



632-00

D

VYPRACOVAL: Ing. P. JACKO	HL. INŽ. PROJEKTU: ING. K. KUNDRÁT, CSc. 	ZHOTOVITEL:  Ružinovská 40, 821 03 Bratislava Telefon: +421 2 59 308 261 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@tunroad.sk	
ZOD. PROJEKTANT: Ing. P. JACKO	TECH. KONTROLA: Ing. P. JACKO		
OBJEDNÁVATEĽ: Mesto Košice, Trieda SNP 48/A Košice, 040 11			
KRAJ: Košický samosprávny kraj	OKRES: KOŠICE		
STAVBA: MOST Č. M5850 NA CESTE II/547 A LÁVKA, HLINKOVA UL., KOŠICE		ČÍSLO ZÁKAZKY:	TP-2020/014/01
		STUPEŇ:	DSPRS
		DÁTUM:	07/2025
		FORMÁT:	2xA4
ČASŤ STAVBY: 632-00 DOČASNÉ PRERUŠENIE TV, UL. HLINKOVA		MIERKA:	-
PRÍLOHA: MONTÁŽNA TABUĽKA		ČÍSLO PRÍLOHY: 09	SÚPRAVA:

PRIVEL spol. s.r.o. Palkovičova 4, 040 01 Košice			MONTÁŽNA TABUĽKA TV																				
			Stavba: MOST Č.M5850 NA CESTE II/547 A LÁVKA, HLINKOVA UL., KOŠICE																				
			Objekt : 632-00 DOČASNÉ PRERUŠENIE TV, UL: HLINKOVA																				
Vypracoval: Ing.Jacko			ZOSTAVENIE SÚČASTÍ (ks), (m)																				
Kontroloval: Ing.Jacko																							
Závesný bod číslo	Závesná výška objímky (m) Tr / NL	Typ stožiaru	S1 - kotevný záves s napínačom	S13 - kotevný záves bez napínača	Prvok 251331	Zostava TB-1N	Zostava TB-1Na	Zostava TB-1Nb	Zostava TB-1Nc	Zostava TB-1Nd	Zostava TB-1Ne	Prvok TV VYL 1-5m	Zostava TB-1G55	Zostava TB-1Ga	Zostava TBKP	Zostava TBKR100	Lano FeZn 50	Lano FeZn 70	S13 - kotevný záves bez napínača	S1 - kotevný záves s napínačom	Typ stožiaru	Závesná výška objímky (m) Tr / NL	Závesný bod číslo
113	-	Jestvujúci				2															Jestvujúci	-	114
113	-	Jestvujúci						1		1											Jestvujúci	-	114
115	-	Jestvujúci																				Jestvujúci	-
117	6,4	TSRK-8,5-25	1						2								21		1		Jestvujúci	6,2	118
117	7,2	TSRK-8,5-25														2					Jestvujúci	6,9	118
119	8,2	TSRK-10,5-20	1		4												23		1		Jestvujúci	6,4	120
119	7,9	TSRK-10,5-20	1						2								23		1		Jestvujúci	6,1	120
121	8,1	TSRK-10,5-20	1		4												23		1		Jestvujúci	6,4	122
121	7,8	TSRK-10,5-20	1					2									23		1		Jestvujúci	6,1	122
123	8,5	TSRK-10,5-25													2						Jestvujúci	7	124
123	7,8	TSRK-10,5-25	1					2									21		1		Jestvujúci	6,1	124
125	7,8	TSRK-10,5-20	1					2									22		1		Jestvujúci	6,1	126
127	6,1	Jestvujúci	1			1	1										17		1		Jestvujúci	6,1	128
129	6,3	TSRK-8,5-8P										2	1	1							TSRK-8,5-8P	6,3	130
131	6,3	TSRK-8,5-8P										2	2								TSRK-8,5-8P	6,3	132
133	6,3	TSRK-8,5-8P										2	2								TSRK-8,5-8P	6,3	134
135	6,3	TSRK-8,5-8P										2	2								TSRK-8,5-8P	6,3	136
137	6,3	TSRK-8,5-8P										2	2								TSRK-8,5-8P	6,3	138
137.1	6,3	TSRK-8,5-8P										2	2								TSRK-8,5-8P	6,3	138.1
137.2	6,3	TSRK-8,5-8P										2	2								TSRK-8,5-8P	6,3	138.2
139	6,1	Jestvujúci	1						1		1						17		1		Jestvujúci	6,1	140
141	6,1	Jestvujúci	1				1				1						23		1		Jestvujúci	6,1	142
143	-	Jestvujúci				1			1												Jestvujúci	-	144
115	7,6	Jestvujúci			1										1			20					
116	7,6	Jestvujúci			1										1			20					
141	7,3	Jestvujúci			1										1			10					
142	7,3	Jestvujúci			1										1			10					
Súčet			10		12	4	2	7	6	1	2	14	13	1	6	2	213	60	10				

Trolej Cu 100mm2: 1750m