

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 33157 III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný

**Objekt:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky

**Rozpočet:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33157 III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný  
**Objekt:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky  
**Rozpočet:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ  Zaměření skutečného provedení stavby vč. digitální podoby, 3x tištěné + 1xCD PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE  Průběžná fotodokumentace k fakturaci a závěrečná fotodokumentace o průběhu výstavby v albu s popisem (3x tištěné + 1x elektronicky) PEVNÁ CENA  Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE  Náklady na zřízení a udržování informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele. Po ukončení stavby jejich odstranění. PEVNÁ CENA  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KUS	2,000	0,00	0,00
5	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, apod. Zajištění a vyřízení pracovních míst nebo uzavírky a objízdné trasy. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby. PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.8

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33157 III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný  
**Objekt:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky  
**Rozpočet:** SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	03730		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	0,00	0,00
			Náklady na vytyčení, zajištění a ochranu inženýrských sítí při stavbě				
			PEVNÁ CENA				
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele				
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 33157 III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný

**Objekt:** SO 101 Silnice

**Rozpočet:** SO 101 Silnice

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33157 III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Silnice  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  Zemina a kamení z krajnic a příkopů hmotnost cca 1,9 t/m3  Odkop z krajnic: $1381 \times 2 \times 0,5 \times 0,1 \times 1,9 = 262,390$ [A] Odkop z příkopů: $600 \times 0,25 \times 1,9 = 285,000$ [B] Celkem: A+B=547,390 [C]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	547,390	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
14	11343		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU  Odstranění vozovky vč. podkladu v místě sanace (km cca 0,535 - 0,565), vč. naložení, odvozu a uložení na skládku $30 \times 1,5 \times 0,15 = 6,750$ [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	6,750	0,00	0,00
2	11372		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH  Zarézování na začátku a konci úseku úpravy, frézování nadvýšených výsprav na cca 30% stávající plochy Vč. naložení, odvozu a uložení na skládku zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu  Zafrézování na začátku a konci úseku: $(5,4 \times 4,0 + 5,0 \times 4,0) \times 0,04 = 1,664$ [A] Frézování výsprav na trase v tl. 20 mm, odhad 30% stávající plochy: $0,30 \times 0,02 \times 6629 = 39,774$ [B] Celkem: A+B=41,438 [C]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	41,438	0,00	0,00
3	12920		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU  Seřiznutí krajnic podél celé trasy šířky 0,5 m v tl. 100 mm, vč. naložení, odvozu a	M3	138,100	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33157 III/32756 Konec obce Třtěníce - žel. přejezd u Kovače neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Silnice  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení na skládku 1381*2*0,5*0,1=138,100 [A]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
4	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	600,000	0,00	0,00
			Prokopání příkopů v nejnútnejší míře, délka cca 600 m, vč. naložení, odvozu a uložení na skládku				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
15	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	42,000	0,00	0,00
			Výkop sanace v místě sanace (km cca 0,535 - 0,565), vč. naložení, odvozu a uložení na skládku 30*2,0*0,7=42,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- 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 vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových 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 vykopávky (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**				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33157 III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný  
 Objekt: SO 101 Silnice  
 Rozpočet: SO 101 Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
5			<b>Komunikace</b>				
16	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Zásyp sanace po hutněných vrstvách tl. 200 mm ze štěrkodrti ŠDa 0/45 30*2*0,8=48,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	48,000	0,00	0,00
5	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Napojení stávajících nezpevněných cest a sjezdů k nemovitostem km 0,0 - 0,1_20*1,5=30,000 [A] km 0,2 - 0,3_2*6*2=24,000 [B] km 0,4 - 0,5_2*7*2=28,000 [C] km 0,6 - 0,7_2*10*1*2=40,000 [D] km 0,7 - 0,8_5*2=10,000 [E] km 0,8 - 0,9_7*2=14,000 [F] km 1,0 - 1,1_6*2+16*3=60,000 [G] km 1,3 - 1,4_4*2+6*1,5=17,000 [H] Celkem + rezerva: A+B+C+D+E+F+G+H+40=263,000 [I] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	263,000	0,00	0,00
6	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Krajnice z recyklátu v šířce 0,50 m, tl. 120 mm 1381*2*0,5*0,12=165,720 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě	M3	165,720	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33157 III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Silnice  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
7	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Množství 0,4kg/m2 po vyštěpení Pod ložnou vrstvou a obrušnou vrstvou, vyrovnávky a výspravy objízdné trasy: 6629+6822+1000+4000=18 451,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</li> <li>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> </ul>	M2	18 451,000	0,00	0,00
17	572224		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 Spojovací postřik pod geomříž na sanaci v km 0,55 v množství 1,2 kg/m2 po vyštěpení, vyšší množství je přepočítáno koeficientem 1,2. 1,2*(31*1,8)=66,960 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</li> <li>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> </ul>	M2	66,960	0,00	0,00
18	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY Vyztužení místa sanace v km 0,55 geomříží 3*33=99,000 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně)</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu</li> </ul>	M2	99,000	0,00	0,00
8	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S Obrušná vrstva z ACO 11+ tl. 50 mm; plocha dle pochůzky zaměření šířek stávajícího stavu, průměrně 4,80 m.	M3	331,440	0,00	0,00





3.6.1.8

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33157 III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Silnice  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Plocha ohrusné vrstvy: průměrná šířka 4,80 m: 1381*4,80=6 628,800 [A]  Celkem kubatura: A*0,05=331,440 [B] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
9	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  Vyrovnávací ložná vrstva z ACO 16+ průměrné tloušťky tl. 60 mm (minimální tl. v ose 40 mm)  Plocha ložné vrstvy: 6629+1381*2*0,07=6 822,340 [A] Celkem kubatura: A*0,06=409,340 [B] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	409,340	0,00	0,00
10	577401		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO, ACL  Napojení na sousední nemovitosti s asfaltovým vjezdem a opravy objízdnych tras z ACO 11, vyrovnávky propadlých krajů vozovky z ACO 8, podkladní vrstva na sanaci z ACP 22+	M3	266,132	0,00	0,00



3.6.1.8

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33157 III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný  
**Objekt:** SO 101 Silnice  
**Rozpočet:** SO 101 Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SJEZDY A NAPOJENÍ: km 0,0 - 0,1_20*1+10*1=30,000 [A] km 0,3 - 0,4_2*6*0,6=7,200 [B] km 0,6 - 0,7_2*10*1=20,000 [C]  km 1,0 - 1,1_16*1=16,000 [D] km 1,3 - 1,4_4*1=4,000 [E] Celkem: (A+B+C+D+E)*0,06=4,632 [F]  VYROVNÁVKY (P+L): km 0,0 - 0,1_50+50=100,000 [G] km 0,1 - 0,2_100+100=200,000 [H] km 0,2 - 0,3_100+50=150,000 [I] km 0,3 - 0,4_100+100=200,000 [J] km 0,4 - 0,5_100+50=150,000 [K] km 0,5 - 0,6_50+20=70,000 [L] km 0,6 - 0,7_50+0=50,000 [M] km 0,7 - 0,8_0+40=40,000 [N] km 0,9 - 1,0_20+10=30,000 [O] km 1,0 - 1,1_10+10=20,000 [P] km 1,1 - 1,2_10+10=20,000 [Q] km 1,2 - 1,3_30+40=70,000 [R] Celkem: (G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R)*0,03=33,000 [S]  SANACE V KM 0,55 30*1,5*0,1=4,500 [T]  REZERVA A OPRAVA OBJÍZDNÉ TRASY: 24+200=224,000 [U] Celkem kubatura: F+S+T+U=266,132 [V]  Technická specifikace: ,				
11	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM  Zalití spáry po profíznutí na začátku a konci úseku, rezerva  5,4+5,0+2*5,0+10=30,400 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	30,400	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	33157	III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný
Objekt:	SO 101	Silnice
Rozpočet:	SO 101	Silnice

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				0,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
12	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	30,400	0,00	0,00
			Proříznutí spáry na začátku a konci úseku, rezerva, viz položka výplň spar asfaltem				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
13	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	18 451,000	0,00	0,00
			Očištění vozovky před pokládkou ložné a ohrubné vrstvy a vyrovnávkami				
			Viz položka spojovací postřik 6629+6822+1000+4000=18 451,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9			Ostatní konstrukce a práce				0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ**

**Stavba:** 33157 III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný

**Objekt:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření

**Rozpočet:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 0,00 Kč

**Cena celková:** 0,00 Kč

**DPH:** 0,00 Kč

**Cena s daní:** 0,00 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 33157 III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neoceněný  
**Objekt:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření  
**Rozpočet:** SO 151 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	914124		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT  Dočasné značení objíždky pro provedení krytu vozovky značkami IS11b,c, IP10a, E3a, B2 a B24a/b . Odhad cca 15 ks. Včetně kontroly a opravy při stavbě, případného přesunu a jejich odstranění po dokončení stavby  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	15,000	0,00	0,00
2	914424		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT  Dočasné značení objíždky uzavírky pro provedení krytu vozovky značkami IS11a a IP22. Odhad cca 2 ks. Včetně kontroly a opravy při stavbě, případného přesunu a jejich odstranění po dokončení stavby  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
3	916314		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ  Z2 - "Zábrana pro značení uzavírky" vč. patních desek, sloupků, kontroly, údržby a případné obnovy až do termínu dokončení stavby, přemístění v rámci stavby, odstranění a odvozu po skončení stavby  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	33157	III/32756 Konec obce Třtěnice - žel. přejezd u Kovače neocenený
Objekt:	SO 151	Dopravně inženýrská opatření
Rozpočet:	SO 151	Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							0,00