

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Collegium Jana Pawła II
Centrum Transferu Wiedzy
GARAŻ PODZIEMNY
ADRES INWESTYCJI : 20-950 Lublin, Al. Raławickie 14
INWESTOR : Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II
ADRES INWESTORA : 20-950 Lublin, Al. Raławickie 14
WYKONAWCA ROBÓT : Biuro Projektów Budownictwa Ogólnego Budopol SA
ADRES WYKONAWCY : ul. Biała 4, 00-895 Warszawa
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Maria Borysiuk

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Collegium Jana Pawła II w Lublinie, Centrum Transferu Wiedzy GARAŻ PODZIEMNY- Uzupelnienie robót budowlanych					
1		Kwietniki			
d.1	wycena indywidualna	Wykonanie natrysku z zaprawy na bazie włókien mineralnych dla zapewnienia odporności ogniowej REI 120 dla stropu nad garażem oraz słupów i podciągów (np. Promaspray - na bazie włókien z wełny mineralnej)	m ²		
	bud.A1	strop garażu 18.05*54.53	m ²	984.27	
		-1.50*0.51*2	m ²	-1.53	
		-6.40*5.84	m ²	-37.38	
		-0.60*0.40	m ²	-0.24	
		-0.18*0.65*2	m ²	-0.23	
		-0.30*0.45	m ²	-0.14	
		-0.40*6.05	m ²	-2.42	
		-0.65*3.0	m ²	-1.95	
		-0.20*0.20	m ²	-0.04	
		-0.40*0.43	m ²	-0.17	
		-0.40*0.40*2	m ²	-0.32	
		-0.40*0.12*2	m ²	-0.10	
		-0.40*0.40*18	m ²	-2.88	
		A (suma częściowa)		-----	
			m ²	936.87	
	B	słupy 0.40*4*2.639*6+[0.40*3+0.40*2]*2.39	m ²	30.11	
	C	0.40*4*2.53*8+[0.40*3+0.40]*2.53	m ²	36.43	
	D	0.40*3*2.65*6+[0.40+0.72*2]*2.65+0.40*2*2.65*3	m ²	30.32	
		B (suma częściowa)		-----	
			m ²	96.86	
				RAZEM	1033.73
2	KNR AT-09	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej - 2 warstwy	m ²		
d.1	0201-03	[8.22*1.53+[8.22*2+1.53*2]*0.50]*2	m ²	44.65	
				RAZEM	44.65
3	KNR AT-09	Izolacja z folii PE 1,5 mm	m ²		
d.1	0201-01	poz.2	m ²	44.65	
				RAZEM	44.65
4	KNR AT-09	Warstwy ogrodnicze - warstwa wegetacyjna gr. 8 cm-substrakt roślinny	m ²		
d.1	0203-01	8.22*1.53*0.40	m ²	5.03	
				RAZEM	5.03
4'	KNR AT-09	Warstwy ogrodnicze - warstwa wegetacyjna-substrakt roślinny - dodatek za 1 cm różnicy grubości	m ²		
d.1	0203-02	Krotność = 32 poz.4	m ²	5.03	
				RAZEM	5.03
2		Dodatkowe warstwy substraktu			
5	KNR 2-21	Wypełnienie donic substraktem roślinnym-dopłata za gr 20cm (do poz.178 przedm.podst.)	m ³		
d.2	0606-07	donice żelbetowe [2.50*0.80*0.20]*14	m ³	5.60	
				RAZEM	5.60
6	KNR AT-09	Warstwy ogrodnicze - warstwa wegetacyjna-substrakt roślinny - dodatek za 1 cm różnicy grubości (poz.182 przedm.podst.)	m ²		
d.2	0203-02	Krotność = 25 donica przy wyrzutni 39.06	m ²	39.06	
				RAZEM	39.06