

			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 Jiří Pelc	
KRAJ: Moravskoslezský	POVĚŘENÝ OÚ: Karviná		STUPEŇ: PDPS	
Oprava TV v ŽST Bohumín Vrbice a TK Bohumín Vrbice - st.hr. SO 02 ŽST Bohumín obvod Vrbice			ZAK. ČÍSLO 23055 – 01	ARCH. ČÍSLO
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ 8xA4
			DATUM: 8/2023	
			ČÁST DOKUM. E.3.1	PŘÍLOHA 5
Montážní tabulka				

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	
176D	616	T	270	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	235		293			110	158			99	
174G	604	T	238	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	253		308			110	170			105	
174H	614	T	249	500 - 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		35	560	274		326			114	184			111	
174E	624	T	269	300 - 499	0	130	S14-1A130	2xS80-31T	540	720		35	560	295		334			123	183			129	
174D	614	T	270	< 300	0	130	S14-1B830	2xS80-31T	540	720		35	560	227		274			107			140	106	
174C	628	T	347	> 999	0	150	S14-2A210	2xS80-31T	540	720	25		560	362			404		130		242		137	
174C	626	T	405	300 - 499	0	130	S14-1B330	2xS80-31T	540	720	35	35	560	361		395			139	209		223	152	
172C	604	T	230	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	195		261			104	131			89	
172A	624	BP	386	300 - 499	0	130	S14-3A230	S80-39	540	720	35		560		422		452		158		261		175	
172A	616	BP	332	> 999	0	150	S14-1B110	S80-39	540	720		25	560	307		355			123	205			120	
168F	616	T	270	500 - 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	235		293			110	158			99	
162D	Sp21	T	353	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	318		364			125	213			124	
162D	616	T	379	300 - 499	0	130	S14-2A230	2xS80-31T	540	720	35		560	405			436		153		250		168	
162A	618a	BP	420	> 999	10	150	S14-2B110	2xS80-37BP	540	720		25	560	399			438		143	266			149	
160A	618a	BP	412	500 - 999	20	140	S14-3B22II	S80-39	540	720		75	600		345		419		122		192		185	
160A	618a	BP	412	500 - 999	20	150	S14-2B310	S80-39	540	720		35	560	385			425		140			257	144	
156A	618a	T	340	500 - 999	20	150	S14-1B310	2xS80-31T	540	720		35	560	303		351			122			202	119	
156A	618a	T	340	500 - 999	20	163	S14-3A22X	2xS80-31T	540	720	5	35	600	303	329	351	397		122		196	202	160	
154A	618a	BP	338	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-37BP	540	720		25	560	313		360			124	209			122	

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	R3 (R6)*			U3	Pozn.			
								Lišta	L 2,5	L 1,4	L	P		∅ 38	∅ 44,5	∅ 38	∅ 44,5	∅ 60		∅ 27	∅ 38	∅ 44,5			LANO		
									cm	cm	cm	cm		cm	cm	cm	cm	cm		cm	cm	cm			cm	cm	
178I	624	T	236	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	201		265			105	135			90				
178I	622	T	236	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	251		306			110	168			104				
178H	620	T	248	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	263		316			112	176			107				
178G	616	T	243	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	208		271			106	140			92				
178F	614	T	259	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	224		284			109	151			96				
178F	612	T	254	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	269		322			113	180			109				
178E	610	T	240	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	205		269			106	138			91				
178E	608	T	243	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	258		312			111	173			106				
178D	606	T	246	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	211		273			107	142			93				
178D	604	T	253	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	268		321			113	180			109				
178C	628	T	236	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	201		265			105	135			90				
178B	618	T	235	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	250		305			110	168			104				
178A	616	T	259	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	274		326			114	184			111				
176F	606	T	241	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	256		310			111	172			105				
176F	604	T	258	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	223		283			108	150			96				
176G	610	T	230	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	245		301			109	164			102				
176G	608	T	249	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	214		276			107	144			94				
176H	614	T	265	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	280		331			115	188			112				
176H	612	T	258	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	223		283			108	150			96				

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	R3 (R6)*			U3	Pozn.		
								Lišta	L 2,5	L 1,4	L	P		∅ 38	∅ 44,5	∅ 38	∅ 44,5	∅ 60		∅ 27	∅ 38	∅ 44,5			LANO	
									cm	cm	cm	cm		cm	cm	cm	cm	cm		cm	cm	cm			cm	cm
184B	610	T	239	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	204		268			106	137			91			
184B	608	T	243	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	258		312			111	173			106			
184A	606	T	249	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	214		276			107	144			94			
184A	604	T	243	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	258		312			111	173			106			
182G	628	T	241	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	256		310			111	172			105			
182F	626	T	238	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	203		267			106	137			91			
182F	624	T	245	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	260		314			111	174			107			
182E	622	T	230	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	245		301			109	164			102			
182E	620	T	233	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	198		263			105	133			89			
182D	618	T	261	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	226		286			109	152			97			
182D	616	T	236	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	251		306			110	168			104			
182C	614	T	253	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	268		321			113	180			109			
182C	612	T	256	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	221		281			108	149			96			
182B	610	T	253	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	268		321			113	180			109			
182B	608	T	232	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	197		262			105	133			89			
182A	606	T	248	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	263		316			112	176			107			
182A	604	T	246	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	211		273			107	142			93			
178J	628	T	231	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	246		302			109	165			103			
178J	626	T	234	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	199		264			105	134			90			

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	R3 (R6)*			U3	Pozn.		
								Lišta	L 2,5	L 1,4	L	P		∅ 38	∅ 44,5	∅ 38	∅ 44,5	∅ 60		∅ 27	∅ 38	∅ 44,5			LANO	
									cm	cm	cm	cm		cm	cm	cm	cm	cm		cm	cm	cm			cm	cm
186E	622	T	237	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	252		307			110	169			104			
186E	620	T	236	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	201		265			105	135			90			
186D	618	T	234	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	199		264			105	134			90			
186D	616	T	247	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	262		316			112	176			107			
186C	614	T	252	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	267		320			112	179			109			
186C	612	T	248	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	213		275			107	143			93			
186B	610	T	240	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	255		310			111	171			105			
186B	608	T	242	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	207		270			106	139			92			
186A	606	T	221	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	236		294			108	159			100			
186A	604	T	252	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	217		278			108	146			94			
184G	628	T	238	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	203		267			106	137			91			
184F	626	T	235	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	250		305			110	168			104			
184F	624	T	247	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	212		274			107	143			93			
184E	622	T	227	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	192		259			104	129			88			
184E	620	T	237	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	252		307			110	169			104			
184D	618	T	237	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	252		307			110	169			104			
184D	616	T	249	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	214		276			107	144			94			
184C	614	T	253	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	218		279			108	147			95			
184C	612	T	250	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	265		318			112	178			108			

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	R1 (R4)*		R2 (R5)*			Rv	R3 (R6)*			U3	Pozn.		
								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	m	mm	cm			cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm		cm	cm
190B	608	T	244	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	209		272			106	141			92			
190A	606	T	237	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	252		307			110	169			104			
190A	604	T	350	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	315		362			125	211			123			
188G	628	T	240	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	205		269			106	138			91			
188F	626	T	234	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	249		305			110	167			103			
188F	624	T	240	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	205		269			106	138			91			
188E	622	T	240	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	205		269			106	138			91			
188E	620	T	237	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	252		307			110	169			104			
188D	618	T	232	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	247		303			109	166			103			
188D	616	T	251	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	216		277			107	145			94			
188C	614	T	253	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	218		279			108	147			95			
188C	612	T	250	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	265		318			112	178			108			
188B	610	T	240	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	205		269			106	138			91			
188B	608	T	246	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	261		315			112	175			107			
188A	606	T	235	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	200		265			105	135			90			
188A	604	T	255	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	270		322			113	181			109			
186G	628	T	236	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	251		306			110	168			104			
186F	626	T	237	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	202		266			105	136			90			
186F	624	T	244	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	259		313			111	174			106			

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	R3 (R6)*			U3	Pozn.		
								Lišta	L 2,5	L 1,4	L	P		∅ 38	∅ 44,5	∅ 38	∅ 44,5	∅ 60		∅ 27	∅ 38	∅ 44,5			LANO	
									cm	cm	cm	cm		cm	cm	cm	cm	cm		cm	cm	cm			cm	cm
192F	620	T	237	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	202		266			105	136			90			
192E	618	T	230	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	245		301			109	164			102			
192E	616	T	254	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	219		280			108	147			95			
192D	614	T	254	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	219		280			108	147			95			
192D	612	T	239	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	254		309			110	170			105			
192C	610	T	240	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	255		310			111	171			105			
192C	608	T	247	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	262		316			112	176			107			
192B	606	T	240	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	205		269			106	138			91			
192B	604	T	249	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	264		317			112	177			108			
190G	628	T	241	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	256		310			111	172			105			
190F	626	T	233	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	198		263			105	133			89			
190F	624	T	242	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	257		311			111	172			106			
190E	622	T	250	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	265		318			112	178			108			
190E	620	T	232	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	197		262			105	133			89			
190D	618	T	230	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	195		261			104	131			89			
190D	616	T	254	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	269		322			113	180			109			
190C	614	T	254	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	269		322			113	180			109			
190C	612	T	241	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	206		269			106	139			91			
190B	610	T	255	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	270		322			113	181			109			

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
178H	618	T	232	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		25	560	197		262			105	133			89		
192I	634	T	394	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720		0	560	384		424			139	256			144		
196G	634	T	234	500 - 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		35	560	259		313			111	174			106		
192H	628	T	225	> 999	0	150	S14-1B110	2xS80-31T	540	720	25		560	190		257			104	128			87		
192H	626	T	257	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	272		324			113	182			110		
192G	624	T	240	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720		25	560	255		310			111	171			105		
192G	622	T	224	> 999	0	150	S14-1A110	2xS80-31T	540	720	25		560	239		296			108	161			101		