



"Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc"  
Seznam PS a SO

Železniční zabezpečovací zařízení  
PS 01-01 Přejezdové zabezpečovací zařízení v km 21,532

Kolejový svršek a spodek  
SO 01-01 Železniční svršek  
SO 01-02 Železniční spodek

Železniční přejezdy  
SO 01-03 Železniční přejezd v km 21,532

Pozemní komunikace  
SO 01-04 Místní komunikace, místní komunikace IV. třídy (chodníky) a účelové komunikace

Přeložky mimodrážních sdělovacích vedení  
SO 01-05 Přeložka sdělovacího kabelu CETIN

"Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané"  
Seznam PS a SO

Místní kabelizace  
PS 02-02 Přeložka kabelizace

Rozhlasové zařízení  
PS 02-01 Rozhlas pro cestující

Kolejový svršek a spodek  
SO 02-01 Železniční svršek  
SO 02-02 Železniční spodek

Nástupníště  
SO 02-03 Nástupníště

Pozemní komunikace  
SO 02-04 Parkoviště a místní komunikace IV. třídy

Potrubiční vedení  
SO 02-07 Přeložka vodovodní přípojky

Přístřešek pro cestující  
SO 02-05 Přístřešek pro cestující

Rozvodny vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů  
SO 02-06 Osvětlení nástupišť

Poznámka:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

\*nestavební projekt sloužící pro opravné a udržovací práce OR Olomouc:  
"Tvorba projektu osy koleje č. 1 na TU 2211 a 2212 Olomouc - Celechovice na Hané - Kostelec na Hané, km 0,637 - 34,054 = 2,765 - 0,242"

KOSTELEČ  
NA HANÉ

zast. Náměšť na Hané

Legenda situace:

- hranice pozemku SŽDC, s.o.
- hranice pozemků katastrální mapy
- stávající stav
- osa stávající koleje
- osa nové koleje
- rušená kolej, demolice
- osa koleje projektu\*
- tratičivod
- komunikace a zpevněné plochy
- silnoproudá zařízení
- zabezpečovací zařízení
- sdělovací zařízení
- související stavby
- cizí investice
- zlepšení zemní pláně

Legenda stávajících inženýrských sítí:

- NTL plynovodní potrubí
- STL plynovodní potrubí
- VTL plynovodní potrubí
- vodovodní potrubí
- kanalizační potrubí
- jednotná kanalizace
- kabely NN
- kabely VN
- vedení NN
- vedení VN
- vedení VVN
- kabely NN
- kabely VN
- sdělovací kabely
- zabezpečovací kabely

ČÍSLO SOUPRAVY:		
PO PŘÍPOMÍNKÁCH		
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc  
tel.: +420 585 570 444  
IDS: kje9md  
e-mail: moravia@moravia.cz  
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL <b>Správa železnic, státní organizace</b> v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		VEDOUcí TÝMU: ING. TOMÁŠ MALÝ KONTROLOVAL ING. TOMÁŠ MALÝ	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. TOMÁŠ MALÝ	ING. TOMÁŠ MALÝ	ING. TOMÁŠ MALÝ	ING. TOMÁŠ MALÝ
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS ING. TOMÁŠ MALÝ	ING. TOMÁŠ MALÝ	ING. TOMÁŠ MALÝ	ING. TOMÁŠ MALÝ
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUČ	OBEC: NÁMĚŠŤ NA HANÉ	
„Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc“		ZAK. ČÍSLO MCO	19 - 043 - 239 - SR
SO 01-01 Železniční svršek SO 01-02 Železniční spodek		ÚČEL	DUSP
Situace		DATUM	ŘÍJEN 2020
		FORMÁT	7 A4
		MĚŘÍTKO	1:500
		ČÁST	POR.Č.
		E.1.1	2