

Legenda

- SO 201.1 - Kotvená stěna z mikrozápor - dl.10,0m
 - Stabilizace nového zátrhu ve svahu
 - ž.b. dřík, mikrozápory, kotvy
- SO 201.2 - Kotvený ž.b. kryt - dl.10,0m
 - Stabilizace paty stávající OZ
 - ž.b. lícový kryt, kotvy
- SO 201.3 - Úpravy vozovky v úseku 1
 - Nová konstrukce, asf. kryt - 67 m²
- Úprava svodidel
 - nové zábradelní svodidlo ZSNH4-H2 - celk. dl.10m
 - demontáž/zpět. montáž svodidel JSNH4-N2 - celk. dl.9m
- Rovnanina v patě OZ (SO 201.1)
 - Rovnanina z lom. kamene do bet.lože - 40 m²
- Úprava travnaté plochy
 - ohumusování a zatravnění tl.0,15m - 10 m²
- DDZ - pracovní úsek na komunikaci, dl.50 m (uzavírka komunikace po dobu stavby)

Legenda čar:

- 4569/1 Hranice parcel KN
- 294/1 Číslo parcely KN
- 1 Číslo položky záboru
- Záborová čára - DOČASNÉ ZÁBORY
- Záborová čára - TRVALÉ ZÁBORY

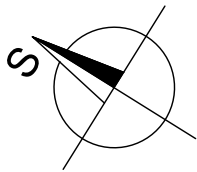
Legenda - Vedení IS

- VO město Třinec - nadzemní vedení VO města Třinec (zaměřeno - nedojde ke střetu)

Identifikační údaje zájmové lokality







- Kraj: Moravskoslezský
Okres: Třinec
Obec: Třinec
Katastrální území: Lyžbice (771104)
Silnice: MK č.74c kolem Olše č.p.11-192
Staničení/lokalizace: ul. Olšová, U dřevomodelárny
Umístění stavby - pozemky: **K.Ú. Lyžbice (771104)**
 - p.č.294/1 - ostatní plocha / ostatní komunikace
 - Město Třinec, Jablunkovská 160, Staré Město, 73961 Třinec
 - **K.Ú. Vendryně (780014)**
 - p.č.4569/11 - vodní plocha / koryto vodního toku přirozené nebo upravené
 - Sikora Michal, Sikora Radoslav, Lyžbice 13, 73961 Třinec

Souřadnicový systém: JTSK
Výškový systém: Bpv



ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

<div><div></div></div>		Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím společnosti Geoengineering, spol. s r.o., Havlíčkovo nábrží 38, 702 00, Moravská-Ostrava. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využívat k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat), nebo zpřístupnit dalším osobám.				
Vedoucí projektant : Ing. Šípek Pavel	Kreslil	Ing. Šípek P.		 <div>GEOENGINEERING Havlíčkovo nábrží 38 702 00 Ostrava (tel 596 636 667, 596 624 091, www.geoengineering.cz)</div> <div>spol. s r. o.</div>		
	Projektant	Ing. Šípek P.				
	Kontroloval	Ing. Vencík L.				
	Jednatel spol.	Ing. Bilan J.				
Objednatel : Město Třinec	MK č.74c kolem Olše č.p.11-192 zajištění svahu (u dřevomodelárny) B - Souhrnné řešení stavby			Zakázka č.	G-1117	Měřítko: 1:200
Stavba (místo) :				Datum	08/2017	
				Stupeň	DSP	
				Formát	4xA4	
				Seznam	G-1117-B	
Název :	Koordinační situace stavby / Stavební půdorys			B.2		