


			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

		EXPROJEKT s.r.o. Heršpická 758/13 619 00 Brno	tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz ID: dh84e85
---	--	---	---

OBJEDNATEL:	 <div>Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div>			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Pavel Odehnal Ing. Ivana Havlíková, Ph.D.	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Pavel Odehnal	VYPRACOVAL BC. JAN CABAL	KONTROLOVAL ING. DAVID ROSE	
KRAJ: Olomoucký	POVĚŘENÝ MŮ: Přerov / k.ú. Přerov, Lověšice u Přerova		STUPEŇ: DSP	
Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II.etapa SO 02 Úprava trakčního vedení a ukolejnění kolejí č. 212-218			ZAK. ČÍSLO 089-2019	
			MĚŘÍTKO -	POČET FORMÁTŮ -
			DATUM: 06/2020	
Montážní tabulka			ČÁST DOKUM. E.3.1	PŘÍLOHA 9

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)*	Æ38	Æ44,5	Æ38	Æ44,5	Æ60	Æ27	Æ38	Æ44,5	LANO					
									cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				
236K	218	T	236	< 300	0	130	J14-1B830	2xJ80-31T	540	720		35	560	193		245			100			120	95				
240G	202	BP	370	< 300	0	130	J14-3A630	J80-39	540	720		35	560		406		437		153		251		169	boční držák 1250			
240G	204	BP	334	< 300	0	150	J14-2A630	J80-39	540	720	35		560	369			411		153		246		139	boční držák 1250			
240I	Sp28	BP	340	> 999	0	150	J14-2A210	J80-39	540	720	35		560	375			416		133		250		141	boční držák 1250			
240I	222	BP	300	500 - 999	0	130	J14-1A110	J80-39	540	720		35	560	336		371			117	208			143	boční držák 1250			
240J	212	T	347	< 300	0	130	J14-2A630	2xJ80-31T	540	720		35	560	373			406		144		231		157	boční držák 1250			
240J	214	T	392	> 999	0	150	J14-1B110	2xJ80-31T	540	720	25		560	357		400			133	238			136	boční držák 1250			
242	202	BP	386	< 300	0	150	J14-3A630	J80-39	540	720		35	560		421		459		167		281		156	boční držák 1250			
242	206	BP	348	< 300	0	130	J14-2A630	J80-39	540	720	35		560	384			416		147		237		161	boční držák 1250			
242A	Sp28	BP	340	> 999	0	150	J14-2A210	J80-39	540	720	25		560	365			407		130		244		138	boční držák 1250			
242A	216	BP	381	> 999	0	130	J14-1B110	J80-39	540	720		35	560	347		382			123	215			147	boční držák 1250			
242B	214	BP	350	< 300	0	130	J14-3A630	2xJ80-37BP	540	720		35	560		386		418		147		239		161				
242F	Sp28	BP	350	> 999	0	150	J14-2A210	J80-39	540	720	25		560	375			416		133		250		141	boční držák 1250			
242F	214	BP	388	< 300	0	130	J14-1B830	J80-39	540	720		35	560	354		388			137			219	150	boční držák 1250			
244	202	BP	350	> 999	0	150	J14-2A210	J80-39	540	720		25	560	375			416		133		250		141	boční držák 1250			
244	vyt1	BP	310	300 - 499	0	130	J14-1A130	J80-39	540	720	35		560	346		381			136	214			147	boční držák 1250			
244A	240	BP	460	300 - 499	0	130	J14-3A230	2xJ80-37BP	540	720	35		560		496		523		181		306		202				
244B	Sp28	BP	300	< 300	0	130	J14-1B830	2xJ80-37BP	540	720	35		560	266		308			115			165	119				
246	vyt1	T	310	< 300	0	150	J14-1A630	2xJ80-31T	540	720		35	560	335		380			144		224		129	boční držák 1250			
246	Sp28	T	356	< 300	0	130	J14-1B830	2xJ80-31T	540	720	35		560	312		349			126			193	135	boční držák 1250			
118	vyt1	T	367	500 - 999	0	150	J14-2A210	2xJ80-31T	540	720		35	560	392			432		136		262		147	boční držák 1250			
118	240	T	412	< 300	0	130	J14-1B830	2xJ80-31T	540	720	35		560	368		401			141			228	155	boční držák 1250			
246C	240	T	287	500 - 999	0	150	J14-1A110	2xJ80-31T	540	720		35	560	312		359			120	209			122	boční držák 1250			
246C	vyt1	T	317	< 300	0	130	J14-1B830	2xJ80-31T	540	720	35		560	273		314			117			169	121	boční držák 1250			