

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
KOSZTORYS INWESTORSKI					
1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m ² 1.2*1.5+1.0*1.5+1.6*1.5+1.0*1.0+3.9*1.6+2.0*1.6+3.7*1.6+10	m ² m ²	 32.060	
				RAZEM	32.060
2	TZKNBK VIII 08-96 analogia	Tynk kat.III o pow.ponad 5 m ² z zaprawy wap.lub cem.-wap.na sklepieniach odcinkowych, łukowych, beczkowych (Wyprawy tynkarskie renowacyjne WTA wykonywane na zawilgoconych i/lub zasolonych stropach sposobem ręcznym; tynk dwuwarstwowy grubości 15+15=30 mm, -system QUICK-MIX (pierwsza warstwa z tynku podkładowego SAN -A, druga z tynku wykończeniowego SAN-1) poz.1	m ² m ²	 32.060	
				RAZEM	32.060
3	NNRNKB 202 2608-08	Ochrona narożników wypukłych 2.3+5+5+5+2.2+5+6+5+5+2.26	m m	 42.760	
				RAZEM	42.760
4	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności sufitu ,ściany, lamperia 2.4*5+0.93*2.45+2.75*2.41+2.45*0.93+2.25*0.93+2.62*2.45+2.75*2.41+2.25*0.98+2.41*2.51+2.2*0.93+5.3*1.8+4.1*2.38+2.0*0.93+2.3*2.6+3.90*1.40+2.40*2.2+3.6*2.2+2.43*2.41+(2.40*1.23*2)+(2.41*1.23)+4.9*1.2+2.47*1.35+4.6*1.44+(2.72*1.54*2)+2.41*1.54+4.5*1.48+2.62*1.48+4.3*1.48+2.51*1.4+4.36*1.4+1.8*2.2+(4.1*1.5*2)+2.38*1.5+(2.6*2*0.96)+2.6*0.96+9.7*1.35+12*1.4+21.8*1.35+9.7*1.35+9.4*1.35+13.8*1.35 ściany 3,9*1,4	m ² m ²	 294.651	
				RAZEM	294.651
5	KNR 0-23 2611-03 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT ściany ,sufity, lamperia 76+115.16+103.74	m ² m ²	 294.900	
				RAZEM	294.900
6	NNRNKB 202 2608-05	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "ATLAS STOPTER" - dodatkowa warstwa siatki (parter) 76	m ² m ²	 76.000	
				RAZEM	76.000
7	KNR 4-01 1204-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami silikatowymi starych tynków wewnętrznych sufitów 2.4*5+0.93*2.45+2.75*2.41+2.45*0.93+2.25*0.93+2.62*2.45+2.75*2.41+2.25*0.98+2.41*2.51+2.2*0.93+5.3*1.8+4.1*2.38+2.0*0.93+2.3*2.6	m ² m ²	 75.762	
				RAZEM	75.762
8	KNR 4-01 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami silikatowymi starych tynków wewnętrznych ścian 3.90*1.40+2.40*2.2+3.6*2.2+2.43*2.41+(2.40*1.23*2)+(2.41*1.23)+4.9*1.2+2.47*1.35+4.6*1.44+(2.72*1.54*2)+2.41*1.54+4.5*1.48+2.62*1.48+4.3*1.48+2.51*1.4+4.36*1.4+1.8*2.2+(4.1*1.5*2)+2.38*1.5+(2.6*2*0.96)+2.6*0.96	m ² m ²	 115.150	
				RAZEM	115.150
9	KNR 0-33 0124-01	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej- wykonanie gruntu szczerpnego 9.7*1.35+12*1.4+21.8*1.35+9.7*1.35+9.4*1.35+13.8*1.35	m ² m ²	 103.740	
				RAZEM	103.740
10	KNR 0-33 0124-02	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej -lamperia poz.9	m ² m ²	 103.740	
				RAZEM	103.740
11	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wys.do 20 podstop-nice ,policzki wewnątrz 2.25*8+1.03*70+50	m m	 140.100	
				RAZEM	140.100
12	KNR 4-01 1212-05 ana- logia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad -malowanie balustrady biegów schodowych 2.1*0.95*8+0.68*0.95*7	m ² m ²	 20.482	
				RAZEM	20.482
13	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 2.35*1.4*3	m ² m ²	 9.870	
				RAZEM	9.870
14	KNR-W 4-01 0819-03	Przybicie do podłóg płyt OSB 2.35*1.4*3	m ² m ²	 9.870	
				RAZEM	9.870

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	TZKNBK XI 0506-47	Ułożenie posadzki z wykładziny rulonowej bez warstwy izolacyjnej	m ²		
		9.87	m ²	9.870	
				RAZEM	9.870
16	TZKNBK XI 0806-97 analogia	Ułożenie krawężnika schodowego z PCV lub aluminium	m		
		2.35*3	m	7.050	
				RAZEM	7.050
17	KNR-W 2-02 1108-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie cementowej	m ²		
		2.3*2.6+4.1*2.38+5.3*1.8	m ²	25.278	
				RAZEM	25.278
18	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm	m ²		
		1.28*2.3*2	m ²	5.888	
				RAZEM	5.888
19	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek -frezowanych kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej grub.warstw	m ²		
		0.29*1.1*7+1.02*0.29*7	m ²	4.304	
				RAZEM	4.304
20	NNRNKB 202 2809-04	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ²	m		
		8.05+(0.64*12)+(0.64*14)	m	24.690	
				RAZEM	24.690
21	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		22.01*0.03	m ³	0.660	
				RAZEM	0.660
22	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
		Krotność = 5	m ³	1.263	
		1.263		RAZEM	1.263
23	Analiza własna	Utylizacja gruzu	t		
		1.263*1.7	t	2.147	
				RAZEM	2.147
24	KNR 4-01 1212-31	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.ponad 50 do 100 mm	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
25	KNR 4-01 1215-10	Mycie po robotach malarskich stopni wraz z podestami drewnianych wraz z wangami	szt.		
		70	szt.	70.000	
				RAZEM	70.000
26	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych	m ²		
		76	m ²	76.000	
				RAZEM	76.000
27	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
		38	m	38.000	
				RAZEM	38.000
28	NNRNKB 202 2608-08	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "ATLAS STOPTER" - ochrona narożników wypukłych na styropianie z dod. wzmocnieniem jedną warstwą siatki	m		
		78	m	78.000	
				RAZEM	78.000
29	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m ²	m ²		
		6.2*2.7*3+0.8*1.8*6*3.75	m ²	82.620	
				RAZEM	82.620
30	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²		
		76	m ²	76.000	
				RAZEM	76.000
31	NNRNKB 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		115.16	m ²	115.160	
				RAZEM	115.160
32	KNR 4-01 0102-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. I-II	m ³		
		19.9*1.9*1.1*2	m ³	83.182	
				RAZEM	83.182

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm 19.9*0.7*0.1*2	m ³ m ³	 2.786	
				RAZEM	2.786
34	KNR-W 2-02 0102-06	Ściany z kamienia - dodatek za spoinowanie 18.75	m ² m ²	 18.750	
				RAZEM	18.750
35	KNR 0-29 0641-02	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu - uszczelnienie masą SUPERFLEX-10 19.9*1.9*2	m ² m ²	 75.620	
				RAZEM	75.620
36	KNR 0-29 0641-02	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu - uszczelnienie masą SUPERFLEX-10 75.62	m ² m ²	 75.620	
				RAZEM	75.620
37	KNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni 75	m ² m ²	 75.000	
				RAZEM	75.000
38	KNR-W 4-02 0233-08	Demontaż rury deszczowej żeliwnej 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
39	KNR-W 4-02 0233-09	Demontaż osadnika deszczowego żeliwnego 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
40	KNR-W 2-15 0214-01	Rury deszczowe z PVC śr 160 mm o połączeniach wciskowych 8	m m	 8.000	
				RAZEM	8.000
41	KNR-W 2-15 0217-02 analogia	Montaż czyszczaków 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
42	KNR 4-01 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szer. 50 cm, grub. 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku 19.9*0.7*2	m ² m ²	 27.860	
				RAZEM	27.860
43	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III 83.182	m ³ m ³	 83.182	
				RAZEM	83.182
44	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km 1+2.25	m ³ m ³	 3.250	
				RAZEM	3.250
45	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 8 3.25	m ³ m ³	 3.250	
				RAZEM	3.250
46		opłata za składowanie gruzu- utylizacja 1	m ³ m ³	 1.000	
				RAZEM	1.000
47	KNR 4-01 0348-05	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowej 2.5*0.6*10	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000
48	KNR 4-01 0305-02	Uzupełnienie cegłami klinkier.ścian lub ścianek o gr.1/2 ceg.lub zamurowanie otworów w ścianach i ściankach na zapr.cementowo-wapiennej 2.5*0.6*10	m ² m ²	 15.000	
				RAZEM	15.000