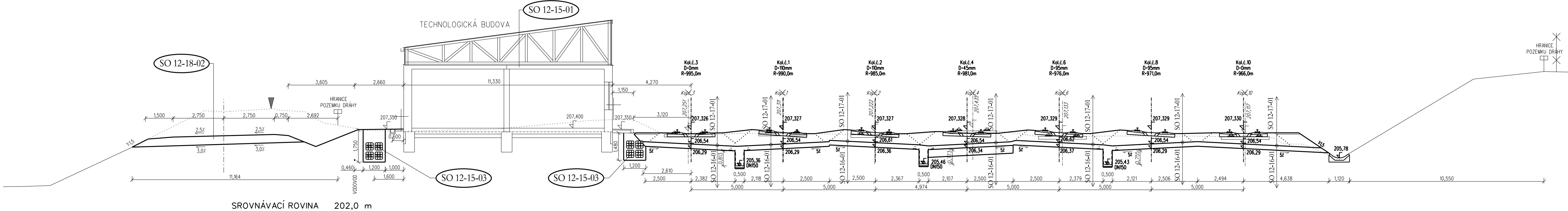


KPF 19 km 186,761 98



- Kol.č.3

ŽEL. SVRŠEK TV. UCBO
BET. PRAŽCE S BEZPODKL. PRUŽNÝM UPEVNĚNÍM
STĚRKOVÉ KOL. LOŽE, MN. TL. 350mm
STĚRKODŮTÍ fr.d/32mm, TL. 250mm
PŘEHUTNĚNÁ ZEMNÍPLÁN
- Kol.č.1

ŽEL. SVRŠEK TV. UCBO
BET. PRAŽCE S BEZPODKL. PRUŽNÝM UPEVNĚNÍM
STĚRKOVÉ KOL. LOŽE, MN. TL. 350mm
STĚRKODŮTÍ fr.d/32mm, TL. 250mm
PŘEHUTNĚNÁ ZEMNÍPLÁN
- Kol.č.2

ŽEL. SVRŠEK TV. UCBO
BET. PRAŽCE S BEZPODKL. PRUŽNÝM UPEVNĚNÍM
STĚRKOVÉ KOL. LOŽE, MN. TL. 350mm
STĚRKODŮTÍ fr.d/32mm, TL. 250mm
PŘEHUTNĚNÁ ZEMNÍPLÁN
- Kol.č.4

ŽEL. SVRŠEK TV. UCBO
BET. PRAŽCE S BEZPODKL. PRUŽNÝM UPEVNĚNÍM
STĚRKOVÉ KOL. LOŽE, MN. TL. 350mm
STĚRKODŮTÍ fr.d/32mm, TL. 200mm
ZLEPŠENÁ ZEMNÍPLÁN, TL. 420mm
- Kol.č.6

ŽEL. SVRŠEK TV. UCBO
BET. PRAŽCE S BEZPODKL. PRUŽNÝM UPEVNĚNÍM
STĚRKOVÉ KOL. LOŽE, MN. TL. 350mm
STĚRKODŮTÍ fr.d/32mm, TL. 250mm
PŘEHUTNĚNÁ ZEMNÍPLÁN
- Kol.č.8

ŽEL. SVRŠEK TV. UCBO
BET. PRAŽCE S BEZPODKL. PRUŽNÝM UPEVNĚNÍM
STĚRKOVÉ KOL. LOŽE, MN. TL. 350mm
STĚRKODŮTÍ fr.d/32mm, TL. 250mm
PŘEHUTNĚNÁ ZEMNÍPLÁN
- Kol.č.10




ŽEL. SVRŠEK TV. UCBO
BET. PRAŽCE S BEZPODKL. PRUŽNÝM UPEVNĚNÍM
STĚRKOVÉ KOL. LOŽE, MN. TL. 350mm
STĚRKODŮTÍ fr.d/32mm, TL. 250mm
PŘEHUTNĚNÁ ZEMNÍPLÁN

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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		<div><div>Správa železniční dopravní cesty</div></div> <div>Správa železniční dopravní cesty v zastoupení: SZDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. STANISLAV VÁVRA		G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL		KONTROLOVAL
ING. STANISLAV VÁVRA		Profesní garant dle obsahu řezu	ING. STANISLAV VÁVRA
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: PŘEROV		OBEC: PŘEROV, ROKYTNICE
"Rekonstrukce žst. Přerov, 2. stavba"		ZAK. ČÍSLO MCO	17 - 001 - 234 - PS
		ÚČEL	PROJEKT
		DATUM	PROSINEC 2017
		FORMÁT	6 A4
Koordinační příčné řezy		MĚŘITKO	1:100
KPF 19 km 186,761 980 výhybna Dluhonice		ČÁST	POŘ.Č.
		C.5	19