


SEZNAM PŘÍLOH:

SO 104 - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE K RN

- 01. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- 02. SITUACE
- 03. PODÉLNÝ PROFIL
- 04. VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
- 05. PŘÍČNÉ ŘEZY

D.1.1  
SO 104  
DPS

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

VEDOUCÍ PROJEKTANT		ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ	<i>Klaajmon</i>		<div>ZHOTOVITEL:</div> <div><div>DOPRAPLAN s.r.o. PŘEMYSLOVCŮ 462/6 709 00 OSTRAVA</div><div>www.dopraplan.cz</div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ				
ZPRACOVAL		ING. DAVID FEKETE	<i>Fekete</i>			
TECHNICKÁ KONTROLA		ING. PAVEL HANYK	<i>Hanyk</i>			
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK						
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		OKRES: FRÝDEK-MÍSTEK	OBEC: MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK			
AKCE:					DATUM	01/2025
<b>Vybudování komunikací a inženýrských sítí v lokalitě Berlín 2</b>					MĚŘITKO	
					STUPEŇ	DPS
					ZAK. ČÍSLO	23027
					ČÍS. PŘÍLOHY	PARÉ
ČÁST:						
<b>SO 104 - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE K RN</b>						
PŘÍLOHA:						