

Koszt.-uzup.2. z dnia 10 marzec 2009
Przedmiar robót

L.p.	Podstawa opisu	Specyfikacja techniczna	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
			UZUPEŁNIENIE PRZEDMIARU.		
			cokoły i parapety,		
3.5.3.20	KNRu 0202 2809- 0400		Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wysokości 10 cm na zaprawie klejowej ATLAS, w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m ² . 1153,33 = 1 153,3300 Razem = 1 153,3300 Krotność: 1,0000	1153,3300	m
3.5.3.21	KNR 0202 1111- 0600		Cokół przyścienny z kształownika aluminiowego wys. 40 mm, szer.20 mm i gr.2mm. 772,75 = 772,7500 Razem = 772,7500 Krotność: 1,0000	772,7500	m
3.5.3.22	Analiza własna		Cokoły przy słupach z półpierścieni aluminiowych R1=285 mm, R2=265 mm o grubości 3 mm przyklejane na klej montażowy. 418 = 418,0000 Razem = 418,0000 Krotność: 1,0000	418,0000	szt.
3.5.3.23	Analiza własna		Taśmy aluminiowe wys.40 mm i długości 1665 mm o grubości 3 mm przyklejane na klej montażowy. 209 = 209,0000 Razem = 209,0000 Krotność: 1,0000	209,0000	szt.
3.7.5	Analiza własna		Parapety podokienne dębowe malowane lakierem bezbarwnym matowym o przekroju 3,5x 14,5 cm. 172,84 = 172,8400 Razem = 172,8400 Krotność: 1,0000	172,8400	mb
			do działu zieleni i mała architektura;		
			wykonanie murku żelbetowego w deskowaniu systemowym gr.24 cm i wysokości nad terenem 45 cm zagłębionego na 1m, zazbrojonego 2x		

4.2.5	Analiza własna	siatka fi 8 co 15 cm z wykonaniem wykopu i jego zasypaniem. $(21,43*2+2,40*2-0,24*2*2)*1,45 = 67,7150$ Razem = 67,7150 Krotność: 1,0000	67,7150	m2
-------	----------------	--	---------	----