
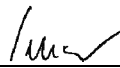
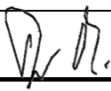


PARÉ ČÍSLO :

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MAREK TYR		tms projekt s.r.o. Dubičné 106, Rudolfov 373 71 IČO: 48200891, DIČO: CZ48200891 Projekční pracoviště PLZEŇ Wenzigova 8, 301 00 PLZEŇ Tel.:378 229 850-55, Fax:378 229 870	
NAVRHL, VYPRACOVAL	ING. ZDENĚK PELECH			
KRESLIL				
KONTROLOVAL	ING. MAREK TYR			
OBJEDNATEL Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1 , Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 OLOMOUC				
Název stavby : <p style="text-align: center;">"Náhrada KO za PN v žst. Jihlávka"</p> PS 01 Staniční zabezpečovací zařízení			DATUM	04/2020
			ÚČEL	DSP
			ČÁST DOKUMENTACE	PŘÍLOHA ČÍSLO :
			D1.	1001.
Tabulka kabelů				

Náhrada KO za PN v žst. Jihlávka - Tabulka kabelů

KABEL			Délka	Kabel položen			kabely FLEY						kabely ZE										CYKY	HDP
č.	TYP	PROFIL	m	od	do	3P	4P	7P	12P	24P	3XN0,8	3P	4p	7p	12P	16P	24P	30P	3XN0,8	10XN0,8	4x16	MČ		

PS 01: Staniční zab. zař.

101	TCEKPFLEZE	30P	740	SÚ km 55,849	RD PZS km 55,226												740				
301	TCEKPFLEZE	12P	740	SÚ km 55,849	RD PZS km 55,226									740							
201	TCEKPFLEZE	4P1	720	SÚ km 55,849	výh. č.1							720									
1001	TCEKPFLEZE	3XN0,8	740	SÚ km 55,849	RD PZS km 55,226													740			
105	TCEKPFLEZE	4P1	360	SÚ km 55,849	OPřS1							360									
TK	TCEKPFLEZE	10XN0,8	2300	SÚ km 55,849	SIS - 1 km 53,700														2300		
	TCEKPFLEZE			SÚ km 55,849	SIS - 1 km 53,700																4600
501	TCEKPFLEY	12P	15	RD PZS km 55,226	PSt1				15												
1003	TCEKPFLEY	3XN0,8	15	RD PZS km 55,226	VTO u PSt1					15											
103	TCEKPFLEY	12P	100	RD PZS km 55,226	odj.n.S3				100												
105	TCEKPFLEY	4P	15	odj.n.S3	odj.n.S1		15														
107	TCEKPFLEZE	12P	580	RD PZS km 55,226	vj.n.L									580							
109	TCEKPFLEZE	3P	950	vj.n.L	PřL						950										
309	TCEKPFLEZE	7P1	580	RD PZS km 55,226	JPB3								580								
311	TCEKPFLEZE	7P1	430	JPB3	JPB2								430								
313	TCEKPFLEZE	3P1	750	JPB2	JPB1								750								
303	TCEKPFLEY	3P	120	RD PZS km 55,226	JPB5	120															
305	TCEKPFLEY	3P	100	RD PZS km 55,226	JPB6	100															
307	TCEKPFLEY	3P	20	RD PZS km 55,226	JPB4	20															
804	TCEKPFLEZE	30P	750	SÚ km 55,849	KO km 56,538												750				
100	TCEKPFLEZE	24P	300	SÚ km 55,849	RD PZS km 56,051										300						
202	TCEKPFLEZE	4P1	260	SÚ km 55,849	výh.č.6						260										
302	TCEKPFLEZE	16P	300	SÚ km 55,849	RD PZS km 56,051									300							
1002	TCEKPFLEZE	3XN0,8	300	SÚ km 55,849	RD PZS km 56,051													300			
TK	TCEKPFLEZE	10XN0,8	1300	SÚ km 55,849	RD PZS km 56,981														1300		2600
204	TCEKPFLEY	7P	140	SÚ km 55,849	EZ OVK1/4			140													
206	TCEKPFLEY	7P	120	SÚ km 55,849	EZ VK1/5t/5			120													
304	TCEKPFLEY	3P	110	SÚ km 55,849	JPB7	110															
306	TCEKPFLEY	3P	120	SÚ km 55,849	JPB8	120															
308	TCEKPFLEZE	7P	140	SÚ km 55,849	JPB9								140								
310	TCEKPFLEZE	3P	230	SÚ km 55,849	JPB10						230										
102	TCEKPFLEY	12P	110	SÚ km 55,849	odj.n.L3				110												
903a	TCEKPFLEY	24P	60	SÚ km 55,850	DK - Ovl. pult					60											

KABEL			Délka	Kabel položen		kabely FLEY						kabely ZE								CYKY	HDP	
č.	TYP	PROFIL	m	od	do	3P	4P	7P	12P	24P	3XN0,8	3P	4p	7p	12P	16P	24P	30P	3XN0,8	10XN0,8	4x16	M/Č

PS 01: Staniční zab. zař.

500	TCEKPFLEY	12P	45	RD PZS km 56,051	PSt2				45													
1004	TCEKPFLEY	3XN0,8	45	RD PZS km 56,051	VTO u PSt2						45											
108	TCEKPFLEZE	12P	290	RD PZS km 56,051	vj.n.S										290							
110	TCEKPFLEZE	3P	750	vj.n.S	PřS							750										
104	TCEKPFLEY	4P	15	odj.n.L3	odj.n.L1		15															
312	TCEKPFLEY	3P	30	RD PZS km 56,051	JPB11	30																
314	TCEKPFLEY	3P	20	RD PZS km 56,051	JPB12	20																
316	TCEKPFLEZE	3P	290	RD PZS km 56,051	JPB13							290										
318	TCEKPFLEZE	12P	450	RD PZS km 55,226	KO km 56,538										450							
320	TCEKPFLEZE	7P	500	KO km 56,538	RD PZS km 56,981									500								
804	TCEKPFLEZE	7P	500	KO km 56,538	RD PZS km 56,981											500	500					
804	CYKY-J	4x16	500	KO km 56,538	RD PZS km 56,981																500	
Celkem						520	30	260	270	60	60	2220	1340	2400	2060	800	800	1490	1040	3600	500	7200
kmp	do 12P bez pancíře		6,74			1,56	0,12	1,82	3,24													
kmp	nad 12P bez pancíře		1,44							1,44												
kmp	do 12P s pancířem		53,54									6,66	5,36	16,80	24,72							
kmp	nad 12P s pancířem		76,70													12,80	19,20	44,70				
km4	10XN s pamcířem		36,00																	36,00		
km4	3XN bez pancíře		0,18								0,18											
km4	3XN s pancířem		3,12																3,12			