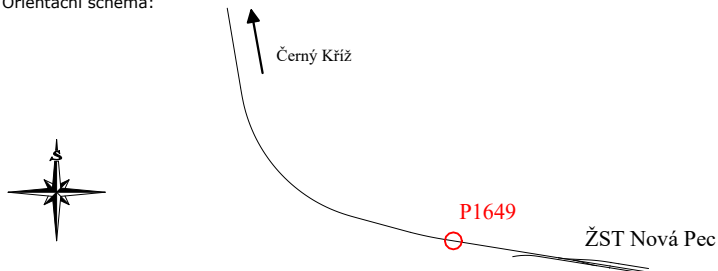




Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	4.10.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Aleš Trnka DiS.

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9		

Zhotovitel díla:	KTa technika, s.r.o.	
Adresa:	Klatovská 100, 301 00 Plzeň	
Kontakt:	T: +420 378 023 411 E: kta@ktatechnika.cz	
Zhotovitel objektu:	KTa technika, s.r.o.	
Adresa:	Klatovská 100, 301 00 Plzeň	
Kontakt:	T: +420 378 023 411 E: kta@ktatechnika.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Irena Hrnčířová	Specialista: Ing. Vladimír Košan

Název stavby/akce:	Výstavba PZS se závorymi P1649 v km 71,795 na trati České Budějovice - Černý Kříž	Označení investora: S632100105
		Označení zhotovitele: Z22-003
Název části:	Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů	Označení části: D.2.3.6
Název objektu/díle části:	Elektrická přípojka NN přejezdu P1649 v km 71,795	Označení objektu/komplexu: SO 11-76-01
Název přílohy:	Výkaz výměr	Číslo přílohy: 4. 001
Název díle části přílohy:	-	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Vladimír Košan	Měřítko: - Formáty: -
Kraj:	Katastrální území: Nová Pec	TUDU: 0491 24
Jihočeský		
		Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
		Smluvní datum zpracování: 4.11.2022

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 3 2 1 0 0 1 0 5	-	D U S P	-	D 2 3 6	-	S O 1 1 7 6 0 1
						- X X
						- 4 - 0 0 1 - 0 0 0

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 11-76-01					
Stavba: Výstavba PZS se závorami P1649 v km 71,795 na trati České Budějovice – Černý Kříž							CELKEM: 0,00 Kč					
SO/PS: SO 11-76-01 Elektrická přípojka NN přejezdu P1649 v km 71,795							Vložit		Vložit		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu: D.2.3.6 Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů							Klasifikace SO/PS: 828 7					
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFIN: 531 353 0071					
Majetek: SŽ							Označení (S-kód): S632100105					
Zahájení realizace SO/PS: 12/2023 Zpracovatel: KTA technika, s.r.o., Klatovská třída 100, Plzeň Aleš Trnka, DiS.							Cenová úroveň: 2022					
Ukončení realizace SO/PS: 6/2024							Datum zpracování: 7.10.2022					
<i>Výstavba PZS se závorami P1649 v km 71,795 na trati České Budějovice – Černý Kříž</i>							<i>ISPROFIN: 531 353 0071</i>					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
Díl: 1				Zemní práce								
1	141733	1	OTSKP22	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	64,000	0			0,00 Kč		
				z výkresu č. 002 a TZ								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
2	702312	1	OTSKP22	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	550,000	0	0,00		0,00 Kč		
				z TZ								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
Součet za Díl				Zemní práce								
Díl: 2				Pokládka a montáž								
3	744101	1	OTSKP22	POJISTKOVÁ VLOŽKA DO 160 A	KUS	3,000	0	0,00		0,00 Kč		
				z výkresu č. 004 a TZ								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
4	742H12	1	OTSKP22	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	550,000	0	0,00		0,00 Kč		
				z výkresu č. 002, 003 a TZ								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
5	742L12	1	OTSKP22	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	2,000	0	0,00		0,00 Kč		
				z výkresu č. 002, 003 a TZ								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
6	742P15	1	OTSKP22	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	12,000	0	0,00		0,00 Kč		
				z TZ								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
7	75A420	1	OTSKP22	OZNAČENÍ KABELŮ ZNAČKOVACÍ KABELOVOU OBJÍMKOU	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč		
				z TZ								
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě								
8	R75J12	1	R	MĚŘENÍ A ZKOUŠENÍ KABELŮ, VČ. PROTOKOLŮ	KPL	1,000	0	0,00		0,00 Kč		
				z TZ								
				1. Položka obsahuje: – práce spojené s měřením specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se vždy pár, tj. po dvou kusech.								

Výstavba PZS se závorami P1649 v km 71,795 na trati České Budějovice – Černý Kříž										ISPROFIN: 531 353 0071	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
9	744633	1	OTSKP22	JISTIČ TŘÍPÓLOVÝ (10 KA) OD 13 DO 20 A	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresů č. 004, 005 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	744634	1	OTSKP22	JISTIČ TŘÍPÓLOVÝ (10 KA) OD 25 DO 40 A	KUS	2,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresů č. 004, 005 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
11	75B671	1	OTSKP22	ODDĚLOVACÍ TRANSFORMÁTOR - DODÁVKA	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 005 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
12	75B677	1	OTSKP22	ODDĚLOVACÍ TRANSFORMÁTOR - MONTÁŽ	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 005 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
13	744Q21	1	OTSKP22	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 1+2 (TRÍDA B+C) 1-2 PÓLOVÝ	KUS	4,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresů č. 004, 005 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
14	R744P04	1	R	ODDĚLOVACÍ TLUMIVKA 16A	KUS	4,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. připojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
15	747111	1	OTSKP22	KONTROLA SILOVÝCH ROZVADĚČŮ NN, 1 POLE	KUS	3,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresů č. 004, 005 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
16	747701	1	OTSKP22	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZARÍZENÍ	HOD	8,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresů č. 004, 005 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
17	R701DBF	1	R	ZAJIŠTĚNÍ OTVORU PROTI VNIKNUTÍ VODY	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				ZAJIŠTĚNÍ OTVORU PROTI VNIKNUTÍ VODY - DODÁVKA A MONTÁŽ							
18	744Z05	1	OTSKP22	DEMONTÁŽ JISTIČE NEBO VYPÍNAČE Z ROZVADĚČE NN	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
19	703211	1	OTSKP22	KABELOVÝ ŽLAB NOSNÝ/DRÁTĚNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100 MM	M	9,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 002 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	R759999	1	R	PODÍL PŘIDRUŽENÝCH MONTÁŽNÍCH PRACÍ A MATERIÁLU	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				podíl přidružených montážních prací a materiálu							
Součet za Díl					Pokládka a montáž					0,00 Kč	
Díl: O					Ostatní						
21	R29611	1	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	16,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Odborný dozor správce zařízení							
22	75E127	1	OTSKP22	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZARÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	18,000	0	0,00		0,00 Kč	

FORMULÁŘ SO/PS

Výstavba PZS se závorami P1649 v km 71,795 na trati České Budějovice – Černý Kříž										ISPROFIN: 531 353 0071	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				z TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
23	74F323	1	OTSKP22	PROTOKOL UTZ	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Ostatní	0,00 Kč						