

UREĐENJE DIJELA ULICE KLJEPINA

I. Građevinski radovi

1. Uklanjanje postojeće kolničke konstrukcije (asfalt, tampon) u sloju ukupne debljine oko 45 cm. Obračun po m² uklonjene kolničke konstrukcije.

	m ²	365,00	á	=	kn
--	----------------	--------	---	---	----
2. Iskop jama i rovova za izvedbu revizionih okana, rigola i sl. u zemljištu B ktg. sa odbacivanjem materijala u stranu. Obračun po m³.

	m ³	30,00	á	=	kn
--	----------------	-------	---	---	----
3. Dobava i ugradba montažnog revizijskog okna oborinske kanalizacije kompletno sa ljevano-željeznim poklopcem nosivosti 250 kN. dubina do 120 cm.

	kom	4	á	=	kn
--	-----	---	---	---	----
4. Dobava, doprema i ugradba tipske kanalice sa ljevano-željeznom slivničkom rešetkom širine 200 mm za opterećenje C 250 kompletno sa izvedbom priključka na reviziono okno ND 200.

	m1	3,40	á	=	kn
--	----	------	---	---	----
5. Izrada nasipa preostalog dijela rova te oko okana kanalizacije materijalom iz iskopa. Razastiranje u slojevima debljine 20 cm sa nabijanjem. Obračun po m³.

	m ³	5,00	á	=	kn
--	----------------	------	---	---	----
6. Demontaža postojećih ljevano-željeznih poklopaca raznih komunalnih instalacija na površini koja se opločuje te ponovna ugradnja na koti usklađenoj sa opločenjem.

	kom	10	á	=	kn
--	-----	----	---	---	----
7. Izvedba arm. betonskog rigola za prihvatanje oborinske vode preko kontinuirane kamene perforirane poklopnice (koja je predmet druge stavke) od betona C 25/30 presjeka 25/30-40 cm. Stjenke debljine 20 cm. Po m1 rigola: betona 0,26 m³, oplata 1,6 m², armature cca 15 kg. Obračun po m1.

	m1	77,00	á	=	kn
--	----	-------	---	---	----
8. Priprema posteljice za izvedbu pješačko-kolne površine nakon izvedenih radova uklanjanja postojeće kolničke konstrukcije (st. 1.) i izvedbe radova na oborinskoj kanalizaciji te eventualnim drugim komunalnim instalacijama: poravnavanje, planiranje u potrebnim nagibima i zbijanje na minimalno Ms=30 MN/m². Ispitivanje izvršiti na svakih najviše 200 m².

	m ²	365,00	á	=	kn
--	----------------	--------	---	---	----

9. Izvedba nosivog sloja pješačko-kolne površine (tampona) od drobljenog kamenog materijala granulacije 0-63 mm, debljine 25 cm sa uvaljavanjem do zbijenosti minimalno Ms= 60 MN/m2. Ispitivanje na svakih max. 200 m2.	m2	365,00	á	=	kn
10. Izvedba betonske podloge od betona C 25/30, debljine 10 cm, armirane mrežom Q-335 što je uključeno u cijenu. Izvodi se preko tampona iz st. 10. kao podloga za izvedbu opločenja kamenom. Obračun po m2	m2	315,00	á	=	kn
11. Utovar i odvoz na deponiju materijala od uklanjanja i iskopa (st. 1-7). Obračun u rastresitom stanju. U cijenu uključena naknada za deponiranje.	m3	225,00	á	=	kn

I. Građevinski radovi

= kn

II. Kamenorezači radovi

1. Izvedba opločenja pločama od kamena "kanfanar" debljine 6 cm, veličine 30x30-50 cm sa štokanom površinom. Vidljivi bridovi skošeni (2x2 mm). Ploče se polažu u cementni mort debljine 4 cm preko betonske podloge koja je obuhvaćena drugom stavkom.	m2	334,00	á	=	kn
2. Opločenje ljevano-željeznih poklopaca revizionih okana na površinama iz prethodne stavke. Postojeći ili novi poklopci (obuhvaćeni drugom stavkom) opločuju se kamenom kao u prethodnoj stavci samo su ploče debljine 4 cm te se ugrađuju u epoksidni mort. Uključena dorada poklopaca na način da se na okvir poklopca i sam rub poklopca zavari okvir od inoxa presjeka 8x45 mm, te ručke za otvaranje poklopaca od ljevanog željeza zamjene se ručkama od inoxa. Obračun po komadu dorađenog (inox) i opločenog poklopca.	kom	15	á	=	kn
3. Izrada i ugradba poklopnica rigola - linijskog slivnika od ploča kamena "kanfanar" debljine 6 cm sa urezima od 1 cm na kraćim stranicama - prema detaljnom nacrtu. Vidljivi bridovi skošeni (2x2 mm), vidljive površine štokane. Vel. poklopnica 40x60 cm. Reške širine 4 mm fugiraju se odgovarajućom masom za fugiranje što je uključeno u cijenu.	m1	77,00	á	=	kn

II. Kamenorezački radovi

= kn

ULICA KLJEPINA - REKAPITULACIJA

I. Građevinski radovi	=	kn
II. Kamenorezački radovi	=	kn
B. UKUPNO	=	kn