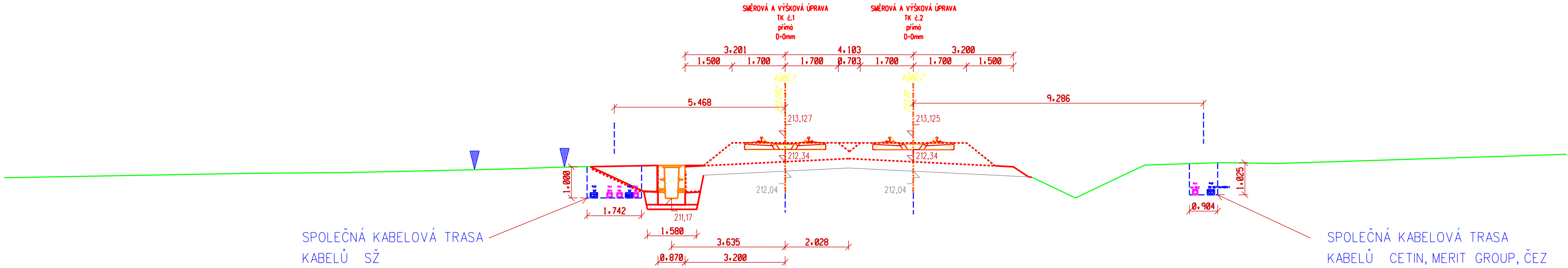
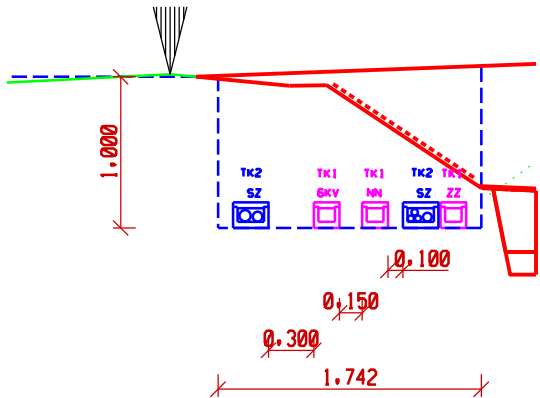


PŘÍČNÝ ŘEZ V KM 204,450 00
P7



SROV. ROVINA	208,0	m
VZDÁLENOST NOVÝCH OS	[m]	
POSUNY KOLEJÍ	[m]	
VZDÁLENOST STÁVAJÍCÍCH OS	[m]	
VÝŠKY TERÉNU [m.n.m]	211,83	211,97
	211,99	212,08
	212,10	212,17
	212,18	212,18
	211,44	211,43
	212,21	212,52
	212,88	212,86
	212,87	212,52
	212,27	212,15
	211,99	211,18
	212,08	212,24
	212,31	212,29
	212,58	

DETAIL ULOŽENÍ KABELOVÝCH ŽLABŮ
VE SPOLEČNÉ KABELOVÉ TRASE



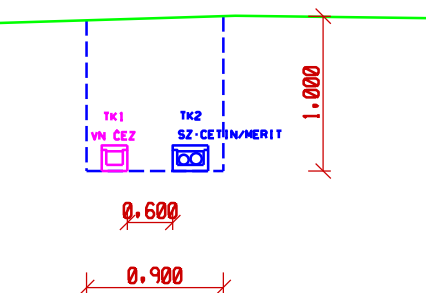
POZNÁMKA:

Poměrná část výkopů pro jednotlivé profese je součástí rozpočtu příslušného stavebního objektu.

UPOZORNĚNÍ:

Přístavbě je nutné dodržet odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 60 05.

DETAIL ULOŽENÍ KABELOVÝCH ŽLABŮ
VE SPOLEČNÉ KABELOVÉ TRASE



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR KRAJKOVIČ	VEDOUcí TÝMU: ING. DAVID ROSE
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. MILAN OHAREK	ING. MILAN OHAREK	ING. FILIP ROZSYPAL
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUC	OBEC: OLOMOUC
„Náhrada přejezdu P6532 v km 204,392 trati Přerov - Olomouc“ SO 678 Úprava sděl. kabelových vedení		ZAK. ČÍSLO MCO
		20 - 092 - 239- SR
		ÚČEL
		DSP+PDPS
		DATUM
		ČERVEN 2021
		FORMÁT
		4A4
		MĚŘITKO
		1 : 100
Řez kabelovou trasou, km 204,450		ČÁST D.2.1.6
		POŘ.Č. 8