

14/15), 63. . 1. (" . " . 124/12
12.05.2015.), . 1.3.65, (. 03-3428

. 1

. 7. VII T , . 35/79

7.	Nabavka i ugradnja dvokomponentnog maltera na bazi epoksidne smole Sikadur 31 ili odgovaraju i. Malter postaviti prose ne debljine 3mm na prodorima cevi kroz podnu plo u bazena (mlaznice, slivnici). Obračun po m ² zalivene površine.	m ²	75,00		
----	--	----------------	-------	--	--

35/79

:

, . 3. . 1. . 33. .

21.05.2015.

4.	Nabavka i ugradnja horizontalne hidroizolacije na unutrašnjim zidovima i podnoj plo i bazena koji su u direktnom kontaktu sa vodom iz bazena. Hidroizolacija je dvokomponentna-polimercementna Sika Lastic 150 ili odgovaraju i. Nanosi se u dva sloja. Prvi sloj se nanosi nazubljenim gleterom u debljini d=2mm, a drugi ravnim gleterom nakon osušenog prvog sloja. Maksimalna preporučena debljina po sloju je d=2 mm. Pre nanošenja prvog sloja podloga mora biti mat vlažna. Pridržavati se uputstva proizvođača. Obračun po m ² .	m ²	1.305,79		
5.	Nabavka i ugradnja hidroizolacionog penetrirajućeg premaza po unutrašnjim zidovima i podnoj plo i inspeksijskog kanala. Hidroizolacija je jednokomponentna Dramin Izolit Penetrat ili odgovaraju i. Premaz se ugrađuje preko betona starog jedan dan. Paropropustan je, ne izaziva kondenzaciju i dozvoljava da se preko njega malteriše cementnim, produžnim ili kretnim malterom. Pridržavati se uputstva proizvođača. Obračun po m ² .	m ²	861,95		
6.	Nabavka i ugrađivanje vodonepropusnih traka na mestima spoja a.b. zida i a.b. ploje bazena, kao i na prekidima betoniranja po sistemu Sikadur-Combiflex ili odgovaraju i. Omogućena su nepravilna i velika pomeranja u više smerova, pri čemu je obezbeđen visoki kvalitet u pogledu kvaliteta zapivanja. Sikadur-Combiflex System ili odgovaraju i sastoji se od elastične hidroizolacione Hypalon trake i odgovarajućeg epoksidnog Sikadur lepka. Vodonepropusne - Hypalon trake su širine 15 cm i debljine d=2 mm. Pridržavati se uputstva proizvođača. Obračun po m ¹	m ¹	407,07		
7.	Nabavka i ugradnja dvokomponentnog maltera na bazi epoksidne smole Sikadur 31 ili odgovaraju i. Malter postaviti prosečne debljine 3mm na prodorima cevi kroz podnu ploju u bazena (mlaznice, slivnici). Obračun po m ² zalivene površine	m ²	75,00		