

E.1 Zásady organizace výstavby - Technická zpráva - DSP

<i>Identifikace stavby:</i>	Dolní Bečva - sanace sesuvu v lokalitě Březinův dvůr – projektová dokumentace
<i>Místo stavby :</i>	obec Dolní Bečva
<i>Okres :</i>	Vsetín
<i>Kraj :</i>	Zlínský
<i>Objednavatel :</i>	obec Dolní Bečva Dolní Bečva 340 756 55 Dolní Bečva
<i>Identifikace stavebníka:</i>	neobsazeno – bude stanoveno soutěží
<i>Zpracovatelé:</i>	UNIGEO a.s., divize SANEXO Místecká 329/258, 720 00, Ostrava – Hrabová

1) Účel dokumentace :

- provádění stavby
- stanovení finančních nákladů stavby

a) *Informace o rozsahu a stavu staveniště, předpokládané úpravy staveniště, jeho oplocení, trvalé deponie a mezideponie, příjezdy přístupy na staveniště:* Rozsah staveniště bude totožný s plochou dotčenou navrženými stavebně sanačními prvky. Tento prostor bude veřejnosti uzavřen oplocením a zřetelně vizuálně označen zákazem vstupu. Rozsah staveniště je vymezen v dílčí grafické příloze č.E.1.B. Předpokládané úpravy staveniště před zahájením prací nejsou. Částečné mezideponie nebudou. Odtěžená zemina bude okamžitě odvážena na trvalé deponie. Příjezdy a přístupy na staveniště jsou umožněny prostřednictvím obslužné komunikace.

b) *Významné sítě technické infrastruktury:* V předmětném prostoru stavebních objektů se nenachází podzemní inženýrské sítě.

c) *Napojení staveniště na zdroje vody, elektřiny, odvodnění staveniště apod.:* Odběry elektrické energie budou zajištěny z přenosných agregátů. Odběry podzemní vody budou zajištěny z přenosné cisterny.

d) *Úpravy z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, včetně nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace:* Prostor staveniště se nachází v oblasti svahových nestabilit, kde je zákaz vstupu třetím osobám stejně jako osobám se sníženou schopností pohybu a orientace.

e) *Uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů:* Samotné staveniště a jeho uspořádání nebude ohrožovat okolní bezpečnost a omezovat a ohrožovat veřejné zájmy.

f) *Řešení zařízení staveniště včetně využití nových a stávajících objektů:* Zařízení staveniště bude vybudováno v blízkosti sesutého svahu – viz. příloha č. E.1.B. Pro realizaci navržených činností nebudou využívány stávající objekty.

g) *Popis staveb zařízení staveniště vyžadujících ohlášení:* Žádné zařízení staveniště nebude vyžadovat ohlášení.

h) *Stanovení podmínek pro provádění stavby z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví, plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi podle zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci:* Před zahájením prací budou stanoveny podmínky pro provádění stavby z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví a plán bezpečnosti. V průběhu výstavby bude nutno dodržovat bezpečnostní předpisy, zejména Zákoník práce č. 262/2006 Sb., dále zákon č. 309/2006 Sb., vyhl. č. 48/1982, nařízení vlády č. 591/2006 Sb a další platné ČSN a TP.

i) *Podmínky pro ochranu životního prostředí při výstavbě:* Z hlediska ochrany životního prostředí nedojde k zásahu do okolní přírody. Stabilizace proběhne v stávajícím tělese sesuvu, či v jeho bezprostředním okolí. Při používání mechanizačních prostředků budou použita ekologická maziva a oleje a bude postupováno ve shodě s ČSN EN ISO 14001:2005.

j) Orientační lhůty výstavby a přehled rozhodujících dílčích termínů: Celková realizace zde navržených sanačních prací bude trvat maximálně 60 pracovních dnů.

Ostrava-Hrabová, červen 2013