

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO

SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Brno		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	23 TRAKČNÍ VEDENÍ	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jiří Pelc	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jiří Pelc	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Martin Konečný	NAVRHL, VYPRACOVAL Martin Konečný	KONTROLOVAL Radim Cíkl	
KRAJ: Moravskoslezský	POVĚŘENÝ OÚ: Ostrava		STUPEŇ: PDPS	
Oprava TV v ŽST Ostrava hl.n SO 02 Oprava TV na 102.SK Montážní tabulka			ZAK. ČÍSLO 22001-01-0322	ARCH. ČÍSLO
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ 3xA4
			DATUM: 3/2022	
			ČÁST DOKUM. E.3.1	PŘÍLOHA 4

Číslo stožáru	Číslo koleje	Typ stožáru	PH	Polo- měr R	Pře- výš. p	Výš. sest. Vs	PH - přední hrana stožáru dle stavební tabulky										* - pro nesjízdné konzoly							Pozn.
							Sesta- vení	Výška upevnění			k, (k)*		Vtr	R1 (R4)*		R2 (R5)*			Rv	R3 (R6)*			U3	
								Lišta	L 2,5	L 1,4	L	P	(V)*	Ø 38	Ø 44,5	Ø 38	Ø 44,5	Ø 60	Ø 27	Ø 38	Ø 44,5	LANO		
									cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	
152	2	T	279	> 999	0	150	J13-1A113	2xJ80-31T	540	720	30		560	299		348			118	200			118	TBS219
150	2	T	268	> 999	0	150	J13-1A113	2xJ80-31T	540	720	30		560	288		338			116	193			115	TS245
148	2	T	308	> 999	0	150	J13-2A113	2xJ80-31T	540	720	30		560	328			373		123	219			127	TS219
146	2	T	310	> 999	0	150	J13-2A113	2xJ80-31T	540	720	30		560	330			375		123	221			127	TS219
144	2	BP	341	> 999	0	150	J13-2A213	2xJ80-37BP	540	720	30		560	371			412		132		248		140	BP800 x1000
142	2	T	346	> 999	0	161	J13-3B22X	2xJ80-31T	540	720	15		600		352		416		126		209		169	TS219
142	2	T	346	> 999	0	150	J13-1B113	2xJ80-31T	540	720		25	560	311		358			124	208			122	TS219
140	2	BP	361	> 999	0	150	J13-2A213	J80-39	540	720	25		560	386			426		135		258		145	BP800 x600
140	2	BP	361	> 999	0	140	J13-3A22II	J80-39	540	720		15	600		346		420		122		193		186	BP800 x600
138	2	BP	450	> 999	0	150	J13-2B113	2xJ80-37BP	540	720		25	560	425			462		149	283			157	AP600 x800
136	2	T	451	> 999	0	150	J13-5A213	2xJ80-31T	540	720	25		560		466			501	154		310		170	T219
134	2	T	424	> 999	0	150	J13-2B113	2xJ80-31T	540	720		25	560	389			429		141	260			146	TS219
132	2	T	427	> 999	0	150	J13-5A213	2xJ80-31T	540	720	25		560		442			478	148		295		162	TS219
130	2	BP	461	> 999	0	150	J13-5A213	2xJ80-37BP	540	720		25	560		486			520	159		324		176	AP800 x1000
128	2	T	362	> 999	0	150	J13-1B113	2xJ80-31T	540	720	25		560	327		373			127	219			126	T168
126	2	T	361	> 999	0	150	J13-2A213	2xJ80-31T	540	720	0		560	351			394		128		234		134	TB168
124	2	T	386	> 999	0	150	J13-1B113	2xJ80-31T	540	720		25	560	351		394			132	234			134	TB168
120	2	BP	350	> 999	0	150	J13-1B113	2xJ80-37BP	540	720		25	560	325		371			127	217			126	AP600 x800
116	2	T	329	> 999	0	150	J13-1B113	2xJ80-31T	540	720		25	560	294		343			121	197			116	TB219

Číslo stožáru	Číslo koleje	Typ stožáru	PH	Polo- měr R	Pře- výš. p	Výš. sest. Vs	PH - přední hrana stožáru dle stavební tabulky													* - pro nesjízdné konzoly					
							Sesta- vení	Výška upevnění			k, (k)*		Vtr (V)*	R1 (R4)*		R2 (R5)*			Rv Ø 27	R3 (R6)*			U3	Pozn.	
								Lišta	L 2,5	L 1,4	L	P		Ø 38	Ø 44,5	Ø 38	Ø 44,5	Ø 60		Ø 38	Ø 44,5	LANO			
									cm	cm	cm	cm		cm	cm	cm	cm	cm		cm	cm	cm			cm
174	2	BP	354	> 999	0	150	J13-2A213	2xJ80-37BP	540	720	30		560	384			424		135		256		144	BP800 x1000	
172	2	BP	355	> 999	0	140	J13-3A22II	J80-39	540	720		5	600		350		424		123		195		187	BP800 x600	
172	2	BP	355	> 999	0	150	J13-2A213	J80-39	540	720	35		560	390			430		136		260		146	BP800 x600	
170	2	BP	352	> 999	0	150	J13-2A213	J80-39	540	720	30		560	382			423		134		255		143	BP800 x600	
170	2	BP	352	> 999	0	156	J13-5A22X	J80-39	540	720	70		600		423			476	139		247		199	BP800 x600	
160	2	BP	338	> 999	0	150	J13-2A213	2xJ80-37BP	540	720	25		560	363			405		130		242		137	AP600 x800	
154	2	T	331	> 999	0	150	J13-2A213	2xJ80-31T	540	720	30		560	351			394		128		234		134	TBS219	

Datum : 28.03.2022

MONTÁŽNÍ TABULKA TV

Listu : 2