

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia na poddaszu w budynku Powiatowego Biura Geodezji i Katastru w Świdnicy
ADRES INWESTYCJI : 58-100 Świdnica, ul. Parkowa 2
INWESTOR : Powiatowe Biuro Geodezji i Katastru w Świdnicy
ADRES INWESTORA : 58-100 Świdnica, ul. Parkowa 2

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Stanisław Stojewski
Łukasz Pełka - Dyrektor Wydziału Inwestycji Remontów i Przetargów
DATA OPRACOWANIA : 21.01.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.01.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		roboty tynkarsko - malarskie			
1	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m ²		
d.1	0711-01	12	m ²	12.00	
				RAZEM	12.00
2	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ściany	m ²		
d.1	202 1134-02	2.70*2*(5.75+8.50)	m ²	76.95	
	311	2.70*2*(2.12+5.97)	m ²	43.69	
	312	2.70*2*(5.55+4.10)	m ²	52.11	
	313				
				RAZEM	172.75
3	KNR-W 4-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach	m ²		
d.1	0722-02	poz.2	m ²	172.75	
				RAZEM	172.75
4	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	ściany	m ²	172.75	
		poz.2			
				RAZEM	172.75
5	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ściany	m ²		
d.1	202 1134-02	poz.2	m ²	172.75	
				RAZEM	172.75
6	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02	analogia	m ²		
		poz.5+poz.8	m ²	190.03	
				RAZEM	190.03
7	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1	1204-01	analogia	m ²		
		311 5.75*5.80	m ²	33.35	
		312 2.12*5.97	m ²	12.66	
		313 5.55*4.10	m ²	22.76	
				RAZEM	68.77
8	KNR AT-43	Zabezpieczenie ogniochronne belek i słupów drewnianych z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR; odporność ogniowa R 60 (system 6.30.00)	m ²		
d.1	0302-02	8*2.70*2*(0.20+0.20)	m ²	17.28	
				RAZEM	17.28
2		roboty posadzkarskie			
9	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.2	202 1134-01	311 5.75*8.50	m ²	48.88	
		312 2.12*5.97	m ²	12.66	
		313 5.55*4.10	m ²	22.76	
				RAZEM	84.30
10	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome - GRUNT szczepny	m ²		
d.2	202 1134-01	analogia	m ²	84.30	
		poz.9			
				RAZEM	84.30
11	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 5 cm	m ²		
d.2	202 1132-01	311 5.75*8.50	m ²	48.88	
				RAZEM	48.88
12	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 2 cm	m ²		
d.2	202 1132-01	1132-02	m ²	12.66	
		312 2.12*5.97	m ²	22.76	
		313 5.55*4.10	m ²		
				RAZEM	35.42
13	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - HETEROGENICZNA WYKŁADZINA OBIEKTOWA.	m ²		
d.2	1123-01	poz.9	m ²	84.30	
		311 0.15*2*(5.75+8.50)-0.15*1.00	m ²	4.13	
		312 0.15*2*(2.12+5.97)-0.15*1.00	m ²	2.28	
		313 0.15*2*(5.55+4.10)-0.15*4*1.00	m ²	2.30	
				RAZEM	93.01
14	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.2	1123-04	114	m ²	93.01	
		poz.13			
				RAZEM	93.01
15	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy progowe - mosiężne	m		
d.2	1124-04	4*1.00	m	4.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		Roboty elektryczne		RAZEM	4.00
16	KNR-W 4-03 d.3 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		30	m	30.00	
				RAZEM	30.00
17	KNR-W 5-08 d.3 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m		
		poz.16	m	30.00	
				RAZEM	30.00
18	KNR-W 4-03 d.3 1012-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		poz.16	m	30.00	
				RAZEM	30.00
19	KNR-W 5-08 d.3 0114-03	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu gipsowym, gazobetonowym	m		
		4*3.50+2.50	m	16.50	
				RAZEM	16.50
20	KSNR 5 d.3 0401-04 analogia	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyymi do rurek winidurkowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na wyłącznikpodłoże z cegły	wyp.		
		3	wyp.	3.00	
				RAZEM	3.00
21	KSNR 5 d.3 0401-06	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyymi do rurek winidurkowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z cegły	wyp.		
		5	wyp.	5.00	
				RAZEM	5.00
22	KSNR 5 d.3 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych świetlówkowych 2x40W	kpl.		
		4+1+1	kpl.	6.00	
				RAZEM	6.00
4		stolarka drzwiowa			
23	KNR-W 4-01 d.4 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
24	KNR-W 2-02 d.4 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
25	KNR-W 2-02 d.4 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
		3*1.00*2.05+0.80*2.05	m ²	7.79	
				RAZEM	7.79
26	KNR 4-01 d.4 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
27	KNR 4-01 d.4 0920-26	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00