

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC**Objekt:** 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY**Rozpočet:** 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 1.9.2015**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC
Objekt: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
Rozpočet: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina 30.0+62,48+100.0-34.56=157.92 [A]	M3	157,92		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební suť z pol.č. 11328: 5.4m2*0.20m*2.5t/m3=2.70 [A] z pol.č. 113438: 982,66m3*2.2t/m3=2 161.85 [B] z pol.č. 113458: 9,82m3*2.2t/m3=21.60 [C] z pol.č. 113478: 26,52m3*1,7t/m3=45.08 [D] z pol.č. 113488: 96,37m3*2.2t/m3=212.01 [E] z pol.č. 113514: 15,0m*0,04t/m=0.60 [F] z pol.č. 113524: 448,0m*0,1t/m=44.80 [G] z pol.č. 966168: 3.0m3*2.5t/m3=7.50 [I] z pol.č. 96656: 19,6m*1.15t/m=1.00 [J] z pol.č. 96687: 13ks*0.3t/kus=3.90 [K] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+I+J+K=2 501.04 [L]	T	2 501,04		
3	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY DIO - přechodné dopravní značení pro regulaci a ochranu dopravy - vypracování PD provizorního DZ, jeho projednání a schválení, dodávka, montáž, demontáž (i nájem), zajištění DIO i pro stavby související (SCVK, RWE, světelná signalizace) zahrnuje kompletní dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu ZOV a vyjádření DI PČR, který si zpracuje a zajišť zhotovitel stavby), zahrnuje osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, semaforey, dopravní zařízení (např citybloky, provizorní betonová a ocelová svodidla, ochranná zábradlí, světelné výstražné zařízení atd.) oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby. Součástí položky je i údržba a péče o dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby a zpracování plánu ZOV vč. jeho projednání.	KČ	1,00		
4	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ zaměření skutečného provedení	KČ	1,00		
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC
Objekt: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
Rozpočet: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KČ	1,00		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
7	11223		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D PŘES 0,9M vytrháním (vykopáním), včetně likvidace dřevní hmoty, včetně zasypání jámy	KUS	1,00		
8	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC vč. odvozu na skládku 18.0m*0.30=5.40 [A]	M2	5,40		
9	113438		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM 2084.0*0.42=875.28 [A] 364.0*0.25=91.00 [B] 42.0*0.39=16.38 [C] Celkem: A+B+C=982.66 [D]	M3	982,66		
10	113458		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM 10.0*0.42=4.20 [A] 8.0*0.39=3.12 [B] 10.0*0.25=2.50 [C] Celkem: A+B+C=9.82 [D]	M3	9,82		
11	113478		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHOD Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL, ODVOZ DO 20KM kamenná kostka - odvoz na deponii SML podkladní vrstvy - odvoz na skládku kkd: 12.0*0.42+54,0*0,34=23.40 [A] kkv: 8.0*0.39=3.12 [B] Celkem: A+B=26.52 [C]	M3	26,52		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC
Objekt: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
Rozpočet: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	113488		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM kryt zámková dlažba 188.0*0.25=47.00 [A] 33.0*0.39=12.87 [B] kryt beton. dlaždice 6.0*0.25=1.50 [C] kryt zatravn. dlaždice 100.0*0.35=35.00 [D] Celkem: A+B+C+D=96.37 [E]	M3	96,37		
13	113514		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM	M	15,00		
14	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M	448,00		
15	113531		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 1KM kamenná obruba - zpětné použití podkladní vrstvy - odvoz na skládku kamenná obruba: 172,0=172.00 [A] kamenná obruba (schodišť. stupně a schodnice): 26ks*2,6m+21ks*2,2m-10.0(beton. kce)=103.80 [B] Celkem: A+B=275.80 [C]	M	275,80		
16	113534		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM kamenná obruba - odvoz na deponii SML podkladní vrstvy - odvoz na skládku 240.0-172.0zpětné použití=68.00 [A]	M	68,00		
17	11372	A	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH stupňovité napojení vrstev živice 70.0*0.04+35.0*0.06=4.90 [A]	M3	4,90		
18	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	100,00		
19	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	30,00		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC
Objekt:	101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
Rozpočet:	101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			30=30.00 [A]				
20	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I nákup a dovoz zeminy vhodné k rekultivaci ploch	M3	5,00		
			k pol.č. 18231: 50.0*0.10=5.00 [A]				
21	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ vč. potrubí přípojky	KUS	1,00		
22	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I přípojky: 48.0*0.80*1.50+13.0*0.5*0.5*1.50=62.48 [A]	M3	62,48		
23	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 30.0+100,0+62.48-34,56=157.92 [A]	M3	157,92		
24	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM z vytěž.zeminy	M3	30,00		
25	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM přípojky: 48.0*0.80*(1.50-0.15-0.45)=34.56 [A]	M3	34,56		
26	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ přípojky: 48.0*0.80*0.45=17.28 [A]	M3	17,28		
27	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 2065+80,0+547,0+2,0+103,0+62,0=2 859.00 [A]	M2	2 859,00		
28	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	50,00		
29	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM VČ. ODPLEVENÍ ORNICE PŘED VÝSEVEM	M2	50,00		
1	Zemní práce						
2	Základy						
30	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	370,00		
2	Základy						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC
Objekt: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
Rozpočet: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
31	317324		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) doplnění stáv. kce, včetně konstrukce pro kotvení	M3	4,00		
32	32711	B	ZDI OPĚŘ, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ BETON BETONOVÉ PALISÁDY 120/180/1200	KUS	22,00		
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
33	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 pod UV: $13*0.50*0.50*0.15=0.49$ [A] lože palisád: $4.0m*0.28m2/m=1.12$ [B] Celkem: $A+B=1.61$ [C]	M3	1,61		
34	451323		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C16/20 (B20)	M3	10,00		
35	451366		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ 100/100/8 $(28,0M2+19,0M2)*7,9KG/M2/1000=0.37$ [A]	T	0,37		
36	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO štěrk fr. 32/63	M3	7,00		
37	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO přípojky: $48.0*0.80*0.15=5.76$ [A]	M3	5,76		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
38	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I $2065.0*0.12=247.80$ [A]	M3	247,80		
39	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	603,65		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC
Objekt: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
Rozpočet: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			fr. 32/63 živichná vozovka: $2065.0 \cdot 0.23 = 474.95$ [A] pojízdná z.dl.: $80.0 \cdot (0.12 + 0.15) = 21.60$ [B] chodníky: $547.0 \cdot 0.15 = 82.05$ [C] plocha z KKD: $2.0 \cdot 0.15 = 0.30$ [D] plocha ze zatravn.dlaždic: $103.0 \cdot 0.15 = 15.45$ [E] schodiště: $54.0 \cdot 0.15 + 8.0 \cdot 0.15 = 9.30$ [F] Celkem: $A+B+C+D+E+F = 603.65$ [G]				
40	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 množství 0,30kg/m2 $2065.0 \cdot 2 = 4\,130.00$ [A] stupňovité napojení vrstev: $70.0 + 35.0 = 105.00$ [B] Celkem: $A+B = 4\,235.00$ [C]	M2	4 235,00		
41	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S $2065.0 \cdot 0.04 = 82.60$ [A] stupňovité napojení vrstev: $70.0 \cdot 0.04 = 2.80$ [B] Celkem: $A+B = 85.40$ [C]	M3	85,40		
42	574E06		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S $2065.0 \cdot 0.06 = 123.90$ [A] stupňovité napojení vrstev: $35.0 \cdot 0.06 = 2.10$ [B] Celkem: $A+B = 126.00$ [C]	M3	126,00		
43	58221	A	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA kamenná dlažba z deponie stavebníka (dodávka a montáž bez nákupu) tl. lože 30mm $2.0 + 52.0 = 54.00$ [A]	M2	54,00		
44	58221	B	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA kamenná dlažba nová tl. lože 30mm $54.0 - 52.0 (\text{použití stáv. materiálu}) = 2.00$ [A]	M2	2,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC
Objekt: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
Rozpočet: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM šedá, hladká, tl.lože 40mm 547,0-9,5-1,2=536.30 [A]	M2	536,30		
46	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM šedá, hladká, tl.lože 40mm 80,0-22,4-3,3=54.30 [A]	M2	54,30		
47	582617		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM hmatová dlažba - vodící drážky	M2	1,20		
48	582618		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM hmatová dlažba - vodící drážky	M2	3,30		
49	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM červená hmatová dlažba - varovné a signální pásy	M2	9,50		
50	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM červená hmatová dlažba - varovné pásy	M2	22,40		
51	58401		VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM dlaždice 600/400/100mm, tl.lože 100mm, výplň kamenivem	M2	103,00		
52	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM	M2	9,00		
5	Komunikace						
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
53	62641		SJEDNOCUJÍCÍ STĚRKA JEMNOU MALTOU TL CCA 2MM	M2	30,00		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC
Objekt: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
Rozpočet: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			15,0*2,0=30.00 [A]				
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
54	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ nopová fólie vč. systémové lišty 210.0*0.90=189.00 [A]	M2	189,00		
55	72124		LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN Plast. univerzální lapač střešních splavenin (gajgr) s otáčivým kulovým kloubem na odtoku, s košem pro zachytávání nečistot, klapkou proti zápachu, čistícím víčkem a těsnícmikroužky pro připojení potrubních svodů výměna stáv. vč. napojení na stávající přípojky	KUS	7,00		
56	78321		PROTIKOROZ OCHRANA DOPLŇK OK NÁTĚREM JEDNOVRST stávající zábradlí, vč. očištění a přípravy podkladu 30,8+14,0=44.80 [A]	M2	44,80		
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
57	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM kanal. přípojky, vč. napojení na dešť.kanalizaci, zkoušek a prohlídky	M	48,00		
58	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ typová uliční vpust se sběrným košem, litinová mříž D400	KUS	13,00		
59	897624		VPUSŤ ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 250MM	KUS	1,00		
60	897724		ČISTÍCÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 250MM	KUS	1,00		
61	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	14,00		
62	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	30,00		
8			Potrubí				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC
Objekt: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
Rozpočet: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
63	9111A1	A	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink + prášk. barva 3-madlové, výška 1,10m se zarážkou pro slep. hůl (vodící linie) kotvení na stávající zeď přes kotevní desku	M	13,00		
64	9111A1	B	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ schodišťové zábradlí 2-madlové, montáž přes chem. kotvy výška 1,10m	M	20,00		
65	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč. odvozu na skládku / sběrných surovin	M	13,00		
66	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ 5x DZ + 1x dodatková	KUS	6,00		
67	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	5,00		
68	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	2,00		
69	914421		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,00		
70	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	2,00		
71	914911		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK SE ZABETONOVÁNÍM - DODÁVKA A MO	KUS	7,00		
72	914912		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	7,00		
73	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	2,00		
74	915211	A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V12c: 24.5*0.125=3.06 [A] V10d: 173.0*0.25=43.25 [B] Celkem: A+B=46.31 [C]	M2	46,31		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC
 Objekt: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 Rozpočet: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
75	915211	B	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VODÍCÍ PÁS PŘECHODU	M	5,50		
76	916A1	A	PARKOVACÍ SLOUPKY A ZÁBRANY KOVOVÉ ocelový / hliníkový zahrazovací sloupek, reflexní nátěr (červená-bílá), pevný typ a tvar dle požadavku stavebníka dodávka a montáž vč. kotvení délka zahrazeného úseku 31m	KUS	1,00		
77	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM vč. lože beton	M	33,00		
78	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM 100/200mm, vč. lože beton	M	75,00		
79	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150/250mm, vč. lože beton	M	552,00		
80	917420	A	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ NOVÉ OBRUBY 370/140mm doplnění stáv. chybějícího materiálu (schodišť. stupně a schodnice)	M	10,00		
81	917420	B	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ obruba z deponie stavebníka (dodávka a montáž bez nákupu) vč. lože beton z pol.č. 113531: 103,8=103.80 [A]	M	103,80		
82	917427	A	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 300MM obruba z deponie stavebníka (dodávka a montáž bez nákupu) vč. lože beton	M	172,00		
83	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	170,00		
84	935111		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY 5*4.0m=20.00 [A]	M	20,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 15-151 OPRAVA ULICE OBLAČNÁ PO VLASTNÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, LIBEREC
Objekt: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
Rozpočet: 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
85	93541		ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 100MM VČETNĚ MŘÍŽÍ zat. A15, altern. plastové, včetně mříže, včetně ložné vrstvy liniový žlab u schodiště 0,70+0.90=1.60 [A]	M	1,60		
86	938541		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 200 BARŮ 15.0*2.0=30.00 [A]	M2	30,00		
87	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM podezdívka: 2,0=2.00 [A] schodišť. stupně a schodnice + podkladní vrstvy 10,0*0,37*0,27=1.00 [B] Celkem: A+B=3.00 [C]	M3	3,00		
88	96618	A	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH vč. odvozu na skládku / sběrných surovin parkovací sloupek D=200, h=1,0m 1x 50kg/1000=0.05 [A]	T	0,05		
89	96651		ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 100MM stáv. liniové žlaby, vč. odvozu na skládku 0.7+0.9=1.60 [A]	M	1,60		
90	96656		ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 400MM vč. odvozu na skládku	M	19,60		
91	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vč. odvozu na skládku	KUS	13,00		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: