

autografik 8/14  
do SIWZ  
aud. Nr 4

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-02 1101-07 analogia	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym - zasypianie kanału  1,06*0,86*0,95	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,866	
				RAZEM	0,866
2	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach-posadzka w komórkach 4,05*2,70	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10,935	
				RAZEM	10,935
3	KNR 2-02 1101-02 analogia	Podkłady betonowe na stropie- uzupełnienie posadzki  (4,05*2,70)*0,06	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,656	
				RAZEM	0,656
4	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 4,05*2,70	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10,935	
				RAZEM	10,935
5	KNNR-W 3 1208-02	Usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń środkiem do usuwania wykwitów - oczyszczenie ścian ceglanych wnętrza komórek (4,05+2,70)*2*2,62	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	35,370	
				RAZEM	35,370
6	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie nadproży prefabrykowanych SBN 72/120 (1,0+0,12*2)*2	m		
			m	2,480	
				RAZEM	2,480
7	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 1,05*2,05*0,25	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,538	
				RAZEM	0,538
8	KNR-W 2-02 0146-01	Ścianki działowe z bloczków YTONG gr. 11.5 cm o powierzchni czołowej gładkiej i wysokości bloczków 39,9 cm - mechaniczne przycinanie bloczków. Pozycja nie zawiera łączników LP 30 należy je uwzględnić w kalkulacji 2,70*2,60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7,020	
				RAZEM	7,020
9	KSNR 2 0701-08	Ścianki działowe - dodatek za zbrojenie ścianek pełnych 2,70*2,60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7,020	
				RAZEM	7,020
10	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (4,05+2,70)*2*2,62 (2,70*2,60)*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	35,370	
			m <sup>2</sup>	14,040	
				RAZEM	49,410
11	KNR-W 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 4,50*2,70	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12,150	
				RAZEM	12,150
12	KNR-W 2-02 1037-02	Drzwi piwniczne deskowe pełne 0,9*2*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
13	KNR 4-01 0920-29 analogia	Założenie na nowym miejscu zawiasów drzwiowych wbijanych-zawiasy pasowe do drzwi piwnicznych ze skoblem (przystosowane do założenia kłódki) 2	kpl		
			kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
14	KNR-W 2-02 1512-03 9915-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych drzwi - dwustronnie skrzydła bez szczeblin 1,0*2,0*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4,000	
				RAZEM	4,000
15	KNR 4-01 0108-11 0108-12 analogia	Wywiezienie gruzu i materiałów z rozbiórki sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 20 km 1,20	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1,200	
				RAZEM	1,200
16	kalk. własna 1	Utylizacja	kpl		
			kpl	1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

*Violetta Parzyńska*  
upr. bud. GP-KZ-7342/256/92  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
KUP/BO/0088/05

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-23 0404-01 analogia	Ogrodzenia wewnętrzne z paneli ogrodzeniowych ocynkowanych wysokości 1.0 m na słupkach z rur ocynk., zakończenie paneli bez ostrych krawędzi	m		
		56	m	56,000	
				RAZEM	56,000
2	KNR 2-23 0404-04 analogia	Ogrodzenia wewnętrzne - furtka stalowa systemowa 1.1x1.0 m wypełniona panelem całość ocynkowana	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR 2-23 0404-03 analogia	Ogrodzenia wewnętrzne - brama przesuwana z napędem ręcznym stalowa z kształtowników 3.0x1.0 m wypełniona panel systemowy ocynkowana	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego  
*Krzysztof Wejman*  
 Krzysztof Wejman  
 upr. bud. UAN-NB-6386-5/51/87 WK  
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
 KUP/BO/0277/03

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	TZKNBK VI -14 analogia	Wymiana osłon balkonowych z płyt Minerit  1,245*(1,395+1,395+1,05+1,09+1,16) 1,245*1,41+1,245*1,175*3 1,245*(1,495+1,27+1,26+1,495+1,095+1,11+1,075+1,44+1,16+1,395+ 1,05+1,07) 0,71*1,155+0,95*0,97+0,95*0,93+0,95*1,24+0,95*1,10+0,95*0,12+0,95* 1,317+0,95*1,325+0,95*0,317+0,95*0,537	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  7,582 6,144 18,569 8,283	
				RAZEM	40,578
2	ZKNR C-2 0119-05	Malowanie elewacji farbą silikonową CT 48 dwukrotnie; beton  1,245*2*(1,515+1,415+1,175+1,41+0,935+0,935+1,395+1,16+1,395+ 1,09+1,05+1,10+1,075+1,495+1,26+1,27+1,26+1,495+1,095+1,095+1,11+ 1,075+1,44+1,16+1,395+1,05+1,07) 0,71*1,155*2+0,71*0,965*2+0,95*0,97+0,95*0,93*2+0,95*1,24*2+0,95* 1,15*2+0,95*0,965*2+0,95*0,93*2+0,95*1,11*2+0,95*1,30*2+0,95*1,075* 2+0,95*1,10+0,95*0,92+0,95*0,12*2+0,95*1,317*2+0,95*1,905*2+0,95* 0,317*2+0,95*0,537*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  81,971 30,353	
				RAZEM	112,324

Inspektor Nadzoru inwestorskiego

*Krzysztof Nejman*upr. bud. UAN-NB-8386-5/51/87 Wk  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
KUP/BO/0277/03