

Soupis stavebních prací s výkazem výměr

Rozpočet	01 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LJKSO	JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
01	REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKÁ	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
80301	REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKÁ-BYST	Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Milan Cífr	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing. Milan Cífr		
Objednatel	Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko		
Dodavatel	SPH stavby s.r.o.	Zakázkové číslo	80301
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			
Z	HSV celkem	247 145	
R	PSV celkem	1 743	
N	M práce celkem	2 415	
	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	251 303	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	251 303	
	ZRN+ost.náklady+HZS	251 303	

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum : 7.6.2017
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	251 303 Kč
DPH	21,0 %	52 774 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		304 077 Kč

Poznámka :

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je zpracován rozpočtářským programem firmy RTS Brno a je převedený do excelu, který je všeobecně přístupný. Popis a číslo položek v soupisu jednoznačně vymezují druh a kvalitu prací, dodávek nebo služeb. Výkazy výměr vychází z projektové dokumentace od firmy Ing. Milan Cífr, zahrnující výkresovou dokumentaci, technické zprávy a soupisy výměr, stanovených z CAD, to vše v souladu s vyhl. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb. Výkaz výměr, který je shodný u více položek, je uveden jednou a u dalších položek je uvedena jen celková výměra. Případné obchodní názvy v rozpočtu určují pouze technické parametry výrobků. Na stavbu je možné dodat výrobky s jakýmkoliv jiným obchodním názvem obdobných parametrů. Zpracovaný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je sestaven plně v souladu s povinnostmi zadavatele, definovanými vyhláškou Ministerstva pro místní rozvoj č. 230/2012 Sb.

Stavba :	80301 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNARSKA-BYST	Rozpočet :	01
Objekt :	01 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKÁ		REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁ

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	99 231	0	0	0	0
2 Základy,zvláštní zakládání	902	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	1 810	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	5 876	0	0	0	0
5 Komunikace	21 459	0	0	0	0
8 Trubní vedení	85 291	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	5 000	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	3 028	0	0	0	0
99 Přesun hmot	9 934	0	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	1 743	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	2 415	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	14 614	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	247 145	1 743	0	2 415	0

Soupis stavebních prací s výkazem výměr

Stavba :	80301 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKA-B	Rozpočet: 01
Objekt :	01 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKÁ	REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
10	111301111R00	Sejmutí drnu tl. do 10 cm, s přemístěním do 50 m včetně odstranění stávajících úprav a porostů	m2	16,50	45,00	742,50
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:15*1,1		16,50		
11	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drčené tl.10 cm	m2	156,70	15,00	2 350,50
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:		0,00		
		ŠTĚRKOVÁ MK:72*2,1+5*1,1		156,70		
12	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drčené tl.20 cm	m2	84,70	30,00	2 541,00
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:		0,00		
		ŠTĚRKOVÁ MK:72*1,1+5*1,1		84,70		
13	115001102R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 150 mm	m	10,00	350,00	3 500,00
14	115101202R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok 500 - 1000 l	h	8,00	80,00	640,00
15	115101302R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m,přítok 1000 l	den	1,00	50,00	50,00
16	119001411R00	Dočasné zajištění betonového potrubí do DN 200 mm	m	2,60	350,00	910,00
		2*1,3		2,60		
17	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	2,60	200,00	520,00
		2*1,3		2,60		
18	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	1,65	70,00	115,50
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:15*1,1*0,1		1,65		
19	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	6,51	200,00	1 302,40
		1*1,1*1,48*4		6,51		
20	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ	m3	116,85	165,00	19 279,84
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:		0,00		
		Začátek provozního součtu		0,00		
		ŘAD:(1,5+1,36)*0,5*35,1+(1,36+1,45)*0,5*6,9		59,89		
		(1,45+1,3)*0,5*17,7+(1,3+1,5)*0,5*7,5		34,84		
		HOR.3 :19,3*1,5		28,95		
		přesah výkopu 0,3m za konce potrubí:1,5*0,3*2		0,90		
		Konec provozního součtu		124,58		
		š.rýhy 1,1m, v hor.3-do hl.1,5m:124,575*1,1		137,03		
		připojky:		0,00		
		š.r.1,1m, v hor.3-do hl. 1,5m,prům.hl. 1,4m:5*1,1*1,4		7,70		
		ODPOČET ŠTĚRKOVÁ MK:-:(72*1,1+5*1,1)*0,3		-25,41		
		ODPOČET ORNICE:-15*1,1*0,15		-2,48		
21	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	23,37	50,00	1 168,48
		LEPIVOST 20%:116,8475*0,2		23,37		
22	132301212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ	m3	4,45	170,00	756,14
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:		0,00		
		ŘAD-OD HL.1,5M:		0,00		
		Začátek provozního součtu		0,00		
		HOR.3 A 4:(1,5+1,84)*0,5*13,8+(1,84+1,75)*0,5*5,5		32,92		
		přesah výkopu 0,3m za konce potrubí:1,75*0,3		0,53		
		Konec provozního součtu		33,44		
		33,4435*1,1		36,79		
		Začátek provozního součtu		0,00		
		ODPOČET HOR.3 :19,3*1,5		28,95		

Soupis stavebních prací s výkazem výměr

Stavba :	80301 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKA-B	Rozpočet: 01
Objekt :	01 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKÁ	REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		přesah výkopu 0,3m za konce potrubí:1,5*0,3		0,45		
		Konec provozního součtu		29,40		
		š.rýhy 1,1m, v hor.3-do hl.1,5m:-29,4*1,1		-32,34		
23	132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	0,89	50,00	44,48
		LEPIVOST 20%:4,4479*0,2		0,89		
24	151101101R00	Pažení a rozeprání stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	271,24	15,00	4 068,56
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:		0,00		
		Začátek provozního součtu		0,00		
		ŘAD:(1,5+1,36)*0,5*35,1+(1,36+1,45)*0,5*6,9		59,89		
		(1,45+1,3)*0,5*17,7+(1,3+1,5)*0,5*7,5		34,84		
		HOR.3 A 4:(1,5+1,84)*0,5*13,8+(1,84+1,75)*0,5*5,5		32,92		
		PŘESAHY 0,3M:1,5*0,3+1,75*0,3		0,98		
		Konec provozního součtu		128,62		
		OBOUSTRANNÉ:128,6185*2		257,24		
		přípojky:		0,00		
		š.r.1,1m, v hor.3-do hl. 1,5m,prům.hl. 1,4m:5*1,4*2		14,00		
25	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	271,24	10,00	2 712,37
26	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	60,65	25,00	1 516,19
		50%:(116,8475+4,4479)*0,5		60,65		
27	162701105V00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku	m3	103,74	90,00	9 336,79
		-vzdálenost odvozu dle nabídky dodavatele				
		VÝKOP:116,8475+4,4479		121,30		
		ODPOČET ZÁSYP ZEMINOU:-18,3783		-18,38		
		DRN:15*1,1*0,05		0,83		
28	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	102,92	15,00	1 543,76
		VÝKOP:116,8475+4,4479		121,30		
		ODPOČET ZÁSYP ZEMINOU:-18,3783		-18,38		
29	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	72,30	50,00	3 614,80
		ZEMINOU V MÍSTĚ ZELENĚ:		0,00		
		Začátek provozního součtu		0,00		
		DLE PODÉLNÉHO				
		PROFILU:(1,75+1,84)*0,5*5,5+(1,62+1,84)*0,5*9,5		26,31		
		Konec provozního součtu		26,31		
		ŘAD, PRŮM.HL. 1,75m:15*1,1*(26,3075/15-0,15-0,49)		18,38		
		ŠTĚRKEM VE ZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH:		0,00		
		Vytlačená zemina:		0,00		
		VÝKOP:116,8475+4,4479		121,30		
		ODPOČET ZÁSYP ZEMINOU:-18,3783		-18,38		
		Odpočet obsypu a lože:		0,00		
		d.32:-5*1,1*0,432		-2,38		
		d.90:-86,5*1,1*0,49		-46,62		
30	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	38,38	260,00	9 978,85
		d.32:5*(1,1*0,332-Pi*0,016*0,016)		1,82		
		d.90:86,5*(1,1*0,39-Pi*0,045*0,045)		36,56		
31	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	16,50	12,00	198,00
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:15*1,1		16,50		
32	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	16,50	5,00	82,50
		PRO OZELENĚNÍ:16,5		16,50		
33	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	101,31	8,00	810,48

Soupis stavebních prací s výkazem výměr

Stavba :	80301 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKA-B	Rozpočet: 01
Objekt :	01 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKÁ	REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		d.32:5*1,1		5,50		
		d.90:86,5*1,1		95,15		
		PŘESAHY:0,3*1,1*2		0,66		
34	181301102R00	Rozproštění ornice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2	m2	16,50	28,00	462,00
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:15*1,1		16,50		
35	182001121R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm v rovině	m2	16,50	15,00	247,50
		PRO OZELENĚNÍ:16,5		16,50		
36	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině	m2	16,50	4,00	66,00
37	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	102,92	40,00	4 116,68
38	1R01	Provizorní čerpací jímka-zřízení a odstranění	ks	1,00	1 200,00	1 200,00
39	00572420R	Směs travní parková okrasná	kg	0,87	88,00	76,23
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:15*1,1*0,05*1,05		0,87		
40	10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy (naložení,dovoz,úprava) Přednostně bude použita ornice ze stavby, chybějící bude dovezena.	m3	2,48	280,00	693,00
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:15*1,1*0,15		2,48		
41	583419063	Kamenivo drcené frakce 0-63 B kraj Vysočina	T	102,44	240,00	24 586,42
		ZÁSYP ŠTĚRKEM VE ZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH:		0,00		
		Začátek provozního součtu		0,00		
		Vytlačená zemina:		0,00		
		VÝKOP:116,8475+4,4479		121,30		
		ODPOČET ZÁSYP ZEMINOU:-18,3783		-18,38		
		Odpočet obsypu a lože:		0,00		
		d.32:-5*1,1*,432		-2,38		
		d.90:-86,5*1,1*,49		-46,62		
		Konec provozního součtu		53,92		
		1m3=1,9t:53,9176*1,9		102,44		
	Celkem za	1 Zemní práce				99 230,96
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				
42	275261111R00	Osazování bloků základových patek objemu do 0,10m3	kus	2,00	350,00	700,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:		0,00		
		pro vodárenské sloupky:2		2,00		
43	59232500R	Patka KBP 1-30	kus	2,02	100,00	202,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:		0,00		
		pro vodárenské sloupky:2*1,01		2,02		
	Celkem za	2 Základy,zvláštní zakládání				902,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
44	338171121R00	Osazení sloupků znač. ocelových včetně souvisejících kcí	kus	2,00	380,00	760,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:		0,00		
		vodárenské sloupky:2		2,00		
45	55342337R	Sloupek komaxit 2000/38x1,5 mm vodárenský	kus	2,02	520,00	1 050,40
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:		0,00		
		vodárenské sloupky:2*1,01		2,02		

Soupis stavebních prací s výkazem výměr

Stavba :	80301 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKA-B	Rozpočet: 01
Objekt :	01 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKÁ	REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				1 810,40
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
46	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	10,07	400,00	4 026,00
		d.32:5*1,1*0,1		0,55		
		d.90:86,5*1,1*0,1		9,52		
47	452313131R00	Bloky pro potrubí z betonu C 12/15	m3	0,50	1 950,00	975,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:0,5		0,50		
48	452353101R00	Bednění bloků pro potrubí	m2	3,50	250,00	875,00
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				5 876,00
Díl: 5		Komunikace				
49	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	156,70	71,00	11 125,70
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:		0,00		
		ŠTĚRKOVÁ MK:72*2,1+5*1,1		156,70		
50	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	84,70	122,00	10 333,40
		Výměra dle výkr.D-2.3 Podélný profil :		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace a Tech.zpráv:		0,00		
		ŠTĚRKOVÁ MK:72*1,1+5*1,1		84,70		
Celkem za		5 Komunikace				21 459,10
Díl: 8		Trubní vedení				
51	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80	kus	4,00	280,00	1 120,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:		0,00		
		OP:2		2,00		
		FF:1		1,00		
		KP:1		1,00		
52	857244121R00	Montáž tvarovek litin. odboč. přír. výkop DN 80	kus	1,00	400,00	400,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:		0,00		
		T:1		1,00		
53	871161121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	5,00	25,00	125,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:5		5,00		
54	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	86,50	40,00	3 460,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:86,5		86,50		
55	877162121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 32 mm	kus	5,00	65,00	325,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:		0,00		
		ELEKTROSPJKY:5		5,00		
56	877242121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 90 mm	kus	20,00	95,00	1 900,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:		0,00		
		ELEKTROSPJKY:20		20,00		
57	891173111R00	Montáž ventilů hlavních pro přípojky DN 32	kus	5,00	150,00	750,00
		Položka je určena pro montáž ventilů hlavních pro přípojky. V položce jsou zakalkulovány i náklady na osazení zemních souprav. V položce nejsou zakalkulovány náklady na: - dodání ventilů; tyto armatury se oceňují ve specifikaci; ztrátné se doporučuje ve výši 1 %				

Soupis stavebních prací s výkazem výměr

Stavba :	80301 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKA-B	Rozpočet: 01
Objekt :	01 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKÁ	REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		- podkladní bloky pod armatury, které se oceňují příslušnými položkami souborů 452 Podkladní a zajišťovací konstrukce včetně bednění části A01 tohoto sborníku - osazení ventilových poklopů, které se oceňuje položkami souboru 89940 Osazení poklopů litinových části A01 tohoto sborníku.				
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:5		5,00		
58	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80 Položka je určena pro montáž vodovodních šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů).	kus	1,00	380,00	380,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:1		1,00		
59	891247111R00	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,00	250,00	250,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:1		1,00		
60	891249111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 80	kus	5,00	750,00	3 750,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:5		5,00		
61	892233111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 70	m	5,00	30,00	150,00
		d.32:5		5,00		
62	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	91,50	13,50	1 235,25
		d.32:5		5,00		
		d.90:86,5		86,50		
63	892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	86,50	32,00	2 768,00
		d.90:86,5		86,50		
64	892372111R00	Zabezpečení konců vodovod. potrubí DN do 300	úsek	1,00	2 000,00	2 000,00
65	899401111R00	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	5,00	280,00	1 400,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:5		5,00		
66	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,00	350,00	350,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:1		1,00		
67	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,00	650,00	650,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:1		1,00		
68	899712111R00	Orientační tabulky na zdivu Včetně dodání a připevnění tabulky.	kus	5,00	200,00	1 000,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:7-2		5,00		
69	899713111R00	Orientační tabulky na sloupku ocelovém, betonovém Včetně dodání a připevnění tabulky a osazení sloupků.	kus	2,00	230,00	460,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:2		2,00		
70	899721111R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 22 cm bílá	m	100,00	9,00	900,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:100		100,00		
71	8R01	Montáž podkladní desky pro ventil.poklop -podklad.deska plastová	ks	5,00	75,00	375,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:5		5,00		

Soupis stavebních prací s výkazem výměr

Stavba :	80301 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKA-B	Rozpočet: 01
Objekt :	01 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKÁ	REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
72	8R02	Podkladní deska pod šoupátkový poklop -D+M -podklad.deska plastová	ks	1,00	175,00	175,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:1		1,00		
73	8R03	Podkladní deska pod hydrant -D+M -podklad.deska plastová	ks	1,00	360,00	360,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:1		1,00		
74	286-54478V2	Nákržek lemový prodlouž.+ příruba otočná d 90 mm	kus	2,02	557,00	1 125,14
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:2*1,01		2,02		
75	286134601R	Trubka vodovodní PE100 RC SDR 11 32x3,0mm-návin	m	5,47	45,00	245,93
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:5*1,093		5,47		
76	286134632	Trubka vod.PE 100 RC SDR 17 PAS1075 90x5,4 mm	m	94,54	132,00	12 479,87
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:86,5*1,093		94,54		
77	28653085.AR	Elektrospojka d 90 mm , SDR 11, PE 100	kus	20,20	222,00	4 484,40
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:20*1,01		20,20		
78	28653092.VA	Elektrospojka d 32 mm,PE 100,SDR11	kus	5,05	74,00	373,70
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:5*1,01		5,05		
79	286536181	Oblouk 11° PE100 RC SDR17 typ L 90x5,4 mm	kus	2,02	748,00	1 510,96
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:2*1,01		2,02		
80	42200750R	Poklop uliční šoupátkový	kus	1,01	396,00	399,96
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:1*1,01		1,01		
81	42200760R	Poklop k podz. hydrantu	kus	1,01	1 078,00	1 088,78
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:1*1,01		1,01		
82	42228310R	Šoupátko DN 80 přírubové, PN 16-voda	kus	1,01	2 680,00	2 706,80
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:1*1,01		1,01		
83	42273602R	Hydrant podzemní PN 16 DN 80 krycí hloubka 1500	kus	1,01	8 593,00	8 678,93
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:1*1,01		1,01		
84	422913305R	Souprava zemní teleskopická DN 80,1,3-1,8m	kus	1,01	1 236,00	1 248,36
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zprávk:1*1,01		1,01		
85	55251212R	Truba příř.litin. FF DN80 dl.200mm	kus	1,01	631,00	637,31

Soupis stavebních prací s výkazem výměr

Stavba :	80301 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKA-B	Rozpočet: 01
Objekt :	01 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKÁ	REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁRSKÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:1*1,01		1,01		
86	55255310	Tvarovka přírubová s odbočkou T DN 80/80 mm	kus	1,01	1 245,00	1 257,45
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:1*1,01		1,01		
87	55255720.AR	Koleno přírubové s patkou DN 80 mm	kus	1,01	825,00	833,25
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:1*1,01		1,01		
88	8R04	Dodávka- přípojková sestava (dle výkr.) d.90/32 včetně všech souvisejících dodávek -elektrotvarovka sedlová navrtávací T-kus odbočkový s uzavíracím ventilem vč.spodního třmenu, prodloužení výstupního hrdla a elektroredukce pro d 32- d90/32- typ KIT -zemní souprava teleskopická pro navrtávací T-kus s uzavír.ventilem -ul.poklop ventilový z tvárné litiny -podklad.deska plastová pro ventilový uliční poklop kulatý -ISIFLO spojka T101, d.32-dle projektu	soubor	5,05	4 740,00	23 937,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:5*1,01		5,05		
Celkem za		8 Trubní vedení				85 291,09
Díl: 9	Ostatní konstrukce, bourání					
89	901	Napojení na stávající-ostatní práce s napojením a přepojením+všechny související práce	soub	1,00	5 000,00	5 000,00
Celkem za		9 Ostatní konstrukce, bourání				5 000,00
Díl: 96	Bourání konstrukcí					
91	969011131R00	Vybourání vodovod., plynového vedení DN do 125 mm	m	86,50	35,00	3 027,50
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:86,5		86,50		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				3 027,50
Díl: 99	Přesun hmot					
92	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	248,36	40,00	9 934,21
Celkem za		99 Přesun hmot				9 934,21
Díl: 722	Vnitřní vodovod					
93	722239104V00	Montáž ISIFLO spojek T101,d,32	kus	5,00	340,00	1 700,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:5		5,00		
94	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	17,00	2,50	42,50
Celkem za		722 Vnitřní vodovod				1 742,50
Díl: M21	Elektromontáže					
95	210220003RT2	Vedení uzemňovací na povrchu Cu do 50 mm2 včetně dodávky CY 4 mm2 včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.	m	10,00	21,50	215,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:10		10,00		
96	210220003RT3	Vedení uzemňovací na povrchu Cu do 50 mm2 včetně dodávky CU 6 mm2	m	100,00	22,00	2 200,00
		Výměra dle výpisu materiálu z projektu-odměřeno z CAD:		0,00		
		dle výkr.D-2.1 Situace, D-2.6 Kladečské schéma a Tech.zpráv:100		100,00		
Celkem za		M21 Elektromontáže				2 415,00

Soupis stavebních prací s výkazem výměr

Stavba :	80301 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKA-B	Rozpočet: 01
Objekt :	01 REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKÁ	REKONSTRUKCE VODOVODU UL.LNÁŘSKÁ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
97	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	74,94	25,00	1 873,56
98	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km -vzdálenost odvozu dle nabídky dodavatele	t	1 049,20	5,00	5 245,98
99	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	74,94	100,00	7 494,25
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				14 613,79