

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na
Drahách_08042021_neo

Objekt: SO 001 Všeobecné a ostatní náklady

Rozpočet: SO 001 Všeobecné a ostatní náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2016-001-0003	III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt:	SO 001	Všeobecné a ostatní náklady
Rozpočet:	SO 001	Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Statické zatěžovací zkoušky na zemní pláni, zjištění CBRsat Statické zatěžovací zkoušky na štěrkodrti Pevná cena 1,00=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policii, záchranné služby. Pevná cena 1,00=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vyznačení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a objektech. Pevná cena 1,00=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Zajištění a zdokumentování stávajícího stavu zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před započítím, v průběhu a na konci stavebních prací. Pevná cena	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt: SO 001 Všeobecné a ostatní náklady
Rozpočet: SO 001 Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,00=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
6	02910	2	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Geodetická měření pro potřeby vytvoření pokrytí navržených ploch s ohledem na zajištění řádného odvodnění. Pevná cena 1,00=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	0,00	0,00
5	02910	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby. 3x tištěné paré + 1x CD Pevná cena 1,00=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	0,00	0,00
7	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Věškerá nutná zaměření k realizaci díla (např. vytčení stavby, obvodu staveniště,...) a k uvedení stavby do užívání a předání dokončeného díla. Pevná cena 1,00=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
8	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP. Ověření podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. 4x tištěné paré + 1x CD	KPL	1,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 8. 4. 2021

Čas: 10:44:10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt: SO 001 Všeobecné a ostatní náklady
Rozpočet: SO 001 Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Pevná cena				
			1,00=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

Celkem: 0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na
Drahách_08042021_neo

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU Odtěžená zemina na úroveň zemní pláne Zemina z výkopů pol. č. 12273: 25,50m*0,60m*0,40m=6,120 [A] pol. č. 12373: 7,26=7,260 [B] pol. č. 13173: 18,00=18,000 [C] pol. č. 13273: 71,27=71,270 [D] Celkem: A+B+C+D=102,650 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	102,650	0,00	0,00
2	014111	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Podkladní vrstvy - zdegradovaná konstrukce parkoviště, komunikace u parkoviště a chodníků pol. č. 11332: 226,83=226,830 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	226,830	0,00	0,00
3	014111	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Odstraněný kryt z betonových dlaždic a betonové zámkové dlažby vč. lože Odstraněné betonové silniční obrubníky vč. betonového lože Vybouraná uliční vpust' pol. č. 11318: 29,43=29,430 [A] pol. č. 11351: 24,07m*0,15m3/m=3,611 [B] pol. č. 11352: 159,89m*0,15m3/m=23,984 [C] pol. č. 98687: 1,00ks*1,00m3/m=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=58,025 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	58,025	0,00	0,00
4	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Odstraněné asfaltobetonové souvrství pol. č. 11372D: 99,12=99,120 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	99,120	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 8. 4. 2021

Čas: 10:44:10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Nákup ornice k ohumusování okolí chodníku Včetně naložení a dopravy z mezideponie na stavbu viz D.1.1. Technická zpráva, D.1.2.1. Situace pozemní komunikace pol. č. 12110: 11,025=11,025 [A] pol. č. 12573: 21,21=21,210 [B] Celkem: B-A=10,185 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	M3	10,185	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

1	Zemní práce						
6	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN Zelený pás mezi komunikací a parkovací plochou Včetně naložení, odvozu, uložení a poplatku za skládku viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 23,00=23,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	23,000	0,00	0,00
7	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC Odstranění krytu z betonových dlaždic a betonové zámkové dlažby v tl. 0,10 m, vč. lože Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 55,60+16,70=72,300 [A] 140,20+81,80=222,000 [B] A+B=294,300 [C] Celkem: Cm2*0,10m=29,430 [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	M3	29,430	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 8. 4. 2021

Čas: 10:44:10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
8	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odtěžení zbývající zdegradované konstrukce parkoviště v tl. 0,45 m až na úroveň zemní pláně Odtěžení zbývající zdegradované konstrukce komunikace u parkoviště v tl. 0,43 m až na úroveň zemní pláně Odtěžení zbývající zdegradované konstrukce chodníků v tl. 0,29 m až na úroveň zemní pláně Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 271,00m2*0,44m=119,240 [A] 51,00+53,00+131,00+136,00=371,000 [B] Bm2*0,29m=107,590 [C] Celkem: A+C=226,830 [D]	M3	226,830	0,00	0,00
		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).				
9	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ Odstranění betonových záhonových obrubníků (0,05/0,25 m) vč. betonového lože Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 6,52+3,25+3,60+3,20+3,10+3,10+1,30=24,070 [A]	M	24,070	0,00	0,00
		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).				
10	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Odstranění betonových silničních obrubníků (0,15/0,25 m) vč. betonového lože Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace	M	159,890	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 8. 4. 2021

Čas: 10:44:10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			18,79+0,60+1,50+3,00+8,25+3,15+10,20+1,95+2,15+6,10+4,90+53,70+2,60+0,50+42,50=159,890 [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).				
11	11372D		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 2000M2 Frézování asfaltobetonového souvrství v prům. tl. 0,12 m Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 826,00m2*0,12m=99,120 [A]	M3	99,120	0,00	0,00
			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).				
12	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Frézování drážky pro asfaltovou zálivku 0,01/0,06 m Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 5,13+5,35+19,44=29,920 [A]	M	29,920	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
13	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY Sejmutí zeminy v tl. 0,15 m Včetně naložení, odvozu a uložení na mezideponii viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 6,50+9,50+28,50+3,00+24,50+1,50=73,500 [A] Celkem: Am2*0,15m=11,025 [B]	M3	11,025	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	12273		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>Ruční výkop nad vedením CETIN, a.s. pro jeho uložení do půlené plastové chráničky</p> <p>Dle podmínek majitele sítě</p> <p>Předpokládaný rozměr výkopu š. 0,60 m a hl. 0,80 m</p> <p>Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku</p> <p>viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace</p> <p>25,50m*0,60m*0,80m=12,240 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - svažování 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. svažování - 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** 	M3	12,240	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Odtěžení zeminy na úroveň zemní pláně v tl. 0,22 m Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 33,00m2*0,22m=7,260 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování 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 rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - 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**	M3	7,260	0,00	0,00
16	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I Vykopávka ornice z mezideponie Včetně naložení a dopravy z mezideponie na stavbu	M3	21,210	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace</p> <p>pol. č. 18232: 141,40m2*0,15m=21,210 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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- 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- 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.) <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- práce spojené s otvirkou zemníku				
17	13173		<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>Hloubení jámy o rozměru 2,00/2,00 m a hl. 1,50 m pro prefabrikované betonové uliční vpusti</p> <p>Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku</p> <p>viz C.1. Technická zpráva</p> <p>3,00m*2,00m*2,00m*1,50m=18,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem	M3	18,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> </div>				
18	13273		<div> <div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div>Hloubení rýhy pro kanalizační přípojky š. 1,00 m a hl. 1,50 m</div> <div>Hloubení rýhy pro mělkou drenáž š. 0,55 m a hl. 0,50 m</div> <div>Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku</div> <div>viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy</div> <div>Hloubení rýhy pro kanalizační přípojky: 42,60*1,00*1,50=63,900 [A]</div> <div>Hloubení rýhy pro mělkou drenáž: 26,80*0,55*0,50=7,370 [B]</div> <div>Celkem: A+B=71,270 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> </div>	M3	71,270	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2016-001-0003	III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt:	SO 101	Komunikace
Rozpočet:	SO 101	Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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** 				
19	17310		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Doplnění za obrubou Vhodný nenamrzavý materiál Včetně nákupu, naložení a dopravy na stavbu viz C.1. Technická zpráva 10,00=10,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	10,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	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 - ruční hutnění - 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.)				
20	17481		ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp rýhy po zhotovení kanalizačních přípojek v tl. 0,85 m ŠD 0/125 tl. 0,42 m, ŠD 0/63 tl. 0,25 m, ŠD 0/32 tl. 0,18 m viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy pol. č.: 42,60m*1,00m*0,85m=36,210 [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 - 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	36,210	0,00	0,00
21	17481	1	ZÁSYB JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	6,120	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zásyp části rýhy š. 0,60 m a hl. 0,40 m po uložení vedení CETIN, a.s. do půlené plastové chráničky K zásypu použit zemninu z předchodzího výkopu, která je uložena na mezideponii viz C.1. Technická zpráva 25,50m*0,60m*0,40m=6,120 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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.) 				
22	17581	1	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp půlených plastových chrániček v rýze o rozměru š. 0,60 m a hl. 0,40 m Písek 0/4 Zahutnění viz C.1. Technická zpráva 25,50*0,60*0,40=6,120 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	6,120	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Draháč_08042021_neo
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - svažování, 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.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
23	17581	2	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Obsyp kanalizačního potrubí v tl. 0,65 m</p> <p>Písek 0/4</p> <p>Zahutnění</p> <p>viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy</p> <p>(4,50+1,20+2,30+1,40+4,50+24,10+4,60)m*1,00m*0,65m=27,690 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	27,690	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div> </div>				
24	17581	3	<div> <div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>M3</div> <div>7,370</div> <div>0,00</div> <div>0,00</div> </div> <div> <div>Obsyp mělké drenáže š. 0,55 m a hl. 0,50 m</div> <div>ŠP 8/32</div> <div>viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy</div> <div>pol. č. 875342: 26,80m*0,55m*0,50m=7,370 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> </div> </div> </div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
25	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Zahutnění pláně v ploše parkoviště a komunikace u parkoviště Zahutnění pláně v ploše chodníků Zahutnění pláně v ploše vyhrazené pro kontejnery Urovnání zemní pláně do sklonu 3,00% Zahutnění pláně Edef,2 = 30 MPa, CBRsat min. 15% viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy Zahutnění pláně v ploše parkoviště a komunikace u parkoviště: 271,00=271,000 [A] Zahutnění pláně v ploše chodníků: 371,00=371,000 [B] Zahutnění pláně v ploše vyhrazené pro kontejnery: 33,00=33,000 [C] Celkem: A+B+C=675,000 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	675,000	0,00	0,00
26	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M Ohumusování v tl. 0,15 m K ohumusování použít zeminu z předchodzího sejmutí, která je uložena na mezideponii Včetně naložení a dopravy z mezideponie na stavbu viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 6,50+22,50+22,50+12,50+11,70+36,70+3,00+24,50+1,50=141,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	141,400	0,00	0,00
27	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Osetí travním semenem na ohumusovaných plochách viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy pol. č. 18232: 141,40=141,400 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	141,400	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 8. 4. 2021

Čas: 10:44:10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU pol. č. 18232: 141,40=141,400 [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	141,400	0,00	0,00
1	Zemní práce						0,00
2	Základy						
29	21361	1	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE Separační geotextilie u mělké drenáže viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy pol. č.: 26,80m*2,40m=64,320 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	64,320	0,00	0,00
30	21361	2	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE Separační geotextilie pod kačírek viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy 18,50=18,500 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	18,500	0,00	0,00
2	Základy						0,00
5	Komunikace						
31	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM V ploše parkoviště	M2	249,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ŠDa 0/32 v tl. 0,20 m Edef,2 = 90 MPa V ploše komunikace u parkoviště ŠDa 0/32 v tl. 0,18 m Edef,2 = 90 MPa viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy V ploše parkoviště: 109,00=109,000 [A] V ploše komunikace u parkoviště: 140,00=140,000 [B] Celkem: A+B=249,000 [C] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
32	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM V ploše parkoviště a komunikace u parkoviště V ploše chodníků V ploše vyhrazené pro kontejnery ŠDa 0/63 v tl. 0,25 m Edef,2 = 60 MPa viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy V ploše parkoviště a komunikace u parkoviště: 271,00=271,000 [A] V ploše chodníků: 371,00=371,000 [B] V ploše vyhrazené pro kontejnery: 33,00=33,000 [C] Celkem: A+B+C=675,000 [D] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	675,000	0,00	0,00
33	56343		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 150MM Kačírek v tl. 0, 15 m viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 18,50=18,500 [A]	M2	18,500	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 8. 4. 2021

Čas: 10:44:10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
34	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Postřik pod vrstvu ACP 16+ a na ŠD 0/32 PIE 0,60 kg/m2 viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy 633,00=633,000 [A]	M2	633,000	0,00	0,00
			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				
35	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PSE 0,30 kg/m2 na vrstvu ACP 16+ viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy 633,00=633,000 [A]	M2	633,000	0,00	0,00
			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				
36	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY Výztužná geomříž z vysokopevnostních skelných vláken Položit mezi ACP 16+ a ACO 11+, š. 2,00 m Pás v místech rýh od kanalizačních přípojek viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy pol. č. 87434: 42,60m*2,00m=85,200 [A]	M2	85,200	0,00	0,00
			Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu				
37	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM ACO 11+, 50 mm viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 633,00=633,000 [A] 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	633,000	0,00	0,00
38	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+, 70 mm viz C.1. Technická zpráva, C.3. Vzorové příčné řezy 633,00=633,000 [A] 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	633,000	0,00	0,00
39	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Chodníky Betonová zámková dlažba tl. 0,06 m, šedá viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy	M2	263,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			46,50+16,50+38,00+42,50+120,00=263,500 [A] 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.				
40	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM Parkovací stání, prostor pro kontejnery, sjezdy Betonová zámková dlažba tl. 0,08 m, šedá viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy Parkovací stání: 14,50+15,70+11,70+11,70+11,70+13,50=90,500 [A] Prostor pro kontejnery: 24,00=24,000 [B] Sjezdy: 18,60+10,10=28,700 [C] Celkem: A+B+C=143,200 [D] 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.	M2	143,200	0,00	0,00
41	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM Oddělení parkovacích míst	M2	3,800	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2016-001-0003	III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt:	SO 101	Komunikace
Rozpočet:	SO 101	Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Betonová zámková dlažba tl. 0,08 m, antracitová viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 0,50+0,50+0,50+0,50+0,50+0,50+0,80=3,800 [A]</p> <p>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.</p>				
42	58261A		<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová zámková dlažba tl. 0,06 m, červená, reliéfní Varovné pásy š. 0,40 m, signální pásy š. 0,80 m viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 2,10+1,20+1,50+2,10+2,00+1,60+2,10+1,70+0,70=15,000 [A]</p> <p>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.</p>	M2	15,000	0,00	0,00
43	58261B		<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová zámková dlažba tl. 0,08 m, červená, reliéfní Varovné pásy š. 0,40 m v místech sjezdů k nemovitostem přes chodník</p>	M2	5,100	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Draháč_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 3,70+1,40=5,100 [A]				
		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.				
5		Komunikace					0,00

7		Přidružená stavební výroba					
44	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ Nopová fólie kolem objektu v. 0,50 m Včetně krycí lišty a kotvení po 0,50 m viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 29,00+42,20=71,200 [A] Celkem: Am*0,50m=35,600 [B]	M2	35,600	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				
7	Přidružená stavební výroba						0,00
8	Potrubí						
45	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM Kanalizační přípojky DN 200, SN 8 viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 4,50+1,20+2,30+1,40+4,50+24,10+4,60=42,600 [A]	M	42,600	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 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 fun ního 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				
46	875342		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DĚROVANÝCH Flexibilní drenážní trubka PE DN 160 viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 18,30+1,80+6,70=26,800 [A]	M	26,800	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2016-001-0003	III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt:	SO 101	Komunikace
Rozpočet:	SO 101	Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 				
47	87733		<p>CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM</p> <p>Půlená plastová chráničky pro vedení CETIN, a.s. Dle podmínek majitele sítě viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 25,50=25,500 [A]</p> <p>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby včetně podélného rozpůlení, 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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách 	M	25,500	0,00	0,00
48	87814		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 40MM DO CHRÁNIČKY	M	25,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Uložení kabelu vedení CETIN, a.s. do půlené plastové chráničky Dle podmínek majitele sítě viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace pol. č. 87733: 25,50=25,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí				
49	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Betonová uliční vpust' Včetně pozinkovaného čistícího koše a ocelové litinové mříže D400 viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 3,00=3,000 [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	KUS	3,000	0,00	0,00
50	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Výšková úprava vodovodních šoupat a hydrantů viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 3,00=3,000 [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	3,000	0,00	0,00
8		Potrubí					0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003

Objekt:

SO 101

Rozpočet:

SO 101

III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Draháč_08042021_neo

Komunikace

Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	914171		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Nová SDZ viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace P 6: 1,00=1,000 [A] IS 19b + IS 19b + IS 19d + IS 19c: 4,00=4,000 [B] P6 + E 2b: 2,00=2,000 [C] IP 11b: 1,00=1,000 [D] IP 12: 1,00=1,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=9,000 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	9,000	0,00	0,00
52	914173		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Odstranění stávajících SDZ Včetně naložení, odvozu a odkopu zhotovitelem viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace P 6: 1,00=1,000 [A] IS 19b + IS 19b + IS 19d + IS 19c: 4,00=4,000 [B] P6 + E 2b: 2,00=2,000 [C] IP 11b: 1,00=1,000 [D] IP 12: 1,00=1,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=9,000 [F] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	9,000	0,00	0,00
53	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ Demontáž sloupku SDZ vč. jejího betonové základu viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace P 6: 1,00=1,000 [A] IS 19b + IS 19b + IS 19d + IS 19c: 4,00=4,000 [B] P6 + E 2b: 2,00=2,000 [C] Celkem: A+B+C=7,000 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	7,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2016-001-0003	III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt:	SO 101	Komunikace
Rozpočet:	SO 101	Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Nové sloupky SDZ viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace P 6: 1,00=1,000 [A] IS 19b + IS 19b + IS 19d + IS 19c: 1,00=1,000 [B] P6 + E 2b: 1,00=1,000 [C] IP 11b: 1,00=1,000 [D] IP 12: 1,00=1,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=5,000 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	5,000	0,00	0,00
55	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ barvou vč. předznačení viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace V 1a (0,125): 9,65*0,125=1,206 [A] V 5 (0,50): (3,50+5,00)*0,50=4,250 [B] Celkem: A+B=5,456 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	5,456	0,00	0,00
56	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Dvojsložkový plast včetně směsi balotiny a protismykových přísad na vyzrálý kryt a na předchozí značení barvou viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace V 1a (0,125): 9,65*0,125=1,206 [A] V 5 (0,50): (3,50+5,00)*0,50=4,250 [B] Celkem: A+B=5,456 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	5,456	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 8. 4. 2021

Čas: 10:44:10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
57	915222		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - ODSTRANĚNÍ Odstranění stávajícího VDZ v křižovatce ul. Na Drahách se silnicí II/305 viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace V5 (0,50): (3,50+5,00)*0,50=4,250 [A] Technická specifikace: zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti	M2	4,250	0,00	0,00
58	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA Nápis "STOP" Provést 1x barvou a 1x plastem viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 4,00písmena*2,00nátěry=8,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	8,000	0,00	0,00
59	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM Betonový záhonový obrubník 0,05/0,25 m Osazení do betonového lože C20/25n, XF3 tl. min. 0,10 m viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 9,60=9,600 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	9,600	0,00	0,00
60	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	83,730	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Betonový silniční obrubník 0,10/0,25 m Osazení do betonového lože C20/25n, XF3 tl. min 0,10 m viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 6,52+0,75+18,90+22,73+27,57+1,31+5,95=83,730 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
61	917224	1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový silniční obrubník 0,15/0,25 m, podsázka 0,12 m Osazení do betonového lože C20/25n, XF3 tl. min 0,10 m viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 26,06+18,11+53,34+5,00+19,63+24,87=147,010 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	147,010	0,00	0,00
62	917224	2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový nájezdový obrubník 0,15/0,15 m, podsázka 0,02 m Osazení do betonového lože C20/25n, XF3 tl. min 0,10 m viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 23,88+5,25+10,00+13,75+8,00+3,50+1,80=66,180 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	66,180	0,00	0,00
63	917224	3	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový náběhový obrubník 0,15/0,15-0,25 m, podsázka 0,02-0,12 m Osazení do betonového lože C20/25n, XF3 tl. min 0,10 m	M	18,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00=18,000 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
64	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM Řezání spar v asfaltobetonovém krytu viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 5,56+4,29+1,00+3,30+5,13+5,35+19,44+2,60+0,70=47,370 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	47,370	0,00	0,00
65	931315		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2 Asfaltová zálivka včetně ošetření do vyfrézované drážky 0,01/0,06 m viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace, C.3. Vzorové příčné řezy 29,92=29,920 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	29,920	0,00	0,00
66	935161		MIKROŠTĚRBINOVÉ ŽLABY S PŘERUŠOVANOU ŠTĚRBINOU BEZ VNITŘNÍHO SPÁDU Záslepka, čistící kus s mříží D400, 5 kus bez spádu, vpustový kus s mříží D400, sestava pod vpustový kus s kalovými koši, záslepka Osazení do betonového lože C20/25n, XF3 tl. 0,20 m viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 7,24=7,240 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v [m] délky osy žlabu bez čistících kusů a odtokových vpustů.	M	7,240	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2016-001-0003 III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
67	93551		<p>ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100MM VČETNĚ MŘÍŽÍ</p> <p>Odvodňovací žlábek s krycím litinovým roštem</p> <p>Osazení do betonového lože C20/25n, XF3 tl. min 0,10 m</p> <p>viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace</p> <p>10,00=10,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě 	M	10,000	0,00	0,00
68	93818		<p>OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM</p> <p>Strojní zametení před pokládkou vrstvy ACP 16+</p> <p>Strojní zametení před pokládkou vrstvy ACO 11+</p> <p>viz C.1. Technická zpráva</p> <p>pol. č.: 633,00=633,000 [A]</p> <p>pol. č.: 140,00=140,000 [B]</p> <p>pol. č.: 633,00=633,000 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=1 406,000 [D]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p>	M2	1 406,000	0,00	0,00
69	96687		<p>VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH</p> <p>Včetně naložení, odvozu a uložení na skládku</p> <p>viz C.1. Technická zpráva</p> <p>1,00=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, <p>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>	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2016-001-0003	III/3051 Albrechtice nad Orlicí – hr. okr. RK – PA, I. etapa_Albrechtice_ul. Na Drahách_08042021_neo
Objekt:	SO 101	Komunikace
Rozpočet:	SO 101	Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
70	99999	1	ODSTRANĚNÍ INFORMAČNÍCH TABULÍ Odstranění stávajících informačních tabulí u parkoviště o rozměru 1,50/2,50 m Včetně naložení, odvozu, uložení a poplatku za skládku viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 7,00=7,000 [A]	KS	7,000	0,00	0,00
71	99999	2	NOVÉ INFORMAČNÍ TABULE Nové informační tabule o rozměru 1,50/2,50 m Umístění a provedení specifikuje obec viz C.1. Technická zpráva, C.2. Situace 7,00=7,000 [A]	KS	7,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:	0,00
----------------	-------------