

S0 101 Polní cesta C11

stávající terén

zkrácení a seříznutí trouby

šterkopískový podsyp tl 0,1 m

napojení na stávající terén svahováním ohumusování a osetí tl. 0,1 m

opevnění kamennou rovnáninou z LK do 200 kg, velikost zrna 0,4 m, s vyklínováním

dle situace

500

800

90

400

1:1,5

Přodorys

stávající sklon

napojení na stávající terén svahováním
ohumusováním a osetí tl. 0,1 m

drén DN 150

záhozová patka z LK,
kamery 100-200 kg

2000


500

záhozová patka z LK,
kamery 100-200 kg

dle skutečnosti

dle skutečnosti

opevňení kamennou rovnatinou z LK
do 200 kg, velikost zrna 0,4 m, s vyklínováním

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika	
Ing. Michalová	Ing. Hetmánek	Ing. Hetmánek	Ing. Vaculín O. Ph.D.		
<i>Michalová</i>	<i>Hetmánek</i>	<i>Hetmánek</i>	<i>Vaculín O.</i>		
Místo stavby	k.ú. Podlesí nad Odrou		Kraj Moravskoslezský	Počet formátů	A4
Investor	ČR - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj			Datum	07/2018
Akce - objekt	REALIZACE SZ BUDIŠOVSKO SO 101 Polní cesta C11			Stupeň	DSP + DPS
Příloha				Zakázkové číslo	2822
				Archivní číslo	2822
VZOROVÉ OPEVNĚNÍ VÝUSTÍ				Měřítko	Číslo výkresu
				1 : 50	C.a.1.1.7