

Roboty remontowe

ZSCKR Okszków im. J. Piłsudskiego w
Okszowie ul. Szkolna 2

PRZEDMIAR

DATA OPRACOWANIA:

15.06.2021

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

15.06.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	Roboty rozbiórkowe				
1 KNR-W 4-01 d.1 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ²		szt.		
	2.00		szt.	2 000	2 000
2 KNR-W 4-01 d.1 0346-05	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowej o grubości 1/2 ceg.		m ²		
	1.35*2.57		m ²	3 470	3 470
3 KNR-W 4-01 d.1 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej		m ²		
	(4.41*2.0)+(1.12*1.6)+(1.12*1.50)+(1.35*1.60)-1.60		m ²	12 852	12 852
4 KNR-W 4-01 d.1 0819-05	Rozebranie posadzek		m ²		
	(1.53*1.35)+(1.12*1.35)		m ²	3 578	3 578
5 KNR 4-02 d.1 0235-03	Demontaż zlewu kuchennego		kpl.		
	1.00		kpl.	1 000	1 000
6 KNR-W 4-01 d.1 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastyko		m		
	1.00		m	1 000	1 000
7 KNR-W 4-02 d.1 0235-07 analogia	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa		kpl.		
	1.00		kpl.	1 000	1 000
8 KNR-W 4-02 d.1 0235-06	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka		kpl.		
	1.00		kpl.	1 000	1 000
9 KNR-W 4-02 d.1 0521-01 analogia	Demontaż grzejnika stalowego łazienkowego		kpl.		
	1.00		kpl.	1 000	1 000
2	Roboty budowlane				
10 KNR-W 2-02 d.2 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe		m ²		
	0.80*2.0		m ²	1 600	1 600
11 KNR-W 2-02 d.2 0840-05	Licowanie ścian płytkami z kamieni szlucznych o wymiarach 20x25 cm na zaprawie klejowej		m ²		
	(3.25*2.0)+(1.12*2.0)+(3.25*2.0)+(1.12*2.0)-(0.90*2.0)		m ²	15 680	15 680
12 NNRNKB d.2 202 2805-04	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ²		m ²		
	(3.25*1.35)		m ²	4 388	4 388
13 KNR 4 d.2 0232-02	Brodziki natryskowe wraz z kabiną natryskową o wym 0,90*0,90		kpl.		
	1.00		kpl.	1 000	1 000
14 KNR-W 2-15 d.2 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym		kpl.		
	1.00		kpl.	1 000	1 000
15 KNR-W 2-15 d.2 0229-05	Zlewomywalki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce z ociekaczem		szt.		
	1.00		szt.	1 000	1 000
16 KNR-W 2-15 d.2 0425-01	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 800 mm - grzejnik do przeniesienia istniejący lub zakup nowego		szt.		
	1.00		szt.	1 000	1 000
17 KNR-W 2-15 d.2 0115-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baleni, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm		szt.		
	4.00		szt.	4 000	4 000
18 KNR-W 2-15 d.2 0428-01	Rury stalowe przyłącze o śr. 15 mm do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych, konwektorów, nagrzewnic o połączeniu spawanym		kpl.		
	1.00		kpl.	1 000	1 000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR-W 2-15 d.2 0137-02	Batene umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR-W 2-15 d.2 0137-02	Batene zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR-W 2-15 d.2 0137-09	Batene natryskowe z natryskiem przesuwnym o śr. nominalnej 15 mm 1.00	szt.		
				RAZEM	1.000
22	KNR-W 2-15 d.2 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych - do umywalki 1.00	podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR-W 2-15 d.2 0211-02	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych - do zlewozmywaka 1.00	podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR-W 2-02 d.2 1022-03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni do 1.6 m2 oszkłone szybą o powierzchni do 0.25 m2 fabrycznie wykończone 0.80*2.0	m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
25	NNRNKB d.2 202 0161-01	(z II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o dł do 1 m z konglomeratu 1.00	szt		
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 2-02 d.2 1510-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem $(3.25*1.35)+(3.25*0.60)^2+(1.35*0.60)^2$	m ²	9.908	
				RAZEM	9.908
27	KNR 4-04 d.2 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km 1.20	m ³	1.200	
				RAZEM	1.200