

LEGENDA

- 
 VEDENÍ VN ČÍSLO V585/586 - 2x 110kV
 VEDENÍ VN ČÍSLO V585/588 - R-ČERVENKA - R-HODOLANY
 VEDENÍ VN ČÍSLO V598 - 2x 110kV
 VEDENÍ VN ČÍSLO V586 - R-ČERVENKA - R-ŠTERNBERK
 VEDENÍ VN ČÍSLO V589/590 - 2x 110kV
 VEDENÍ VN ČÍSLO V589/590 - R-ČERVENKA - R-UNIČOV

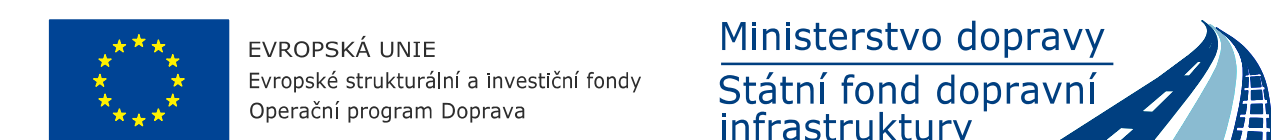
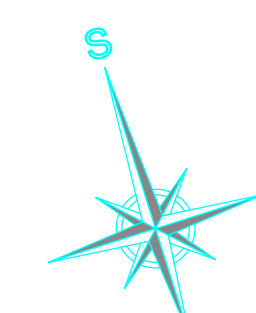

 453m

 TRASA SDĚLOVACÍCH KABELŮ ŠZDC

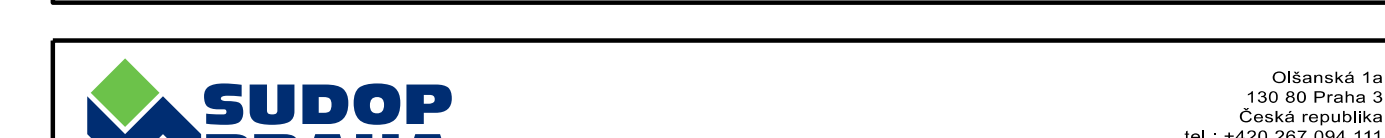
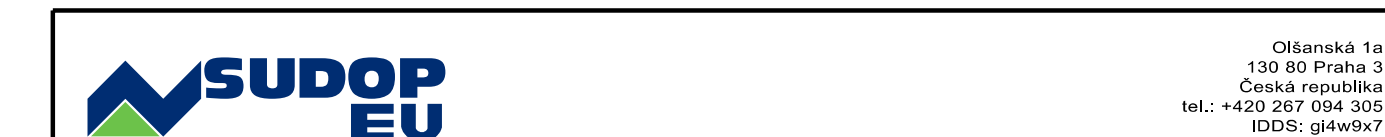
 TRASA ZABEZPEČOVACÍCH KABELŮ ŠZDC

 86,300
 Úsek
 2
 ČÍSLO VÝPOČETNÍHO ÚSEKU



 ZMĚŘENÁ MÍSTA REZISTIVITY PŮDY



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
SEVAŘE A	DATUM	ZNAČKA	



MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁRSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc
tel.: +420 585 570 44
IDS: kje9m
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zapsání: SZDC, s.p., Státní správa drah, Nerudova 1, 722 58 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. STANISLAV VÁVRA	G. ŘEŠITEL	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS	NÁVRH. VÝPRACOVÁČ	ING. VĚCÍK JAROSLAV	
ING. MILAN OHÁŘEK	DOZNĚNÍ SLANINA	KONTROLA/OVĚŘENÍ	DITTRICH JAROSLAV
	<i>Ing. Chvala</i>		<i>Andr.</i>
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÍ OÚ: OLMOUC		OBEC: BOHUŇOVICE
<div> <div> <p>"Elektrizace a zkapacitnění trati Uničov (včetně) - Olomouc"</p> <p>Odolnost a zabezpečení stavby před vlivy trakčních a energetických vedení</p> </div> <div> <p>Přehled výpočetních úseků Šternberk až Uničov</p> </div> </div>			
ZAK. ČÍSLO MČO		17-105-235-PS	
ÚČEL	DSP		
DATUM	PROSINEC 2018		
FORMAT	8BA		
MĚŘÍTKO	1:10 000		
ČÁST	B4.2.		POŘ.Č. 03