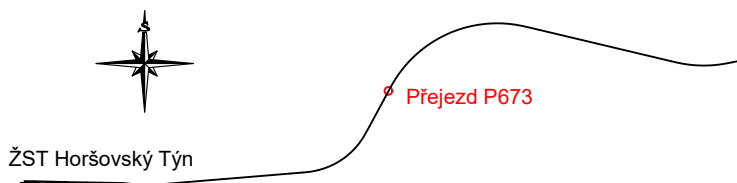


Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	10/2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Aleš Trnka Dis.

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

Zhotovitel stavby:	<b>KTA technika, s.r.o.</b>			
Adresa:	Klatovská 100, 301 00 Plzeň			
Kontakt:	T: +420 378 023 411 E: kta@ktatechnika.cz			
Zhotovitel objektu:	<b>KTA technika, s.r.o.</b>			
Adresa:	Klatovská 100, 301 00 Plzeň			
Kontakt:	T: +420 378 023 411 E: kta@ktatechnika.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Irena Hrnčířová	Aleš Trnka Dis.	Ing. Irena Hrnčířová	Aleš Trnka Dis.	

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P673 v km 8,288 na trati Staňkov - Poběžovice</b>			Označení (S-kód): S632000219
Název části:	Místní kabelizace			Označení části: D.1.2.1
Název objektu:	<b>Sdělovací zařízení, místní kabelizace</b>			Označení objektu/komplexu: <b>PS 11-02-11</b>
Název přílohy:	Výkaz výměr			Číslo přílohy: <b>4_001</b>
Název dílčí části přílohy:	---			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Plzeňský	Horšovský Týn	0321 04		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP+PDPS	10/2021	A4	---	

S-kód:										Stupeň dokumentace:					Část:			Objekt:					Podobjekt:					Příloha:			Revize:											
S	6	3	2	0	0	0	2	1	9	-	D	U	S	P	-	-	D	1	2	1	-	P	S	1	1	0	2	1	1	-	X	X	-	4	-	0	0	1	-	0	0	1
Dokumentace ve stupni DIUSP+PDPS																																										

Dokumentace ve stupni DUSP+PDPS

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										PS 11-02-11	
<div> <div>Stavba:</div> <div>Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P673 v km 8,288 na trati Staňkov - Poběžovice</div> </div>										<div> <div>CELKEM:</div> <div>0,00 Kč</div> </div>	
<div> <div>SO/PS:</div> <div>PS 11-02-11</div> <div>Sdělovací zařízení, místní kabelizace</div> </div>										<div> <div>Vložit</div> <div>Vložit</div> <div>Součet za Díl včetně přepočítání Dílu</div> </div>	
<div> <div>Kategorie monitoringu:</div> <div>D.2</div> <div>Železniční sdělovací zařízení</div> </div>										<div> <div>Klasifikace SO/PS:</div> <div>828</div> <div>7</div> </div>	
<div> <div>Stupeň dokumentace:</div> <div>Stádium 3</div> <div>Projektová dokumentace (DOS/DSP)</div> </div>										<div> <div>ISPROFIN:</div> <div>3273514800</div> </div>	
<div> <div>Majetek:</div> <div>SŽDC s.o.</div> </div>										<div> <div>Označení (S-kód):</div> </div>	
<div> <div>Zahájení realizace SO/PS:</div> <div>2/2022</div> <div>Zpracovatel:</div> </div>										<div> <div>Cenová úroveň:</div> <div>2021</div> </div>	
<div> <div>Ukončení realizace SO/PS:</div> <div>6/2022</div> <div>KTA technika, s.r.o., Klatovská třída 100, Plzeň</div> <div>Aleš Trnka, DiS.</div> </div>										<div> <div>Datum zpracování:</div> <div>24.9.2021</div> </div>	
<div> <div>Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P673 v km 8,288 na trati Staňkov - Poběžovice</div> <div>ISPROFIN: 3273514800</div> </div>											
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl: 1 Zemní práce											
1	R701AAA	1	R	VYTÝČENÍ TRASY VENKOVNÍHO SILOVÉHO VEDENÍ NN A VN V PŘEHLEDNÉM TERÉNU (TÉŽ V OBCI)	KM	0,735	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresů č. 2_0111, 2_0112 a TZ							
				Položka obsahuje: Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu číslovanými kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostory a podchodové štolý a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.							
2	R701AAEB	1	R	VYTÝČENÍ KABELOVÉHO VEDENÍ - PEVNÁ ČÁSTKA	KUS	2,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Pevné náklady za vytýčení kabelového vedení							
3	R2730	1	R	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele							
4	R13173	1	R	HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽ TR. I	M3	68,300	0	0,00		0,00 Kč	
				8*8+0,8*4+0,1*11							
				položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlost - 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 - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, 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**							
5	R13273	1	R	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ NEPAŽ TR. I - PŘÍPLATEK ZA KOPÁNÍ V OBSAZENÉ TRASE	M3	205,800	0	0,00		0,00 Kč	
				0,35*0,8*735							
				položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci 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 odsířelené horniny - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, 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**, vč. příplatku za kopání v obsazené trase							
6	141733	1	OTSKP21	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	41,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresů č. 2_0111, 2_0112 a TZ							

ISPROFIN: 3273514800										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
7	702312	1	OTSKP21	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FOLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	735,000	0	0,00		0,00 Kč
				z TZ						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
8	R17411	1	R	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	272,400	0	0,00		0,00 Kč
				0,35*0,8*735+8*2*0,5+2*0,8						
				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 - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené 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						
9	18214	1	OTSKP21	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2	289,250	0	0,00		0,00 Kč
				0,35*735+8*2*2						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
10	R702111	1	R	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	71,000	0	0,00		0,00 Kč
				z výkresu č. 2_0111 a TZ						
				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:						
11	701004	1	OTSKP21	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	23,000	0	0,00		0,00 Kč
				z TZ						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
12	709210	1	OTSKP21	KŘÍŽOVÁTKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENYRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.)	KUS	9,000	0	0,00		0,00 Kč
				z TZ						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
13	75ID21	1	OTSKP21	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY	KUS	2,000	0	0,00		0,00 Kč
				z výkresu č. 2_1000 a TZ						
				1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, 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 počet kusů kompletní konstrukce a práce.						
14	75ID2X	1	OTSKP21	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY - MONTÁŽ	KUS	2,000	0	0,00		0,00 Kč
				z výkresu č. 2_1000 a TZ						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
15	R015111	907	R	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI), VČETNĚ DOPRAVY	T	3,400	0	0,00		0,00 Kč
				z TZ						
				1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem 3. Způsob měření: (měrná jednotka - nejčastěji Tuna) určující množství odpadu vytrříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.						
Součet za Díl				Zemní práce						0,00 Kč
Díl: 2				Pokládka, montáž						
16	75I221	1	OTSKP21	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM DO 5XN	KMČTYŘKA	5,050	0	0,00		0,00 Kč
				5*1,01						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						

Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P673 v km 8,288 na trati Staňkov - Poběžovice										ISPROFIN: 3273514800	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
17	75I22X	1	OTSKP21	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽILY 0,8 MM - MONTÁŽ	M	1 010,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření:							
18	75IH31	1	OTSKP21	UKONČENÍ KABELU FORMA KABELOVÁ DÉLKY DO 0,5 M DO SXN	KUS	4,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
19	75II11	1	OTSKP21	SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY BEZ PANCÍŘE DO 100 ŽIL	KUS	2,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	75II1X	1	OTSKP21	SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY BEZ PANCÍŘE - MONTÁŽ	KUS	2,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
21	R75G510	1	R	ÚLOŽNÁ VEDENÍ MĚŘENÍ A ZKOUŠENÍ STEJNOSMĚRNÉ MĚŘENÍ ...	PÁR	30,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Práce spojené s měřením stejnosměrných parametrů dle platné metodikyMěřicí práce se měří počtem dvoudrátových okruhů (párů)Položka obsahuje veškeré potřebné přístroje a měřicí příslušenství, náklady na mzdy..							
22	R75G520	1	R	ÚLOŽNÁ VEDENÍ MĚŘENÍ A ZKOUŠENÍ MĚŘENÍ IZOLAČNÍHO STAVU ...	PÁR	3,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Práce spojené s měřením izolačního stavuMěřicí práce se měří počtem dvoudrátových okruhů (párů)Položka obsahuje veškeré potřebné přístroje a měřicí příslušenství, náklady na mzdy..							
23	742P15	1	OTSKP21	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	22,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
24	R75I911	1	R	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M	4 944,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresů č. 2_0111, 2_0112, 2_1000 a TZ							
				1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření:							
25	75I91X	1	OTSKP21	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	4 944,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
26	R75IA11	1	R	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	28,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, 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:							
27	75IA1X	1	OTSKP21	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA - MONTÁŽ	KUS	28,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
28	R75IA61	1	R	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	9,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – dopravu a skladování – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, 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:							
29	75IA6X	1	OTSKP21	OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM - MONTÁŽ	KUS	9,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							

Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P6/3 v km 8,288 na trati Staňkov - Poběžovice										ISPROFIN: 3273514800	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
30	R75I961	1	R	OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M	ÚSEK	5,000	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: Měřicí práce se udávají počtem úseků.							
31	R75I962	1	R	OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M	4 944,000	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: Měřicí práce se udávají počtem metrů.							
32	75ID31	1	OTSKP21	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNENÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM	KUS	10,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
33	75ID3X	1	OTSKP21	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNENÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - MONTÁŽ	KUS	10,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
34	75IE41	1	OTSKP21	SLOUPKOVÝ ROZVADĚČ DO 100 PÁRŮ	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	75IE4X	1	OTSKP21	SLOUPKOVÝ ROZVADĚČ DO 100 PÁRŮ - MONTÁŽ	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z výkresu č. 2_1000 a TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
36	75IF21	1	OTSKP21	ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8	KUS	3,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
37	75IF2X	1	OTSKP21	ROZPOJOVACÍ SVORKOVNICE 2/10, 2/8 - MONTÁŽ	KUS	3,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
38	70I003	1	OTSKP21	BETONOVÝ OZNAČNÍK	KUS	8,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
Součet za Díl				Pokládka, montáž						0,00 Kč	
Díl: D				Demontáže							
39	75I91Y	1	OTSKP21	OPTOTRUBKA HDPE - DEMONTÁŽ	M	124,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
40	75I22Y	1	OTSKP21	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM - DEMONTÁŽ	M	152,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	75IE4Y	1	OTSKP21	SLOUPKOVÝ ROZVADĚČ DO 100 PÁRŮ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
42	R744ZBA	1	R	DEMONTÁŽ ROZVADĚČE	KUS	1,000	0	0,00		0,00 Kč	
				z TZ							
				DEMONTÁŽ ROZVADĚČE							
43	R015310	917	R	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VYŘAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY), VČETNĚ DOPRAVY	T	0,232	0	0,00		0,00 Kč	

Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu P67/3 v km 8,288 na trati Staňkov - Poběžovice										ISPROFIN: 3273514800	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				<div>z TZ</div> <div>1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky</div> <div>2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem</div> <div>3. Způsob měření: (měrná jednotka - nejčastěji Tuna) určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>							
44	R015190	915	R	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY, VČETNĚ DOPRAVY	T	0,052	0	0,00		0,00 Kč	
				<div>z TZ</div> <div>1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky</div> <div>2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem</div> <div>3. Způsob měření: (měrná jednotka - nejčastěji Tuna) určující množství odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>							
Součet za Díl				Demontáže	0,00 Kč						
Díl: O				Ostatní							
45	R29611	1	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	32,000	0	0,00		0,00 Kč	
				<div>z TZ</div> <div>Odborný dozor správce zařízení</div>							
46	R75E226	1	R	KOMPLETNÍ GEODETICKÉ PRÁCE	HOD	86,000	0	0,00		0,00 Kč	
				<div>z TZ</div> <div>Pomocné geodetické práce při stavbě. Vytyčení hranic pozemků, stavební vytyčení liniových objektů inženýrských sítí (stávajících i projektovaných), vyhotovení veškerých podkladů pro geodetickou dokumentaci, geometrické plány,....</div>							
Součet za Díl				Ostatní	0,00 Kč						