

TECHNICKÁ SPRÁVA

030-00 Príprava územia

Obsah :

Identifikačné údaje	2
1.1 Stavba	2
1.2 Stavebník	2
1.3 Zhotoviteľ dokumentácie	2
1.4 Uvažovaný správca objektu	2
2. Technické riešenie	3
2.1 Popis funkčného a technického riešenia	3
3. Charakteristika a popis technického riešenia	3
3.1 Bilanciu humusu a zeminy s uvedením manipulácie s nimi	3
4. Rôzne	3

IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE

1.1 Stavba

Názov stavby:	Diaľničný privádzac Lietavská Lúčka - Žilina
Názov časti stavby:	030-00 Príprava územia
Miesto stavby:	Žilinský kraj okres Žilina
Katastrálne územie:	Bytčica, Lietavská Lúčka,
Druh stavby:	novostavba

1.2 Stavebník

Názov stavebníka:	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. Mlynské Nivy 45, 821 09 Bratislava
Zakladateľ:	Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky, Námestie Slobody 6, 810 05 Bratislava

1.3 Zhotoviteľ dokumentácie

Názov:	GEOCONSULT spol. s r.o.
Sídlo:	Miletičova 21, P.O.BOX 34, 820 05 Bratislava 25
IČO:	31 422 969

Projektant objektu

Názov:	GEOCONSULT spol. s r.o.
Sídlo:	Miletičova 21, P.O.BOX 34, 820 05 Bratislava 25
Zodpovedný projektant:	Ing. Ondrej Kupčo
Stupeň projektovej dokumentácie:	Dokumentácia na stavebné povolenie (DSP)

1.4 Uvažovaný správca objektu

Meno a sídlo:	: stavebník
---------------	-------------

2. TECHNICKÉ RIEŠENIE

2.1 Popis funkčného a technického riešenia

Objekt 030-00 rieši prípravu územia pre stavbu po realizácii odhumusovania v rámci prípravných prác pre PPP projekt v roku 2010.

3. CHARAKTERISTIKA A POPIS TECHNICKÉHO RIEŠENIA

V rámci prípravných prác pre PPP projekt bola časť trasy diaľničného privádzača odhumusovaná a humus bol zhrnutý do manipulačného pásu diaľnice kde sú vytvorené pásy výšky cca 1,50 m. Pásy humusu aj odhumusovaná plocha medzičasom zarástla náletovou burinou.

Pre uvoľnenie manipulačných pásov a vyčistenie pláne je potrebné zhrnutý humus odviezť na skládky humusu a plocha pod cestou bude očistená zhrnutím zaburinenej vrstvy v hrúbke 10 cm. Zaburinená zemina bude ako nevhodná do násypu uložená na depóniu.

3.1 Bilanciu humusu a zeminy s uvedením manipulácie s nimi

Pozdĺž cesty je uložených 10 690 m³ humusu. Odhumusovaná plocha je cca 58 277 m², z nej bude odstránených 5828 m³ nevhodnej zeminy.

Priemernú rozvoznú vzdialenosť na skládky uvažujeme 2 km.

4. RÔZNE

Časť humusu zo skládky bude už znehodnotená a odvezená na depóniu. Prebytočný humus, ktorý nebude použitý na zahumusovanie svahov privádzača bude odovzdaný poľnohospodárskemu družstvu a uložený na parcely podľa ich určenia.

Súvisiace časti stavby:

obj. 102-00 Diaľničný privádzač Lietavská Lúčka – Žilina

V Bratislave, Jún 2014

Vypracoval : Ing. Ondrej Kupčo

