

SITUACE OBJEKTU SO 04
1:1000


SO 04 PROTIERÓZNÍPŘÍKOP PR3b
DÉLKA 553 m
PODÉLNÝ SKLON 0,50 ‰ - 10,00 ‰
ŠÍŘKA VE DNĚ 500 mm - 1500 mm
SKLONY SVAHŮ 1:1 - 1:2

SO 03 ZÁCHYTNÝ PRŮLEH PR3a- severní větev

LEGENDA:

- navržená stavba
- hranice a číslo parcely
- polohopis a výškopis
- hranice katastru
- související stavební objekt S003 záchytný průleh
- parcely trvale dočasně zastavěné
- navržená výsadba SO 05
- oplocenka

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NELZE POUŽÍT
JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM
STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIT
VYTÝČENÍ SÍTÍ JEJICH SPRÁVCÍ A OZNAČENÍ SÍTÍ
V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUDADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. Ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika		
Vojtěch Řezníček	Ing. Pavel Ježík, Ph.D.	Ing. Pavel Ježík, Ph.D.	Ing. Vaculín O., Ph.D.			
<i>Řezníček</i>	<i>Ježík</i>	<i>Ježík</i>	<i>AGPOL</i>			
Místo stavby	k.ú. Karlovice u Zlína		Kraj	Zlínský	Počet formátů	4 A4
Investor	Státní pozemkový úřad ČR, KPÚ pro Zlínský kraj				Datum	06/2021
Akce - objekt Protierozní opatření v k.ú. Karlovice u Zlína					Stupeň	DSP+DPS
					Zakázkové číslo	2943/060
					Archivní číslo	2943/060
Příloha	Situace objektu SO 04			Měřítko 1:1000	Číslo výkresu D.1.2.b.1	

SO 03 ZÁCHYTNÝ PRŮLEH PR3a- jižní větev

SO 05 NÁHRADNÍ VÝSADBA