



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:



29.05.2022

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	29.05.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Radek Navrátil

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		
Adresa:		

Zhotovitel stavby:	Společnost „VALBEK-PRODEX“
Adresa:	Vedoucí společnosti: Valbek, spol. s r.o. Společník: VALBEK&PRODEX, spol. s r.o., o.z.
Kontakt:	V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha 10 V Olšinách 2300/75, 100 00 Praha 10 T: +420 221 592 050 T: +420 221 592 050 E: info@valbek.cz E: info@valbek.cz

Zhotovitel objektu:	VALBEK&PRODEX, spol. s r.o.	
Adresa:	Rusovská cesta 16, 851 01 Bratislava	
Kontakt:	T: +421 268 202 650 E: info@vpx.sk	

Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Aleš Sršeň	Ing. Pavol Beňo	Ing. Pavol Beňo	Mykola Datsiuk

Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostu v km 3,040 trati Ústí nad Labem-Střekov - Ústí nad Labem západ			Označení (S-kód): S632000261
Název části:	Trakční vedení			Označení zhotovitele: 20PH69005
Název objektu:	Úpravy trakčního vedení			Označení části: D.2.3.1
Název přílohy:	Soupis sestavení			Označení objektu/komplexu: SO 01-81-01
Název dílčí části přílohy:	-			Číslo přílohy: 2.011
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Paré:	
Ústecký	Ústí nad Labem [774871]	1003 2A, 0591 BC		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítka:	
DUSP+PDPS	29.05.2022	7 x A4	-	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 2 0 0 0 2 6 1	- P D P S	- D 2 3 1 -	- S O 0 1 8 1 0 1	- - -	- 2 - 0 1 1 -	0 0 0

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE DLE USTANOVENÍ PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. (autorský zákon) KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU Valbek spol. s r.o.

SOUPIS SESTAVENÍ - ZÁVĚSY NA KONZOLÁCH														
Číslo stožáru	Číslo sestavení													
	J13-1B110	J13-1B12II	J13-1B830	J13-2A110	J13-2A210	J13-3B22X	BD 1050		J80-31T	J80-37BP	J80-39		regulace závěsu	
19													1	
601													1	
602	1					1					2			
603		1		1							2			
604					1					2				
607				1	1		1				2			
608			1						2					
609					1		1		2					
612	1								2					
614	1								2					
620					1				2					
624													1	
628													1	
632													1	
633-634													1	
636													1	
367-638													1	
CELKEM	3	1	1	2	4	1	2		10	2	6		8	

SOUPIS SESTAVENÍ - PODÉLNÁ POLE																	
Číslo stožáru	Číslo sestavení																
	JS 30-3	JS 30-12		J 33-38	J 33-40		J 90-11/T	J 90-12	FeZn 10	E85/I		JS 90-84 č.3411		uprava kabel. vedení	ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO TV (hm)	AKTUALIZACE TV DLE KOLEJOVÝCH POSTUPŮ (hm)	
MONTÁŽ na začátku rekonstrukce																	
19												1					
601																	
601D	3			1	1									1			
604A																	
609	3			1	1									1			
614		1					1	1	35	18							
608A																	
620	3			1	1									1			
628		1					1	1	35	18							
624																	
632												1					
633																	
637												1					
CELKEM	9	2		3	3		2	2	70	36		3		3	7	7	

SOUPIS SESTAVENÍ - PODÉLNÁ POLE																		
Číslo stožáru	Číslo sestavení																	
	JS 30-2	JS 30-3	JS 30-6	JS 30-10	JS 30-12	J 30-34	J 30-41	J 33-38	J 33-39	J 33-40		JS 90-84 č.3413	JS 90-84 č.3414		uprava kabel. vedení	ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO TV (hm)	AKTUALIZACE TV DLE KOLEJOVÝCH POSTUPŮ (hm)	
MONTÁŽ po ukončení rekonstrukce																		
19																		
601																		
602		11		1		1	1		2				1					
603		18			2			2		2								
604, 604A		15		1					2									
607		9	1												1			
608, 609	1	12													2			
614, 612		12													2			
624, 620		12			1							1			1			
628		5																
633-634		8																
637-638																		
CELKEM	1	102	1	2	3	1	1	2	4	2		1	1		6	7	7	

SOUPIS SESTAVENÍ - PŘÍČNÁ POLE, KOTVENÍ															
	Číslo sestavení														
Číslo stožáru	JS 50-2A30/2B		JS 90-102/1 *)	JS 90-102/1 č.0111	JS 90-102/1 č.0111		Označení TP čísla		J 90-42/BP	J 93-3/A		J 93-1A	J 90-41/I		oprava základu (m3)**
MONTÁŽ na začátku rekonstrukce															
601D	1		1				4								
604A	1		1				2								
608A	1		1				2								
601					1				1	1					
609				1								1	1		
620				1								1	1		
604														3	
604															1
CELKEM	3		3	2	1		8		1	1		2	2		3 1

Poznámka:

*) - Výstražná značka podle čl. 5.2.3 ČSN EN 50122-1:2011

**) - rozsah opravy stavit podle stavu základu

SOUPIS SESTAVENÍ - PŘÍČNÁ POLE, KOTVENÍ																				
	Číslo sestavení																			
Číslo stožáru	JS 50-2A30/2B		JS 43-20	JS 43-8/BP		J 90-42/BP	J 93-3		JS 90-102/1 *)	JS 90-102/1 č. 0111		Označení TP čísl			J 30-75/IV	L21 (m)				
MONTÁŽ po ukončení rekonstrukce																				
601																				
602																				
603																				
604	1					1	1		1	1		3								
604A																				
607									1			3								
608												3								
609												3								
608A				2											1	4				
612												3								
614												3								
620												3								
624																				
628																				
632			2												1	3				
633																				
CELKEM	1		2	2		1	1		2	1		21			2	7				

Poznámka:

*) - Výstražná značka podle čl. 5.2.3 ČSN EN 50122-1:2011

SOUPIS SESTAVENÍ - NAPÁJECÍ VEDENÍ																											
Číslo stožáru	Číslo sestavení																										
	S 73-22	S 73-23		JS 90-65/1																							
603	1			1																							
624		1																									
633		1																									
CELKEM	1	2		1																							