


Nejmenší dovolené vzdálenosti	KABELY			PLYNOVODY			VOD. OD. POTRUBÍ	TEP. SÍŤ	STOKY
	NN 0,4kV	3VN 35kV	SD	5 kp/m ²	do10 kp/m ²	do30 kp/m ²			
Vodorovně-souběh (cm)	5	20	10-30	40	60	60	40	30	50
Svislé-křížení (cm)	5	20	10-30	10	10	10	40	30	30

AKCE

D48 FRÝDEK - MÍSTEK, OBCHVAT - MIMOÚROVNŮVÁ KŘÍŽENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

ISPROFOND: 58125/10001


INVESTOR **FRÝDEK**
 **MÍSTEK**


STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK - MÍSTEK
 RADNIČNÍ 1148, FRÝDEK, 738 01 FRÝDEK - MÍSTEK

ZHOTOVITEL 	DOPRAVOPROJEKT OSTRAVA a. s. Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava Ing. Róbert Lenčucha Hlavní inženýr projektu
---	---

SO 431

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


NÁZEV AKCE: D48 FRÝDEK - MÍSTEK, OBCHVAT - MIMOÚROVŇOVÁ KŘÍŽENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ		STUPEŇ: PDPS	ZAK. ČÍSLO: 170148
ZHOTOVITEL:	DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.		
VED. PROJEKTANT - HIP:	ING. LENČUCHA RÓBERT		
KRAJ, OBÚ	MORAVSKOSLEZSKÝ, FRÝDEK-MÍSTEK, FRÝDEK-MÍSTEK		
OBJEDNATEL, INVESTOR:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK - MÍSTEK		



**DOPRAVOPROJEKT
OSTRAVA**



PODZHOTOVITEL:

VEDOUCÍ PROJEKTANT - HIP	ING. LENČUCHA RÓBERT		ING. MILAN ČERNOCKÝ RESSLLOVA 1042 708 00 OSTRAVA-PORUBA milan.cernocky@centrum.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MILAN ČERNOCKÝ		
VYPRACOVAL	ING. MILAN ČERNOCKÝ		
KONTROLOVAL			
KRAJ, MěU, ObÚ	MORAVSKOSLEZSKÝ, FRÝDEK-MÍSTEK, FRÝDEK-MÍSTEK		

NÁZEV AKCE:	D48 FRÝDEK - MÍSTEK, OBCHVAT - MIMOÚROVŇOVÁ KŘÍŽENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ	DATUM	12/2017
NÁZEV OBJEKTU:	SO 431 - REKONSTRUKCE VO V ULICÍCH PŘÍBORSKÁ A NAD PŘEHRADOU	FORMÁT	3x A4
		MĚŘÍTKO	1:20/1:100
		STUPEŇ	PDPS
		ZAK. ČÍSLO	170148
NÁZEV VÝKRESU:	PŘÍČNÉ A PODÉLNÉ ŘEZY VÝKOPŮ A OSAZENÍ SLOUPŮ VO	Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 431.6

B.8