

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

	EXprojekt s.r.o. Heršpická 758/13 619 00 Brno	tel. : +420 533 312 000 e-mail: info@exprojekt.cz datová schránka: dh84e85
---	---	--

OBJEDNATEL:	Správa železnic, státní organizace - OŘ Ostrava SEE Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL ODEHNAL <i>Odehnal</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. PAVEL ODEHNAL <i>Odehnal</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. JAROSLAV KYPÚS <i>Kypús J.</i>	KONTOLOVAL ING. DAVID ROSE <i>Rose</i>
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC: OSTRAVA	STUPEŇ: Projekt	
PD - Oprava TV v ŽST Ostrava hl.n. SO 02 ŽST Ostrava hl.n., OMH			ZAK. ČÍSLO:
			MĚŘÍTKO ----- POČET FORMÁTŮ 1xA4
			DATUM: 10/2020
Tabulka kotvení			ČÁST DOKUM. E.3.1 PŘÍLOHA 4

KOTVENÍ A DÉLKY TROLEJŮ, NOSNÝCH A NÁSTAVNÝCH LAN											
Systém	OD STOŽÁRU		KE STOŽÁRU		Délka kotev. úseku (m)	TROLEJ 100mm ² Cu			NOS. LANO 50mm ² Bz		
	Číslo	Sestavení	Číslo	Sestavení		Čistá délka	Nerez L33/I		Čistá délka	Nerez L33/I	
220	78G	J 50-2A15/B 0495 (stávající)	116B	J50 - 2A11/B (převěšení)	1173,0	1140,0	20	13	1140,0	20	13
CELKEM						0,0	13,0		0,0	13,0	

Poznámky:

Typ použitých trakčních stožárů

TP č. 116B - BP26, 800/1000, 90x10, 11m

Tučně - nový materiál*Kurzíva - stávající materiál*