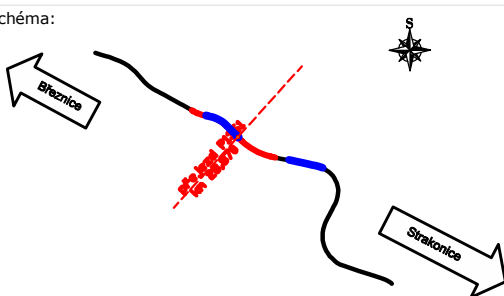




Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Orientační schéma:







Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.03.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Stanislav Rýznar

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

<p>Zhotovitel stavby:</p> <p>Adresa:</p> <p>Kontakt:</p>	<p>SAGASTA s.r.o.</p> <p>Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka</p> <p>T: +420 261 344 100</p> <p>E: info@sagasta.cz</p> <div>  <p>SAGASTA</p> </div>		
<p>Zhotovitel objektu:</p> <p>Adresa:</p> <p>Kontakt:</p>	<p>SAGASTA s.r.o.</p> <p>Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka</p> <p>T: +420 261 344 100</p> <p>E: info@sagasta.cz</p> <div>  <p>SAGASTA</p> </div>		
<p>Hlavní projektant (HIP):</p> <p>Ing. Stanislav Rýznar</p>	<p>Specialista:</p> <p>Ing. Stanislav Rýznar</p>	<p>Odpovědný projektant:</p> <p>Ing. Stanislav Rýznar</p>	<p>Zpracovatel:</p> <p>Ing. Daniel Beránek</p>

Název stavby/akce:	Výstavba PZS km 28,870 (P1361) trati Březnice - Strakonice			Označení (S-kód): S632000127
				Označení zhotovitele: 120082
Název části:	Silnoproudá technologie			Označení části: D.2.3
Název objektu:	Přípojka NN pro napájení RD			Označení objektu/komplexu: SO 12-86-01
Název přílohy:	Výkaz výměr			Číslo přílohy: 4 001
Název dílčí části přílohy:				Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Jihočeský	Němčice u Sedlice [746886]	043108		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítka:	
DUSP	5/2021	4 x A4	-	

S-kód:										Stupeň dokumentace:					Část:				Objekt:						Podobjekt:				Příloha:				Revize:														
S	6	3	2	0	0	0	1	2	7	-	D	U	S	P	-	D	2	3	X	X	-	S	0	1	2	8	6	0	1	-	X	X	-	4	-	0	0	1	-	0	0	0					
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.

Aspe

Firma:

Soupis prací objektu

SO 12-86-01

0,00

Stavba:

D.2.3 Výstavba PZS km 28,870 (P1361) trati Březnice-Strakonice

Rozpočet:

SO 12-86-01 Přípojka NN pro napájení RD

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		Cenová soustava
1	2	3	4	5	6	Jednotková	Celkem	11
						9	10	
1			Zemní práce				0,00	
1	14113		PROTLAČOVÁNÍ OCELOVÉHO POTRUBÍ DN DO 200MM	M	3,000		0,00	2020_OTSKP
			položka zahrnuje dodávku protlačovaného potrubí a veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a cílová jáma, opěrné a vodící bloky a pod.)					
2	13283		HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	1,500		0,00	2020_OTSKP
			položka zahrnuje:					
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem					
			- kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené					
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření					
			- ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění					
			- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.					
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)					
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k					
			pol. 1151,2)					
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody					
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů					
			- vytahování a nošení výkopku					
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy					
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny					
			- ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek					
			- pažení, vzepření a rozeptření vč. přepažování (výjma štětových stěn)					
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů					
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti					
			- třídění výkopku					
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)					
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**					
3	17411		ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	1,500		0,00	2020_OTSKP
			položka zahrnuje:					
			- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu					
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností					
			- hutnění i různé míry hutnění					
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření					
			- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění					
			- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech					
			- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu					
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek					
			- spouštění a nošení materiálu					
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy					
			- ruční hutnění					
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě					
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti					
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)					
7			Přidružená stavební výroba				0,00	
4	744634		JISTIČ TRÍPOLOVÝ (10 KA) OD 25 DO 40 A	KUS	2,000		0,00	2020_OTSKP
			1. Položka obsahuje:					
			– veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení					
			– technický popis viz. projektová dokumentace					
			2. Položka neobsahuje:					
			X					
			3. Způsob měření:					
			Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					
5	742G12		KABEL NN DVOU- A TRÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	4,000		0,00	2020_OTSKP
			1. Položka obsahuje:					
			– manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.)					
			2. Položka neobsahuje:					
			– příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod.					
			3. Způsob měření:					
			Měří se metr délkový.					
6	742G32		KABEL NN DVOU- A TRÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ STÍNĚNÝ OD 4 DO 16 MM2	M	330,000		0,00	2020_OTSKP
			1. Položka obsahuje:					
			– manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.)					
			2. Položka neobsahuje:					
			– příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod.					
			3. Způsob měření:					
			Měří se metr délkový.					
7	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	330,000		0,00	2020_OTSKP
			1. Položka obsahuje:					
			– proražení otvoru zdívkou o průřezu od 0,01 do 0,025m2					
			– úpravu a začistění omítky po montáži vedení					
			– pomocné mechanismy					
			2. Položka neobsahuje:					
			– protipožární ucpávku					
			3. Způsob měření:					
			Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					
8	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	330,000		0,00	2020_OTSKP

		1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, zajištění, sváření, vrtání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu – sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pronájmu.					
9	701001	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍŇE (VČETNĚ OBJÍMKY)	KUS	4,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se plocha v metrech čtverečních.					
10	702411	KABELOVÝ PROSTUP DO OBJEKTU PRES ZÁKLAD ZDĚNÝ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100 MM	KUS	1,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, sváření, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (stojky, držáky, konzoly apod.) – elektrické pospojování – pomocné mechanismy a nátěr 2. Položka neobsahuje: – víko a kabelové příchytky 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.					
11	702221	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ UV STABILNÍ DN DO 100 MM	M	4,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – obnovu a výměnu poškozených krytů – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.					
12	702710	ODDĚLENÍ KABELŮ VE VYKOPU CIHLOU	M	330,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.					
13	742P13	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	334,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.					
14	741B11	ZEMNÍČÍ TYČ FEZN DÉLKY DO 2 M	KUS	6,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – spojování – ochranný nátěr spoje dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					
15	741911	UZEMNOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	40,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojí a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.					
16	741D11	HROMOSVODOVÝ VODIČ FEZN NA POVRCHU	M	16,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – dělení, spojování – upevnění vč. veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.					
17	747411	MĚŘENÍ ZEMNÍCH ODPORŮ - ZEMNICE PRVNÍHO NEBO SAMOSTATNÉHO	KUS	1,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – cenu za měření dle příslušných norem a předpisů, včetně vystavení protokolu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					
18	747412	MĚŘENÍ ZEMNÍCH ODPORŮ - PŘÍPLATEK K CENĚ ZA KAŽDÝ DALŠÍ ZEMNÍČ	KUS	1,000		0,00	2020_OTSKP

		1. Položka obsahuje: – cenu za měření dle příslušných norem a předpisů, včetně vystavení protokolu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					
19	747702	ÚPRAVA ZAPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH KABELOVÝCH SKŘÍNÍ/ROZVADĚČŮ	HOD	10,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – cenu za veškeré náklady na provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů v průběhu výstavby (pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod.) 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách.					
20	742L12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIZÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČÍ NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	4,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					
21	744214	KABELOVÁ SKŘÍŇ VENKOVNÍ PRAZDNÁ PLASTOVÁ V KOMPAKTNÍM PILÍŘI, MIN. IP 44, 540-1060 X 810-1500 MM	KUS	1,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení vč. upevňovacího materiálu – veškerý podružný a pomocný materiál (včetně můstků, vnitřních propojů-vodičů a pod), nosnou konstrukci, kotevni a spojovací prvky – provedení zkoušek, dodání předepsaných zkoušek, revizí a atestů 2. Položka neobsahuje: – přístrojové vybavení (jističe, stykače apod.) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					
22	744E31	ODPINÁČ PRO VÁLCOVÉ POJISTKY TRÍPÓLOVÝ DO 32 A	KUS	1,000		0,00	2020_OTSKP
		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.					
23	744B31	PAČKOVÝ VYPINÁČ TRÍPÓLOVÝ (10 KA) DO 32 A	KUS	2,000		0,00	2020_OTSKP
		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.					
24	747212	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VYCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS.	KUS	1,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizí zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoprůdové zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					
25	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VYCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS.	KUS	1,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizí zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoprůdové zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					
26	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000		0,00	2020_OTSKP
		1. Položka obsahuje: – cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o silnoprůdových zařízeních a vydání průkazu způsobilosti 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.					