

TROŠKOVNIK - REKONSTRUKCIJA PARTERNE OBLOGE ISTOK  
PT Zagrepčanka, Savska cesta 41, Zagreb

1.1. Uklanjanje postojećih kamenih ploča, cca 40x40, debljine 3 cm, odvoz na deponiju ili na mjesto koje odredi investitor	m2	15,44
1.2. Djelomična ili potpuna zamjena plitko ukopane perforirane drenažne cijevi tip Rehau Raudril DN 10, te spajanje u sabirni šaht. Obračun po m' izvršene zamjene.	m'	20,00
1.3. Premještanje, iskop, planiranje postojeće podloge od mjevenog tucanika, što uključuje:		
- pripremu i planiranje podloge u padu za postavu novih kulir ploča uz stupove (2 reda)	m2	15,44
- pripremu i planiranje podloge u padu za postavu novih kulir ploča šetnice (4 reda)	m2	33,00
- pripremu i planiranje podloge za postavu novih kulir ploča kao podloge za žardinjere (1,51m2x5)	m2	7,55
- plitki iskop (cca 20 cm) i zasipavanje prostora za i oko drenažne cijevi, obračun po m' izvršene pripreme	m'	20,00
- ručni iskop podloge od tucanika i zemlje za postavu rubnjaka, dubine cca15-20 cm	m'	21,00
- iskop i odvoz preostale podloge od tucanika, cca	m3	0,50
- premještanje i planiranje zemlje deponirane na južnoj strani objekta, cca	m3	0,50
1.4. Nabava, dovoz i postava kulir ploča, sa padom prema drenažnoj cijevi, Samoborka Granada 40x40x3 cm, na podlogu od mljevenog tucanika, sa podljevanjem cementnim mlijekom, i fugiranjem rijetkim cementnim mortom		
- kulir ploče uz stupove (2 reda, cca 100 ploča)	m2	15,44
- kulir ploče šetnice (4 reda, cca 200 ploča)	m2	33,00
- kulir ploče kao podloge za žardinjere (cca 41 ploča) (polazu se oko postojećih čeličnih postolja za rasvjetu)	m2	7,55
1.5. Nabava, dovoz i postava oblutaka bijele boje, dim 2-5 cm, debljina sloja cca 10 cm	m2	8,00
1.6. Nabava, dovoz i ugradnja betonskih rubnjaka, ravnog gornjeg ruba, dim 8x 20x50 cm, u posteljicu od cementnog morta. Obračun po m'.	m'	21,00
1.7. Nabava, dovoz i postava čeličnog poklopca šahta dim. 60x60	kom	1,00

UKUPNO