

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný**Objekt:** SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018**Rozpočet:** SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018**Objednavatel:** Královéhradecký kraj**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:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018  
**Rozpočet:** SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY  Inženýrská činnost, zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras, dle PD část C.5. SO 901 Dopravně-inženýrská opatření. Délka úseku 0,404 km. PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02730	c	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Sdělovací vedení různých správců, vytýčení, manipulace, ochrana Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. V trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. Délka úseku 0,404 km. PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02730	d	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Elektrické vedení ČEZ i jiných správců, vytýčení, manipulace, ochrana Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. V trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. Délka úseku 0,404 km. PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02730	a	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Plynovod a jiné produktovody v místě stavby, vč. přípojek - vytýčení, manipulace, ochrana Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců.	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018  
**Rozpočet:** SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. V trase příčné přechody.</p> <p>Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech.</p> <p>Délka úseku 0,404 km.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>				
3	02730	b	<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>KPL</p> <p>1,000</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>Vodovod , vytýčení, manipulace, ochrana</p> <p>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytýčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců.</p> <p>Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. V trase příčné přechody.</p> <p>Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech.</p> <p>Délka úseku 0,404 km.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>				
6	02910		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</p> <p>KPL</p> <p>1,000</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby. 3x tištěné paré + 1x CD.</p> <p>Délka úseku 0,404 km.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>				
7	02911		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>SOUBOR</p> <p>1,000</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>Vytyčení obvodu staveniště a prostorové polohy stavby, kontrola geometrické polohy stavby.</p> <p>Délka úseku 0,404 km.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>				
8	029112		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>SOUBOR</p> <p>1,000</p> <p>0,00</p> <p>0,00</p> <p>Zaměření vrstev pro určení kubatur výkopů a sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Provedení 3 vzájemně časově nezávislých geodetických zaměření.</p>				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018  
**Rozpočet:** SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka úseku 0,404 km. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
9	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ  Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 4 vyhotoveních., 3x kompletní fotodokumentace + 1x na CD, 2x měsíčně zpráva o průběhu výstavby s fotodokumentací. Zadavatel poskytne potřebné podklady v otevřeném formátu. Délka úseku 0,404 km. Zadavatel poskytuje zhotoviteli otevřený formát *.dwg. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
10	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN  Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů včetně potvrzení KÚ pro Královéhradecký kraj (12 x tiskem). Délka úseku 0,404 km. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem				
11	029511		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY  Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu objektů sousedících se stavbou, které	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018  
**Rozpočet:** SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>mohou být dotčeny stavbou před započatím stavebních prací.</p> <p>Délka úseku 0,404 km.</p> <p>1x tiskem + 1x CD</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>				
12	02991		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</p> <p>Náklady na zřízení a udržování informačních tabulí (po dobu výstavby) s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele. Po ukončení stavby jejich odstranění.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>1+1=2,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem</li> <li>- veškeré nosné a upevňovací konstrukce</li> <li>- základové konstrukce včetně nutných zemních prací</li> <li>- demontáž a odvoz po skončení platnosti</li> <li>- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti</li> </ul>	KUS	2,000	0,00	0,00
13	03720		<p>POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> <p>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.</p> <p>Délka úseku 0,404 km.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

---

3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	32896	III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého_KHK_neoceněný
Objekt:	SO 001	PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018
Rozpočet:	SO 001	PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2018

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

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný**Objekt:** SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019**Rozpočet:** SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019**Objednavatel:** Královéhradecký kraj**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:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019  
**Rozpočet:** SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY  Inženýrská činnost, zajištění povolení uzavírky, zajištění objízdných tras, dle PD část C.5. SO 901 Dopravně-inženýrská opatření. Délka úseku 0,129 km. PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02730	a	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Plynovod a jiné produktovody v místě stavby, vč. přípojek - vytýčení, manipulace, ochrana Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytýčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. V trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. Délka úseku 0,129 km. PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02730	b	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Vodovod , vytýčení, manipulace, ochrana Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytýčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. V trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. Délka úseku 0,129 km. PEVNÁ CENA  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02730	c	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  Sdělovací vedení různých správců, vytýčení, manipulace, ochrana Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytýčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců.	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019  
**Rozpočet:** SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. V trase příčné přechody.</p> <p>Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech.</p> <p>Délka úseku 0,129 km.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>				
5	02730	d	<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>Elektrické vedení ČEZ i jiných správců, vytýčení, manipulace, ochrana</p> <p>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytýčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců.</p> <p>Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. V trase příčné přechody.</p> <p>Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech.</p> <p>Délka úseku 0,129 km.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
6	02910		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</p> <p>Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby. 3x tištěné paré + 1x CD.</p> <p>Délka úseku 0,129 km.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
7	02911		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Vytyčení obvodu staveniště a prostorové polohy stavby, kontrola geometrické polohy stavby.</p> <p>Délka úseku 0,129 km.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	SOUBOR	1,000	0,00	0,00
8	029112		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Zaměření vrstev pro určení kubatur výkopů a sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Provedení 3 vzájemně časově nezávislých geodetických zaměření.</p>	SOUBOR	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019  
**Rozpočet:** SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Délka úseku 0,129 km. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
9	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ  Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 4 vyhotoveních., 3x kompletní fotodokumentace + 1x na CD, 2x měsíčně zpráva o průběhu výstavby s fotodokumentací. Zadavatel poskytne potřebné podklady v otevřeném formátu. Délka úseku 0,129 km. Zadavatel poskytuje zhotoviteli otevřený formát *.dwg. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
10	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN  Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů včetně potvrzení KÚ pro Královéhradecký kraj (12 x tiskem). Délka úseku 0,129 km. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem				
11	029511		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY  Zjištění a zdokumentování stávajícího stavu objektů sousedících se stavbou, které	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019  
**Rozpočet:** SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>mohou být dotčeny stavbou před započítáním stavebních prací.</p> <p>Délka úseku 0,129 km.</p> <p>1x tiskem + 1x CD</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>				
12	02991		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</p> <p>Náklady na zřízení a udržování informačních tabulí (po dobu výstavby) s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele. Po ukončení stavby jejich odstranění.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>1+1=2,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem</li> <li>- veškeré nosné a upevňovací konstrukce</li> <li>- základové konstrukce včetně nutných zemních prací</li> <li>- demontáž a odvoz po skončení platnosti</li> <li>- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti</li> </ul>	KUS	2,000	0,00	0,00
13	03720		<p>POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> <p>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.</p> <p>Délka úseku 0,129 km.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele</p>	KPL	1,000	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

---

3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého_KHK_neoceněný</b>
<b>Objekt:</b>	<b>SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>SO 002 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ - OBJEDNATEL KHK, 2019</b>

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

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK**Objednavatel:** Královéhradecký kraj**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:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU  Uložení nestmelených vrstev vozovky viz položka 11332, 13183, 12373 a 13273.  kamenivo: $(4380*0,5*2)+((48+3+5+6,3+2+18)*0,3*2)+(42,188*2)+(55,542*2)=4\,624,840$ [A] sanace: $4380,8*0,3*2*2=5\,256,960$ [B] trativody: $(78,4+183,2+32,3+81)*0,25*2=187,450$ [C] $A+B+C=10\,069,250$ [D]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	10 069,250	0,00	0,00
3	014102	4	POPLATKY ZA SKLÁDKU  Uložení vybouraných bet. konstrukcí viz položka 96687, 11352 a 11318.  UV: $28*1,5*2,3=96,600$ [A] bet. obruby: $(13,5+53+78,5+3,5+11+11,8)*0,081=13,875$ [B] betonové dlaždice: $(2,5+4,3)*0,04*2=0,544$ [C] zámková dlažba: $2,9*0,06*2=0,348$ [D] $A+B+C+D=111,367$ [E]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	111,367	0,00	0,00
4	014102	6	POPLATKY ZA SKLÁDKU  Uložení přebytečné zeminy viz. pol. č. 12932.  $50*0,5*2=50,000$ [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	50,000	0,00	0,00
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU  Uložení asf. odpadu na skládku viz. položka 11313.  stávající chodník: $(6)*0,05*2=0,600$ [A] opravy krytu z dlažebních kostek: $1581*0,08*0,33*2=83,477$ [B] Celkem: $A+B=84,077$ [C]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	84,077	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>

1

Zemní práce



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM  Vč. odvozu a uložení na skládku. Poplatek za skládku zahrnuje položka č. 014102.2  stávající chodník: 6*0,05=0,300 [A] opravy krytu z dlažebních kostek: 1581*0,08*0,33=41,738 [B] Celkem: A+B=42,038 [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	42,038	0,00	0,00
6	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK  Vč. odvozu a uložení na skládku města. Bez poplatku za skládku.  1581*0,1=158,100 [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	158,100	0,00	0,00
7	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC  Odstranění betonových dlaždic a betonové zámkové dlažby tl. 60mm, vč. odvozu na skládku. Poplatek za skládku zahrnuje položka č. 014102.4.  betonové dlaždice: (2,5+4,3)*0,04=0,272 [A] zámková dlažba: 2,9*0,06=0,174 [B] A+B=0,446 [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	0,446	0,00	0,00
8	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  Odstranění nestmelených podkladních vrstev vozovky vč. odvozu na skládku. Poplatek za skládku v položce č. 014102.1	M3	2 214,690	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>pod stávající silnici: <math>4380 \cdot 0,5 = 2\,190,000</math> [A]  pod stávajícími chodníky: <math>(48+3+5+6,3+2+18) \cdot 0,3 = 24,690</math> [B]  <math>A+B = 2\,214,690</math> [C]</p> <p>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).</p>				
9	11352		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>Odstranění chodníkových obrub podél vozovky, vč. odvozu na skládku (skládku určena zhotovitelem).  Poplatek za skládku v položce č. 014102.4.  <math>13,5+53+78,5+3,5+11+11,8=171,300</math> [A]</p> <p>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).</p>	M	171,300	0,00	0,00
10	11353		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ</p> <p>Odstranění chodníkových obrub podél vozovky, vč. odvozu na skládku města.  <math>50+11,7+13+3,3+10,4+58,5=146,900</math> [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami</p>	M	146,900	0,00	0,00
11	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>Frézování živičných vrstev vč. zazubení v místě napojení. Předpokládána tl. asfaltových vrstev je 200mm.  Položka zahrnuje manipulaci a dopravu sutí na skládku zhotovitele. Bez poplatku za skládku.  <math>2801 \cdot 0,2 = 560,200</math> [A]</p> <p>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).</p>	M3	560,200	0,00	0,00
12	12110		<p>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</p> <p>Sejmutí ornice v tl 0,1m s přesunutím na deponii.  <math>151 \cdot 0,1 = 15,100</math> [A]</p>	M3	15,100	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
13	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	2 722,205	0,00	0,00
			Odkop pro sanaci aktivní zóny. Předpoklad 100% plochy vozovky.				
			Odkom pro trativody				
			sanace: $4380,8 * 0,3 * 2 = 2\,628,480$ [A]				
			trativody: $(78,4 + 183,2 + 32,3 + 81) * 0,25 = 93,725$ [B]				
			A+B=2 722,205 [C]				
			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				
			- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- zřízení 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				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- 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**				
14	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	50,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Včetně odvozu na skládku. 50=50,000 [A]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
15	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II  Výkop pro UV včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skládku zvolena zhotovitelem) a uložení na skládku, poplatek za skládku vykázan v pol. č. 014102.1 (1,5*1,5*0,75)*25=42,188 [A]	M3	42,188	0,00	0,00
			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. - 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 vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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 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**				
16	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I  Odkop pro realizaci přípojek ul. vpustí včetně odvozu bez ohledu na vzdálenost (skládku zvolena zhotovitelem) a uložení na skládku, poplatek za skládku vykázan	M3	55,542	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			v pol. č. 014102.1 92,570*0,8*0,75=55,542 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení ornice na deponii pol. 12110. 151*0,1=15,100 [A]	M3	15,100	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> </ul>				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 0/32. 0,5*87=43,500 [A]	M3	43,500	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - 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 stisněných 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 - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
19	17481		ŽÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Žásyp po výkopu rýhy pro přípojky ul. vpustí a po výkopu pro UV materiál vhodný do násypů dle ČSN 73 6133 se zhutněním - ŠDa 0/32	M3	74,292	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			připojky: 55,542=55,542 [A] UV: 1*1*0,75*25=18,750 [B] A+B=74,292 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé miry 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 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
20	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Položka bude čerpána se souhlasem TDS. 4380,8=4 380,800 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	4 380,800	0,00	0,00
21	18243		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU v místě příkopu: 146,4=146,400 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na hlušinu, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	146,400	0,00	0,00
22	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Zahrnuje zalití a hnojení távníku. v místě příkopu: 146,4=146,400 [A] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	146,400	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE 15.1=15,100 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.	M3	15,100	0,00	0,00
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
24	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE Obalení trativodu netkanou separační geotextilií min. 150 g/m2. (78,4+183,2+32,3+81)*1,5=562,350 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)	M2	562,350	0,00	0,00
25	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I PVC drenážní trubka DN150, SN8 obsypaná kamenivem 8/16. 78,4+183,2+32,3+81=374,900 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	374,900	0,00	0,00
2		Základy					0,00

5

Komunikace



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	562162		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ II TL DO 300MM Sanace podloží: stabilizace cementem SC C1,5/2,0 v tl. 300 mm.  sanace zemní pláně: 4380,8=4 380,800 [A] sanace parapláně: 4380,8=4 380,800 [B] A+B=8 761,600 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> <li>- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje úpravu povrchu krytu</li> </ul>	M2	8 761,600	0,00	0,00
27	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Podkladní vrstva ze ŠDa 0/32 v tl. 200mm. Podkladní vrstva ze ŠDa 0/63 v tl. 200mm 0/32: 4380,8=4 380,800 [A] 0/63: 4380,8=4 380,800 [B] A+B=8 761,600 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> </ul>	M2	8 761,600	0,00	0,00
28	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠD 0/32 43,7=43,700 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> </ul>	M2	43,700	0,00	0,00
29	572212		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	8 294,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Kce vozovky: spojovací postřik s modifikovaným asf. pojivem PS-PMB, 0,3 kg asf/m2.</p> <p>dvě vrstvy: 4147*2=8 294,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</p> <p>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p>				
30	57280A		<p>PROTISMYKOVÁ ÚPRAVA POVRCHU VOZOVKY ZA STUDENA</p> <p>Rocbinda, barva červená.</p> <p>73,2=73,200 [A]</p> <p>Technická specifikace: - termosetové pojivo</p> <p>- zdrsňující materiál (kamenivo)</p> <p>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p>	M2	73,200	0,00	0,00
31	574A33		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM</p> <p>Kce vozovky: asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11, tl. 40mm</p> <p>trasa: 4171,5=4 171,500 [A]</p> <p>napojení křižovatek: 3,5*1,0*8=28,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=4 199,500 [C]</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	4 199,500	0,00	0,00
32	574C56		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>Kce vozovky: asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16+, tl. 60mm</p> <p>trasa: 4147=4 147,000 [A]</p> <p>napojení křižovatek: 3,5*1,0*8=28,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=4 175,000 [C]</p>	M2	4 175,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
33	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM Kce vozovky: asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+, tl. 50mm 4147=4 147,000 [A]	M2	4 147,000	0,00	0,00
			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.				
34	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC řádek z žulových kostek, vč. bet. lože C20/25 n XF3 s boční opěrou. linka u obruby ul. Rooseveltova: (21,2+25,8)*0,12=5,640 [A]	M2	5,640	0,00	0,00
			Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
35	587201		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z VELKÝCH KOSTEK	M2	107,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Předláždění stávajících chodníků. ul. Rooseveltova - KÚ: (120+94)*0,5=107,000 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582				
36	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Napojení na stávající komunikace. silnice: 6,5+4,3+11,6+3,6+18,8+12,8+7,1+44,4=109,100 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	109,100	0,00	0,00
5		Komunikace					0,00
7		Přidružená stavební výroba					
37	71341		IZOLACE TEPELNÁ POTRUBÍ PEVNÁ Zateplení vodovodu v blízkosti UV. 2*0,5*0,2*7=1,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného izolačního materiálu předepsaným způsobem včetně vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravy - veškerý upevňovací a pomocný materiál - předepsané přesahy (nezapočítávají se do výměry)	M2	1,400	0,00	0,00
7		Přidružená stavební výroba					0,00
8		Potrubí					
38	86633		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 150MM Dle požadavku správce sítě VaK. umístění chráničky na vodovod v místě křížení s dešť. kan.: 2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2=28,000 [A]	M	28,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození				
39	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM PVC DN 150. 7,43+5,48+1,75+6,37+0,5+0,85+5,93+1,58+5,4+2,33+4,78+2,95+7,12+2,59+5,21+2,32+1,84+5,72+1,92+5,08+4,02+3,33+4,86+3,21=92,570 [A]	M	92,570	0,00	0,00
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
40	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	51,100	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Odvětrávaná chránička pro stávající plynovod.</p> <p>umístění chráničky na plynovod v místě křížení s dešť. kan.: 51,1=51,100 [B]</p> <p>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách</li> </ul>				
41	89712		<p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>skladba dle PD C.4.8</p> <p>27=27,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>	KUS	27,000	0,00	0,00
42	89921		<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</p> <p>19=19,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p>	KUS	19,000	0,00	0,00
43	89923		<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ</p> <p>dle potřeby : 10=10,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky)</p>	KUS	10,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nebo chodníku).				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
44	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  2 xB20a, 4xA6a, 1xP7, 1xP8, 1xE3a, 2xIS3c, 2xDZ, 4xP2, 1vE2a, 1xB24a, 1xB2, 3xB28, 1xE8b, 5xE13, 1xB24b, 2xE2b, 1xB4, 2xC2a, 2xE9, 1xP4, 1xE3b, 1xIS19c, 1xA10, 1xIS1d, 1xIS3d, 1xB13, 1xE7b, 1xP6  46=46,000 [A]  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	KUS	46,000	0,00	0,00
45	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  Včetně odvozu a uložení na místo určené investorem.  41=41,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	41,000	0,00	0,00
46	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ  Ocelové sloupky do patek.  17=17,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	17,000	0,00	0,00
47	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ  Včetně odvozu a uložení.	KUS	17,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumeč nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			17=17,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
48	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Předznačení bílou barvou.  V 1a (0,25): V 2b(1,5/1,5/0,125): V 13a: 4,25 V 7: 8,25*0,5 Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	8,250	0,00	0,00
49	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Bílý tichý plast.  V4: (18,33+25,20+25,27+32,36+5,00+9,73+35,88+36,47+22,60+13,66+15,23+31,97+9,21+6,28+23,58+5,99+7,57+39,17+19,08+31,97+9,98+12,90+67,57-81,04) *0,25=105,990 [G] V 1a (0,25): (15,48+6,00+5,90+19,31-25,2)*0,25=5,373 [B] V 2b(1,5/1,5/1025): 106,82*0,5*0,25=13,353 [C] V 13a: (35,40+6,38+13,5-6,38)*0,5=24,450 [D] V 7: (17,60+10,97+19,77+12,72+12,61+21,98-21,98)*0,5=36,835 [E] G+B+C+D+E=186,001 [H] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	186,001	0,00	0,00
50	915401		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA Odvodňovací proužky, vč. bet. lože C20/25 n XF3 s boční opěrou.  (188,7+162,5+330+97,1+117,1+97,9)*0,25=248,325 [A] Technická specifikace: zahrnuje dodávku betonových prefabrikátů a jejich osazení do předepsaného lože	M2	248,325	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 103 KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	917224		<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</p> <p>Silniční betonová obruba 15/25/100 osazená do betonového lože C20/25 n XF3 s boční opěrrou.</p> <p>převýšená: (329,7+96,3+114,65+220,33+161,9+7+2,7)-143,29=789,290 [B]            snížená: 5,52+4,85+4,85+5,03+6,41+10,25+4,61+4,04+5,38+2,7+2,25+5,2+4,53+3,76+7,81+6,95+3,65+3,87+5,6+5,45+6,06+6,48+4,6+6,55+6,19+5,93+4,77=143,290 [A]            A+B=932,580 [C]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:            dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací            betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	932,580	0,00	0,00
52	91781		<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>Pokud dojde k uvolnění stávajících obrub.</p> <p>ul. Rooseveltova - KÚ: 120+94=214,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.</p>	M	214,000	0,00	0,00
53	919113		<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM</p> <p>Napojení na stávající komunikace.</p> <p>silnice: 6,5+4,3+11,6+3,6+18,8+12,8+7,1+44,4=109,100 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</p>	M	109,100	0,00	0,00
54	96687		<p>VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH</p> <p>vč. odvozu na skládku</p> <p>28=28,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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)            - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</p>	KUS	28,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00



---

3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	32896	III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého_KHK_neoceněný
Objekt:	SO 103	KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK
Rozpočet:	SO 103	KOMUNIKACE VOZIDLOVÉ - OBJEDNATEL KHK

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

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK**Objednavatel:** Královéhradecký kraj**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:** M**Počet měrných jednotek:** 219,90**Náklad na měrnou jednotku:** 0,00 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU  Uložení asf. odpadu na skládku viz. položka 11313.  chodník před ZÚ po pravé straně výšková úprava obrub): 190*0,04*2=15,200 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	15,200	0,00	0,00
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)  zemina  přebytek zeminy : (106,4*0,1+106,5*0,5+562,91+191,43+273)*1,8=1 964,214 [A] kamenivo : 187,26*1,9=355,794 [B] Celkem: A+B=2 320,008 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2 320,008	0,00	0,00
3	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)  suť a vybourané hmoty  vybourané hmoty : 966168 : 7,5*2,5=18,750 [A] 96688 : 1*2,3*0,9*2,5=5,175 [B] 969258 : 22*1,9*0,5=20,900 [C] Celkem: A+B+C=44,825 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	44,825	0,00	0,00
4	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěši) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájездů, pojízdné ocel.plech, apod. 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. 1=1,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ztížení prací v blízkosti inž sítí (kabelové i trubní vedení) a zajištění těchto inž.sítí  předpokládaný rozsah ztížených prací a zajištění vedení inž.sítí : el.kabel : cca4m, vodovod : cca10m, plynovod : cca 6m, tel.kabel : cca 3m, ostatní kabel.vedení : cca 10m 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
6	11130		SEJMUTÍ DRNU vč.odvozu a uložení na skládku  v místě rýhy :22*1,2=26,400 [A] kolem objektů předpoklad : 80=80,000 [B] Celkem: A+B=106,400 [C] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	106,400	0,00	0,00
7	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM Vč. odvozu a uložení na skládku. Poplatek za skládku zahrnuje položka č. 014102.2 chodník před ZÚ po pravé straně: 190*0,04=7,600 [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	7,600	0,00	0,00
8	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK naložení, odvoz a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu stávající vozovka : v celé šířce 6,5m v dl.70m : 70*6,5*0,10=45,500 [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	M3	45,500	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO štěrka a štět vč. naložení, odvozu a uložení na skládku  stávající vozovka : v celé šířce 6,5m v dl.70m : 70*7,0*0,30=147,000 [A] vedení v polní cestě : 77*1,2*0,35=32,340 [C] účel.komunikace : 22*1,2*0,30=7,920 [B] Celkem: A+C+B=187,260 [D] 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	187,260	0,00	0,00
10	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH naložení, odvoz a uložení, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití vybouraného/recyklovaného materiálu  stávající vozovka : v celé šířce 6,5m v dl.70m : 70*6,5*0,10+6,5*1,0*0,04+6,5*0,5*0,06=45,955 [A] účel.komunikace : 22*1,7*0,06+22*2,2*0,04=4,180 [B] Celkem: A+B=50,135 [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	50,135	0,00	0,00
11	113769		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU PŘES 1200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 50/30  napojení : 6,5+19+2*22=69,500 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	69,500	0,00	0,00
12	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč.uložení ornice na mezideponii  dle PD C.3.2 - navýšení nivelety : 60=60,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu	M3	60,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
13	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	546,000	0,00	0,00
			vč.odvozu a uložení na skládku				
			sanace zemní pláň: 70*6,5*0,3*2=273,000 [A]				
			sanace parapláň: 70*6,5*0,3*2=273,000 [B]				
			A+B=546,000 [C]				
		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 štětových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- 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**				
14	12932		REPROFILACE PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	106,500	0,00	0,00
			vč.odvozu na skládku				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.3.2 : 96,5+10=106,500 [A]				
			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	562,910	0,00	0,00
			vč.odvozu a uložení na skládku				
			dle PD C.3.1-C.3.9 a tabulky kubatur :				
			dešťová kanal. : 514,09=514,090 [D]				
			přípojky DP : 7,48+12,65=20,130 [E]				
			drenáž : 77*0,5*0,4=15,400 [F]				
			přípojky HV : 6,18+7,11=13,290 [G]				
			Celkem: D+E+F+G=562,910 [H]				
			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**				
16	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	191,430	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>vč.odvozu a uložení na skládku</p> <p>dle PD C.3.1-C.3.9 a tabulky kubatur :</p> <p>šachty dešťová kanal. :  <math>3*3*(1,2+1,12+2,67+3,71+3,21+2,26+1,83)=144,000</math> [C]            kopané sondy : <math>10*1,5*1,0*1,0=15,000</math> [E]            horské vpusti : <math>6,18+7,11=13,290</math> [F]            obklad svahů : <math>32*1,1*0,20=7,040</math> [H]            přídlažba výustný objekt: <math>22*1,1*0,5=12,100</math> [G]            Celkem: <math>C+E+F+H+G=191,430</math> [I]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li> <li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li> <li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li> <li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li> <li>- příplatek za lepivost</li> <li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li> <li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li> <li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li> <li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li> <li>- vytahování a nošení výkopku</li> <li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li> <li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li> <li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li> <li>- třídění výkopku</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li> </ul>				
17	171103		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS</p> <p>vč.dodání vhodné zeminy dle ČSN 73 6133</p>	M3	65,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.3.2 - navýšení nivelety : 65=65,000 [A]				
			Technická specifikace: 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 a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	28,000	0,00	0,00
			ŠD 0/32				
			hlavní trasa : 70*0,4=28,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- 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				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumeč nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
19	17481		<b>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b> zásyp vhodným materiálem dle ČSN dle PD C.3.1-C.3.9 a tabulky kubatur : dešťová kanal. : 300,60=300,600 [D] přípojky DP : 1*1,2*4+0,5*1,2*9,2=10,320 [E] přípojky HV : 1,9*1,2*2,2+1*3,8*1,2=9,576 [G] Celkem: D+E+G=320,496 [H] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - 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 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	320,496	0,00	0,00
20	17581	1	<b>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</b> štěrkopísek do zrna max 20mm, zhutněno na min.97% PS	M3	116,708	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>dle PD C.3.1-C.3.9 a tabulky kubatur :</p> <p>dešťová kanal. : 100,58=100,580 [D]</p> <p>přípojky DP : 0,7*1,2*4+0,7*1,2*9,2=11,088 [E]</p> <p>přípojky HV : 0,7*1,2*2,2+0,7*3,8*1,2=5,040 [G]</p> <p>Celkem: D+E+G=116,708 [H]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul>				
21	17581	2	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>šterkodrť 0/32, zhutněno na min.97% PS</p>	M3	103,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>dle PD C.3.1-C.3.9 a tabulky kubatur :</p> <p>šachty dešťová kanal. :  <math>8*0,5*(1,2+1,12+2,67+3,71+3,21+2,26+1,83)=64,000</math> [C]</p> <p>kopané sondy : <math>10*1,5*1,0*1,0=15,000</math> [E]</p> <p>horské vpusti : <math>6,0=6,000</math> [F]</p> <p>obklad svahů : <math>8,0=8,000</math> [G]</p> <p>přídlažba výustný objekt: <math>10,0=10,000</math> [H]</p> <p>Celkem: <math>C+E+F+G+H=103,000</math> [I]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li> </ul>				
22	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 042,190	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.3.1-C.3.9 a tabulky kubatur : dešťová kanal. : 11*1,77+95,9*1,2+113*1,2=270,150 [D] přípojky DP, HV : 1,2*4+1,2*9,2+2,2*1,2+3,8*1,2=23,040 [E] šachty dešťová kanal. : 8*0,5*7=28,000 [C] vozovka : 7,0*70=490,000 [F] polní cesta : 77*3,0=231,000 [A] Celkem: D+E+C+F+A=1 042,190 [G] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
23	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M  v místě rýhy :22*1,2=26,400 [A] kolem objektů předpoklad : 80=80,000 [B] dle PD C.3.2 - navýšení nivelety : 59*3,5=206,500 [C] Celkem: A+B+C=3 12,900 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu	M2	312,900	0,00	0,00
24	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU  vč.získání ornice z mezideponie  terénní úpravy - dle potřeby : 60=60,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M3	60,000	0,00	0,00
25	18243		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU  v místě rýhy :22*1,2=26,400 [A] kolem objektů předpoklad : 80=80,000 [B] dle PD C.3.2 - navýšení nivelety : 59*3,5=206,500 [C] Celkem: A+B+C=3 12,900 [D] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na hlušinu, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	312,900	0,00	0,00
26	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU  v místě rýhy :22*1,2=26,400 [A] kolem objektů předpoklad : 80=80,000 [B] dle PD C.3.2 - navýšení nivelety : 59*3,5=206,500 [C] Celkem: A+B+C=3 12,900 [D] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	312,900	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 32896 III/32736 Chlumeč nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
Objekt: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
Rozpočet: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zahrnuje nutné zalití a hnojení				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
27	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE Obalení trativodu netkanou separační geotextilií min. 150 g/m2.  70*1,5=105,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)	M2	105,000	0,00	0,00
28	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I PVC drenážní trubka DN150, SN8 obsypaná kamenivem 8/16.  70=70,000 [A]  Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	70,000	0,00	0,00
2		Základy					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
29	451114		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z DÍLCŮ BETON DO C25/30 (B30) podkladní prahy pod potrubí  podkladní prahy pod potrubí : dešťová kanal. : (9+13+11+5+13)*0,008=0,408 [A]	M3	0,408	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
30	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 čelo : 1,6*1,5*0,15=0,360 [E]	M3	0,360	0,00	0,00
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	451314		- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 beton z C25/30 XF3, spárování z MC5, XF4 přidlažba výustný objekt: 22*1,1*0,15=3,630 [A] dle PD C.3.8 - horské vpusti : 32*0,10=3,200 [B] Celkem: A+B=6,830 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>	M3	6,830	0,00	0,00
32	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO šterkopísek do zrna max 20mm, zhutněno na min.97% PS	M3	84,082	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.3.1-C.3.9 a tabulky kubatur : dešťová kanal. : 51,08+11,22=62,300 [D] přípojky DP : (4+9,2)*0,22=2,904 [E] šachty: 3*3*7*0,10=6,300 [C] horské vpusti : 1,6*1,0*2*0,10+(14+18)*0,10=3,520 [F] obklad svahů :32*1,1*0,1,0=3,520 [H] přídlažba výustný objekt: 22*1,1*0,15=3,630 [G] 5,4*0,4*0,15=0,324 [A] přípojky HV : 0,22*1,2*2,2+0,22*3,8*1,2=1,584 [I] Celkem: D+E+C+F+H+G+A+I=84,082 [J] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
33	458312		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z PROST BETONU DO C12/15 (B15) Výplň stávajícího potrubí betonem C12/15 Dle PD C.3.2 : výplň stávajícího rušeného potrubí : 1=1,000 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,	M3	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	46452		- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů POHOZ DNA A SVAHŮ Z KAMENIVA DRCENÉHO 63/125 horské vpusti : 2*1,0*0,25=0,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	0,500	0,00	0,00
35	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC spárování z MC5, XF4 přidlažba výustný objekt: 22*1,1*0,20=4,840 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	4,840	0,00	0,00
36	465922		DLAŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA MC příložná deska 80x500x330, spárování z MC5, XF4 dle PD C.3.8 - horské vpusti : 14+18=32,000 [A] Technická specifikace: - úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z předepsaného materiálu - dodávku a uložení dlažby, ev. předlažby, do předepsaného tvaru z pohledové úpravy - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody	M2	32,000	0,00	0,00
37	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C25/30 XF4	M3	1,458	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.3.9 : výustný objekt :5,4*0,9*0,3=1,458 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>
5			<b>Komunikace</b>				
38	562162		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ II TL DO 300MM Sanace podloží: stabilizace cementem SC C1,5/2,0 v tl. 300 mm. sanace zemní pláň: 70*6,5=455,000 [A] sanace parapláň: 70*6,5=455,000 [B] A+B=910,000 [C] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> </ul>	M2	910,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
39	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM  Podkladní vrstva ze ŠDa 0/32 v tl. 200mm. Podkladní vrstva ze ŠDa 0/63 v tl. 200mm  stávající vozovka : v celé šířce 6,5m v dl.70m : 0/32: 6,8*70=476,000 [A] 0/63: 7,0*70=490,000 [B] účel.komunikace : 22*1,2*2=52,800 [C] Celkem: A+B+C=1 018,800 [D]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> </ul>	M2	1 018,800	0,00	0,00
40	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM  Podkladní vrstva ze ŠDa 0/32 v tl. 250mm  polní cesta : 77*3,0=231,000 [A]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> </ul>	M2	231,000	0,00	0,00
41	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM  R-materiál - vyfrézovaný asf.materiál v tl.100mm  polní cesta : 77*3,0=231,000 [A]  Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání recyklátu v požadované kvalitě</li> </ul>	M2	231,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

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				
42	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM hlavní trasa : 70*0,5=35,000 [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	M2	35,000	0,00	0,00
43	572212		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2 Kce vozovky: spojovací postřik s modifikovaným asf. pojivem PS-PMB, 0,3 kg asf/m2. dvě vrstvy: 6,5*70*2+6,5*0,5+6,5*1,0=919,750 [A] účel.komunikace : 22*1,7+22*2,2=85,800 [B] Celkem: A+B=1 005,550 [C] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	1 005,550	0,00	0,00
44	572743		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z EMULZE DO 2,0KG/M2 polní cesta : 77*3,0=231,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	231,000	0,00	0,00
45	574A31		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 40MM Přeasfaltování stávajícího chodníku v případě vypadnutí stávajících obrub. před ZÚ po pravé straně: 190=190,000 [B] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu	M2	190,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
46	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM Kce vozovky: asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11, tl. 40mm  hl.trasa : 70*6,5+1*6,5=461,500 [A] účel.komunikace : 22*2,2=48,400 [B] Celkem: A+B=509,900 [C] 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.	M2	509,900	0,00	0,00
47	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM Kce vozovky: asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL 16+, tl. 60mm  hl.trasa : 70*6,7+6,5*0,5=472,250 [A] účel.komunikace : 22*1,7=37,400 [B] Celkem: A+B=509,650 [C] 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.	M2	509,650	0,00	0,00
48	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	502,400	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumeč nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kce vozovky: asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+, tl. 50mm  hl.trasa : 70*6,8=476,000 [A] účel.komunikace : 22*1,2=26,400 [B] Celkem: A+B=502,400 [C] 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.				
5		Komunikace					0,00
8		Potrubí					
49	82446		POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN DO 400MM  DN400/2500 INT., vč. tvarovek (kolen, odboček přechodek apod.) dle specifikace v příloze C.3.5  dešťová kanalizace potrubí žb DN400 : 95,9=95,900 [A]  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody	M	95,900	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
50	82458		POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN DO 600MM DN600/2500 INT., vč. tvarovek (kolen, odboček přechodek apod.) dle specifikace v příloze C.3.5 dešťová kanalizace potrubí žb DN600 : 11=11,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	11,000	0,00	0,00
52	87434	2	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM HDPE TKP SN16 DN200, vč. tvarovek (kolen, odboček přechodek apod.) dle specifikace v příloze C.3.5 dle PD C.3.5 : přípojky k HV : 2,2+3,8=6,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.	M	6,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumeč nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
51	87434	1	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM  HDPE TKP SN16 DN160, vč. tvarovek (kolen, odboček přechodek apod.) dle specifikace v příloze C.3.5 dle PD C.3.5 : přípojky k ul.vp. : 4+9,2=13,200 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	13,200	0,00	0,00
53	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM  HDPE - TKP SN16 DN315, vč. tvarovek (kolen, odboček přechodek apod.) dle specifikace v příloze C.3.5 dešťová kanalizace potrubí DN315 : 113=113,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)	M	113,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> <li>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</li> </ul>				
54	875272		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DĚROVANÝCH flexibilní drén DN100  dle PD C.3.5 - drén v rýze : 219,9=219,900 [A]  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</li> <li>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</li> <li>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</li> <li>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</li> <li>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</li> <li>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</li> <li>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</li> <li>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</li> <li>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</li> <li>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</li> </ul>	M	219,900	0,00	0,00
55	894145	1	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM  skladba dle PD C.3.6 vč.tvarovek a vložek, samonivelačního poklopu a rámu	KUS	1,000	0,00	0,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dešť.kanal. ŠD5 : 1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>				
57	894145	3	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM skladba dle PD C.3.6 vč.tvarovek a vložek,samonivelačního poklopu a rámu dešť.kanal. ŠD7 : 1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> </ul>				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
56	894145	2	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM skladba dle PD C.3.6 vč.tvarovek a vložek,samonivelačního poklopu a rámu dešť.kanal. ŠD6 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	0,00	0,00
60	894146	3	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM skladba dle PD C.3.6 vč.tvarovek a vložek,samonivelačního poklopu a rámu dešť.kanal. ŠD4 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku</li> <li>- předepsané podkladní konstrukce</li> </ul>				
58	894146	1	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM skladba dle PD C.3.6 vč.tvarovek a vložek, poklopu a rámu dešť.kanal. ŠD2 : 1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</li> <li>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</li> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> </ul>				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
59	894146	2	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM skladba dle PD C.3.6 vč.tvarovek a vložek, poklopu a rámu dešť.kanal. ŠD3 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000	0,00	0,00
61	894158		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM skladba dle PD C.3.6 vč.tvarovek a vložek, samonivelačního poklopu a rámu dešť.kanal. ŠD1 : 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklupy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a	KUS	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumeč nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce				
63	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 7=7,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	7,000	0,00	0,00
64	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 2=2,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	2,000	0,00	0,00
65	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ dle potřeby : 10=10,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	10,000	0,00	0,00
66	899574		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) VČETNĚ VÝZTUŽE z betonu C20/25 XF4, Kari síť B500A100/100/6mm dle PD a tabulky kubatur : 49,88=49,880 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,	M3	49,880	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
67	899672		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM dle PD : 219,9=219,900 [A]	M	219,900	0,00	0,00
		Technická specifikace:	- přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
68	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ dle PD : 219,9=219,900 [A]	M	219,900	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>0,00</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
62	89722		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ rozměr dle PD vč.rámu, mříže pro C250, vyrovnávací rámeček	KUS	2,000	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumeč nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle PD C.3.8 : 2=2,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže				
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,				
			- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,				
			- předepsané podkladní konstrukce				
69	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH do betonu tř.C20/25nXF3	M	79,000	0,00	0,00
			dle potřeby : 79=79,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.				
70	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM z betonu C25/30 XF3	KUS	1,000	0,00	0,00
			výstný objekt : 1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu)				
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,				
			- dodání a osazení výztuže,				
			- případně dokumentací předepsaný kamenný obklad,				
			- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,				
			- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				
			- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,				
			- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,				
			- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,				
			- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,				
			- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,				
			- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,				
			- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,				
			- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,				



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.				
71	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK napojení : (6,5+19+22*2)*0,05*0,03=0,104 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M3	0,104	0,00	0,00
72	935842		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO BETONU TL 100MM žlab betonový 80x590x330 do C25/30 XF3 dle PD C.3.8 - horské vpustí : 2*1,98*0,59=2,336 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.	M2	2,336	0,00	0,00
73	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU vč.odvozu na skládku dle PD C.3.2 : - výústní objekt : 3*2,5*1,0=7,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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	7,500	0,00	0,00



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK  
**Rozpočet:** SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - OBJEDNATEL KHK

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
74	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH vč. odvozu na skládku  stávající horská vpust' : 1=1,000 [A]  Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	1,000	0,00	0,00
75	969258		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM KANALIZAČ vč. odvozu na skládku  dle potřeby stávající kce : 12+4+6=22,000 [A]  Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně 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) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	22,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

**Celkem:** 0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný**Objekt:** SO 901 DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2018**Rozpočet:** SO 901 DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2018**Objednavatel:** Královéhradecký kraj**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:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 901 DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2018  
**Rozpočet:** SO 901 DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2018

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	914134		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT  položka zahrnuje dodávku, montáž a odstranění provizorního dopravního značení vč. případného nájmu po celou dobu výstavby  IS 11c: 10=10,000 [A] IP 10: 8=8,000 [B] E 3a: 4=4,000 [C] B 1: 5=5,000 [D] E 13a: 10=10,000 [E] A+B+C+D+E=37,000 [F]  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	37,000	0,00	0,00
2	914424		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT  Dočasné značení objížďky uzavírky pro provedení krytu vozovky značkami IP22. Odhad cca 5 ks. Včetně kontroly a opravy při stavbě, případného přesunu a jejich odstranění po dokončení stavby vč. případného nájmu po celou dobu výstavby 5=5,000 [A]  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	5,000	0,00	0,00
3	916121		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD A MONTÁŽ  1 KUS=3xS7 vč. napájení z baterie a případného nájmu po celou dobu výstavby, po dokončení stavby odstranění 4=4,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	4,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	32896	III/32736 Chlumeck nad Cidlinou, ul. Palackého_KHK_neoceněný
Objekt:	SO 901	DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2018
Rozpočet:	SO 901	DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2018

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
4	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 vč. případného nájmu po celou dobu stavby 4=4,000 [A]  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	4,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00
Celkem:							0,00

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný**Objekt:** SO 902 DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2019**Rozpočet:** SO 902 DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2019**Objednavatel:** Královéhradecký kraj**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:**



3.6.1.10

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 32896 III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého\_KHK\_neoceněný  
**Objekt:** SO 902 DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2019  
**Rozpočet:** SO 902 DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2019

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
1	914134		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT  položka zahrnuje dodávku, montáž a odstranění provizorního dopravního značení vč. případného nájmu po celou dobu výstavby  IS 11c: 10=10,000 [A] IP 10: 8=8,000 [B] E 3a: 4=4,000 [C] B 1: 5=5,000 [D] E 13a: 10=10,000 [E] A+B+C+D+E=37,000 [F]  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	37,000	0,00	0,00
2	914424		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT  Dočasné značení objížďky uzavírky pro provedení krytu vozovky značkami IP22. Odhad cca 5 ks. Včetně kontroly a opravy při stavbě, případného přesunu a jejich odstranění po dokončení stavby vč. případného nájmu po celou dobu výstavby 5=5,000 [A]  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	5,000	0,00	0,00
3	916121		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD A MONTÁŽ  1 KUS=3xS7 vč. napájení z baterie a případného nájmu po celou dobu výstavby, po dokončení stavby odstranění 4=4,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	4,000	0,00	0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	32896	III/32736 Chlumeck nad Cidlinou, ul. Palackého_KHK_neoceněný
Objekt:	SO 902	DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2019
Rozpočet:	SO 902	DOPRAVNĚ - INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ - OBJEDNATEL KHK, 2019

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jejich osazení - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie				
4	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 vč. případného nájmu po celou dobu stavby 4=4,000 [A]	KUS	4,000	0,00	0,00
		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				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
<b>Celkem:</b>							<b>0,00</b>