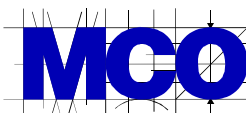


NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 AC 50HZ, 6300V / IT
OCHRANA: ZEMNĚNÍM, POLOHOU
KABEL UKLÁDÁN DO VÝKOPU (KABEL. RÝHY)
A OCHRANNÝCH ROVR POD KOMUNIKACÍ



			±ISLO SOUPRAVY:
REVIZE ±.	DATUM	ZMĚNA	



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 8, 772 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 444
fax: +420 585 570 412
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa Olomouc, Nerudova 1, 772 58	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MONIKA CHRENKOVÁ	ØEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. PAVEL KU±ERA	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	ING. MARTIN MNOŽIL	KONTROLOVAL ING. JAN VELI±KA	
KRAJ: ZLÍNSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: HORNÍ LIDE±	OBEC: HORNÍ LIDE± / STØELNÁ	
Rekonstrukce Střelenského tunelu, vč. kol.č.1 a 2 v km 22,480 - 23,610 a kol.č.1 v km 21,110 - 27,261 trati Horní Lideč - st.hr. SR SO 01-04-01 st. hr. SR - Horní Lideč, přeložka kabelu 6kV v km 24,207		ZAK. ±ÍSLO MCO	13 - 099 - 231- SP
		Ú±EL	DSP
		DATUM	ØÍJEN 2013
		FORMÁT	2 x A4
		MĚØÍTKO	1:500
Situace		±ÁST	E.3.6
		PØÍLOHA	2