

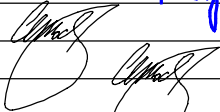
INŽENÝRSKÁ SÍŤ	MIN. SVISLÁ VZDÁLENOST PŘI ULOŽENÍ VE ŽLABU L / cm/	DĚLKA ŽLABU OD OKRAJE POTRUBÍ NEBO KABELU /m/
VODOVOD	20cm	1m NA KAŽDOU STRANU
PLYNOVOD STL	10cm	1m NA KAŽDOU STRANU
SDĚLOVACÍ VEDENÍ	10cm	1m NA KAŽDOU STRANU

GENERÁLNÍ
PROJEKTANT:



DOPRAPLAN s.r.o.
Přemyslovců 462/6
709 00 Ostrava
tel.: +420 556 731 611
www.doprplan.cz

D.1.
SO 451
DPS

VEDOUČÍ PROJEKTANT			ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ		 <i>klajm</i>	ING. MILAN ČERNOCKÝ RESSLOVA 1042 708 00 OSTRAVA-PORUBA milan.cernocky@centrum.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			ING. MILAN ČERNOCKÝ				
ZPRACOVAL			ING. MILAN ČERNOCKÝ				
TECHNICKÁ KONTROLA							
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK						DATUM 01/2025 MĚŘÍTKO 1:20 STUPEŇ DPS ZAK. ČÍSLO 23027 ČÍS. PŘÍLOHY PARÉ 451.4	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		OKRES: FRÝDEK-MÍSTEK		OPEC: MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK			
AKCE: Vybudování komunikací a inženýrských sítí v lokalitě Berlín 2							
ČÁST: SO 451 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ							
PŘÍLOHA: ŘEZY KABELOVOU RÝHOU							