těrlicko na toku Stonávka“. Tento vodní útvar byl vymezen jako silně ovlivněný, vykazuje dobrý chemický stav a jeho ekologický potenciál je střední. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Správce povodí posoudil vliv záměru „Sanace sesuvu místní komunikace Těrlicko, ul. Čaplovecká“ na stav a potenciál útvarů povrchových vod a na stav útvarů podzemních vod podle "Metodického pokynu k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů, MZe a MŽP“.

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

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

Záměr je v souladu s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry.

Platnost tohoto stanoviska je dva roky od data vydání.

Ing. Lukáš Pavlas
vedoucí odboru
vodohospodářských koncepcí a informací

Na vědomí
Povodí Odry, provozní odbor – zde
Povodí Odry, závod 02 Frýdek - Místek