

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Schody zewnętrzne					
1	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie płytek ceramicznych ze schodów	m ²		
		$(1.70*2.15)+(0.30*2.15*6)+(0.16*2.15*6)+(1.70*2*1.0)+(0.90*0.80*2)-(0.50*1.0)$	m ²	13.929	
				RAZEM	13.929
3	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³		
		$(1.70*2.15)*0.15+(1.70*1.80*0.10)+(0.15*0.16*2.15*6)-(0.50*1.0*0.15)+(5.806*0.15)$	m ³	1.960	
				RAZEM	1.960
4	KNR 2-01 0317-0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty.	m ³		
		$(3.70*0.80*0.25*2)$	m ³	1.480	
				RAZEM	1.480
5	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m ³		
		$(3.56*0.80*0.25*2)+(1.80*0.80*0.25)$	m ³	1.784	
				RAZEM	1.784
6	KNR 4-01 0305-05	Uzupełnienie ceglami klinkierowymi ścianek o grubości 1/2 ceg. /policzki schodów/ na zaprawie cementowej	m ²		
		$(1.0*1.78*2)+(2.16*0.52*2)$	m ²	5.806	
				RAZEM	5.806
7	KNR 4-01 0311-09	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowej o szerokości 1 ceg. poziomo	m		
		$3.70*2$	m	7.400	
				RAZEM	7.400
8	KNR 2-31 0407-05	Montaż palisady betonowej o wymiarach 50x30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		14.0	m	14.000	
				RAZEM	14.000
9	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolor na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		$(1.70*1.90)+(0.30*2.15*7)$	m ²	7.745	
				RAZEM	7.745
10	KNR 2-02 1209-01	Montaż balustrady z pochwytem stalowym	m		
		7.0	m	7.000	
				RAZEM	7.000
11	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³		
		3.62	m ³	3.620	
				RAZEM	3.620