

Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.10.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Jaroslav PAJAS
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:


Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Oblastní ředitelství Praha

Partyzánská 24, 170 00 Praha 7



SPRÁVA

ŽELEZNIC

Zhotovitel díla:

Adresa:


Kontakt:

Elektrizace železnic Praha a.s.

nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4

T: +420 296 500 111

E: info@elzel.cz



Elektrizace železnic

Praha a.s.

Zhotovitel objektu:

Adresa:


Kontakt:

Elektrizace železnic Praha a.s.

nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4

T: +420 296 500 111

E: info@elzel.cz



Elektrizace železnic

Praha a.s.

Hlavní projektant (HIP):

Specialista:

Jaroslav PAJAS

Jaroslav PAJAS

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu/dílčí části:

Název přílohy:

Název dílčí části přílohy:

Cyklická obnova trakčního vedení v ŽST Nymburk seřadovací nádraží - Odbočka Babín (mimo) - vypracování projektové dokumentace

Trakční vedení

Obnova TV v traťovém úseku odbočka Babín (mimo) - ŽST Nymburk seřadovací nádraží (mimo)

Montážní tabulka TV

Označení investora:

Zakázka:

Označení části:

Označení objektu/komplexu:

Číslo přílohy (typ/pořadí):

Stupeň dokumentace:

S645500009

16/24-OZ/PD

D.2.3.1

SO 01-81-01

3. 002

DSP

Odpovědný projektant:

Kraj:

Středočeský

Zpracovatel přílohy:

Katastrální území:

viz textová část

Měřítko:

Formáty:

A4

TUDU:

0954

Smluvní datum zpracování:

31.10.2024

Označení investora:

Stupeň dokumentace:

Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize:

S645500009

-

DSPX

-

D231X

-

S0018101

-

XX

-

3002

-

000

[Prostor pro další informace]

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		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		
717	3	BP	340	> 999	0	158	J13-5A22X	J80-39	540	720		65	600		406			462	136		238		191					
717	3	BP	340	> 999	0	150	J13-2A210	J80-39	540	720		25	560	365			407		130		244		138					
716	3	BP	340	> 999	0	150	J13-1B110	2xJ80-37BP	540	720	25		560	315		362			125	211			123					
715	3	T	347	> 999	0	150	J13-2A210	2xJ80-31T	540	720		25	560	362			404		130		242		137					
714	3	T	347	> 999	0	150	J13-1B110	2xJ80-31T	540	720	25		560	312		359			124	209			122					
711	3	T	347	500 - 999	30	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720	25		560	323		369			126			216	125					
710	3	T	347	300 - 499	52	130	J13-1B830	2xJ80-31T	540	720	35		560	323		359			129			200	139					
709	3	T	347	300 - 499	52	130	J13-1B830	2xJ80-31T	540	720	35		560	323		359			129			200	139					
708	3	T	347	300 - 499	52	130	J13-1B830	2xJ80-31T	540	720	35		560	323		359			129			200	139					
707	3	T	347	300 - 499	52	130	J13-1B830	2xJ80-31T	540	720	35		560	323		359			129			200	139					
706	3	T	347	300 - 499	52	130	J13-1B830	2xJ80-31T	540	720	35		560	323		359			129			200	139					
705	3	T	347	> 999	30	150	J13-1B110	2xJ80-31T	540	720	25		560	312		359			124	209			122					
704	3	T	347	> 999	0	150	J13-2A210	2xJ80-31T	540	720		25	560	362			404		130		242		137					
703	3	T	347	> 999	0	150	J13-1B110	2xJ80-31T	540	720	25		560	312		359			124	209			122					
702	3	BP	340	500 - 999	51	150	J13-2A210	2xJ80-37BP	540	720		25	560	346			390		127		231		132					
701	3	BP	340	500 - 999	51	140	J13-1B12II	J80-39	540	720		75	600	285		364			111	160			160					
701	3	BP	340	500 - 999	51	150	J13-1B310	J80-39	540	720		35	560	324		370			127			217	126					
315	3	BP	340	> 999	15	161	J13-3B22X	J80-39	540	720	5		600		352		415		125		209		169					
315	3	BP	340	> 999	15	150	J13-1B110	J80-39	540	720		25	560	321		367			126	214			124					

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	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				
734A	3	T	347	> 999	0	150	J13-2A210	2xJ80-31T	540	720	25		560	362			404		130		242		137				
734	3	BP	340	> 999	0	150	J13-1B110	2xJ80-37BP	540	720		25	560	315		362		125	211			123					
733	3	T	347	> 999	0	150	J13-2A210	2xJ80-31T	540	720		25	560	362			404		130		242		137				
732	3	T	347	500 - 999	40	150	J13-2A210	2xJ80-31T	540	720		35	560	357			400		129		239		136				
731	3	T	292	500 - 999	40	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		35	560	262		316		115			176	107					
730	3	T	347	500 - 999	40	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		35	560	317		364		125			212	123					
729	3	T	347	500 - 999	40	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		35	560	317		364		125			212	123					
728	3	T	347	500 - 999	40	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		35	560	317		364		125			212	123					
727	3	T	347	500 - 999	22	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		35	560	310		358		124			208	121					
271	3	T	347	> 999	0	150	J13-2A210	2xJ80-31T	540	720	25		560	362			404		130		242		137				
270	3	T	347	> 999	0	150	J13-1B110	2xJ80-31T	540	720		25	560	312		359		124	209			122					
269	3	T	354	> 999	0	150	J13-2A210	2xJ80-31T	540	720	25		560	362			404		130		242		137				
268	3	T	347	> 999	0	150	J13-1B110	2xJ80-31T	540	720		25	560	312		359		124	209			122					
267	3	T	347	> 999	0	150	J13-2A210	2xJ80-31T	540	720	25		560	362			404		130		242		137				
266	3	T	347	> 999	0	150	J13-1B110	2xJ80-31T	540	720		25	560	312		359		124	209			122					
265	3	T	347	> 999	0	150	J13-2A210	2xJ80-31T	540	720	25		560	362			404		130		242		137				
719	3	BP	340	> 999	0	150	J13-2A210	2xJ80-37BP	540	720		25	560	365			407		130		244		138				
718	3	BP	340	> 999	0	140	J13-1B12II	J80-39	540	720	65		600	276		355		109	155			157					
718	3	BP	340	> 999	0	150	J13-1B110	J80-39	540	720	25		560	315		362		125	211			123					

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	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	
752	4	T	347	500 - 999	30	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		35	560	313		360			124			210	122	
751	4	T	347	> 999	0	150	J13-2A210	2xJ80-31T	540	720	25		560	362			404		130		242		137	
750	4	T	347	> 999	0	150	J13-2A110	2xJ80-31T	540	720		0	560	337			382		125	225			129	
748	4	T	347	> 999	0	150	J13-2A210	2xJ80-31T	540	720	25		560	362			404		130		242		137	
747	4	T	347	> 999	0	150	J13-1B110	2xJ80-31T	540	720		0	560	356		399			133	238			135	
746	4	T	347	500 - 999	10	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		25	560	316		362			125			211	123	
745	4	T	347	500 - 999	30	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		35	560	313		360			124			210	122	
744	4	T	347	500 - 999	30	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		35	560	313		360			124			210	122	
743	4	T	347	500 - 999	10	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		35	560	306		354			123			205	120	
741	4	T	347	300 - 499	51	130	J13-1B830	2xJ80-31T	540	720	35		560	322		359			129			199	139	
740	4	T	347	300 - 499	51	130	J13-1B830	2xJ80-31T	540	720	35		560	322		359			129			199	139	
739	4	BP	340	300 - 499	51	130	J13-1B830	2xJ80-37BP	540	720	35		560	325		361			130			201	140	
738	4	BP	340	300 - 499	51	120	J13-1B14II	J80-39	540	720	75		600	284		355			114	144			175	
738	4	BP	340	300 - 499	51	130	J13-1B830	J80-39	540	720	35		560	325		361			130			201	140	
737	4	BP	340	300 - 499	51	130	J13-1B830	J80-39	540	720	35		560	325		361			130			201	140	
737	4	BP	340	300 - 499	51	140	J13-3B24X	J80-39	540	720		5	600		364		417		125		200		189	
736	4	BP	340	300 - 499	51	130	J13-1B830	2xJ80-37BP	540	720	35		560	332		368			131			205	142	
734A	Sp	T	392	300 - 499	0	130	J13-1B830	2xJ80-31T	540	720		35	560	348		383			136			215	148	

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	cm	cm	cm		cm	cm	cm	cm	cm		cm	cm	cm			cm	cm
760	4	T	347	300 - 499	30	130	J13-1B830	2xJ80-31T	540	720		35	560	314		352			127			195	136			
758	4	T	347	300 - 499	30	130	J13-1B830	2xJ80-31T	540	720		35	560	314		352			127			195	136			
756	4	T	347	300 - 499	30	130	J13-1B830	2xJ80-31T	540	720		35	560	314		352			127			195	136			
754	4	T	347	500 - 999	30	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		35	560	313		360			124			210	122			
753	4	T	347	500 - 999	30	150	J13-1B310	2xJ80-31T	540	720		35	560	313		360			124			210	122			