


SEZNAM PŘÍLOH:

SO 102 - SILNICE III/1281 (2.ÚSEK, KM 0,468 - 1,860)

01. TECHNICKÁ ZPRÁVA
02. SITUACE
03. PODÉLNÝ PROFIL
04. VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
05. CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
06. PROPUSTKY
07. DEFINITIVNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

D.1.1
SO 102
DUSP

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ	<i>Klajm</i>	<div>ZHOTOVITEL:</div> <div></div> <div>DOPRAPLAN s.r.o. PŘEMYSLOVCŮ 462/6 709 00 OSTRAVA</div> <div>www.dopraplan.cz</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ			
ZPRACOVAL	ING. DAVID FEKETE	<i>Fekete</i>		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. MIROSLAVA STAŠOVÁ	<i>Štaš</i>		
OBJEDNATEL: KRAJ VYSOČINA				
KRAJ: VYSOČINA	OKRES: PELHŘIMOV	OBEC: VYKLANTICE, BURENICE, KOŠETICE		
AKCE: <div>III/1281 KOŠETICE - VYKLANTICE, PD</div> ČÁST: <div>SO 102 - SILNICE III/1281 (2.ÚSEK, KM 0,468 - 1,860)</div> PŘÍLOHA:			DATUM	06/2021
			MĚŘÍTKO	
			STUPEŇ	DUSP
			ZAK. ČÍSLO	21004
			ČÍS. PŘÍLOHY	PARÉ