

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>schody wejściowe - wymiana nawierzchni</b>					
1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej $(2*2,3-0,6*1,2)+(5*(2,1*0,3)+(2,1*0,15))+(1,6*1,3)-(0,6*0,6)+(0,12*(1,3+1,6))+$ $(1,6*1,75)-(0,9*0,6)+(0,12*(2*1,6+1,75))+(1,4*1,4)-(0,55*0,8)+(0,3*1,7)+(0,3*$ $1,4)+(0,12*(1,7+1,7)+(1,4+1,4))$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17,925	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,925</b>
2	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 17,925	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17,925	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,925</b>
3	KNR 0-12 1120-03	Ułożenie okładziny schodów z achowaniem istniejących balusterad, płytki antypoślizgowe, ryflowane, IV kl. ścieralności o wymiarach 30 x 30 cm, układane metodą zwykłą, z gruntowaniem podłoża i fugowaniem- kolor RAL 7037 lub inny wybrany przez użytkownika 17,925	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17,925	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,925</b>
4	KNR 4-01 0711-01	analogia - Oczyszczenie ściany, skucie luźnych fragmentów tynku, uzupełnienie tynku, zagruntowanie , malowanie z farbą elewacyjną (do 1 m2 w 1 miejscu) - kolor RAL 7047 lub inny wybrany przez użytkownika 1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
		<b>Mnożnik obmiaru</b>		<b>*3</b>	<b>3,000</b>
5	KNR 2-02 1219-03	analogia - dostawa i montaż wycieraczki do obuwia - 4 szt.wym. 1,2x0,6 , 0,8x0,55 , 0,8x0,6 , 0,6x0,6 Krotność = 4 4	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
6	KNR 2-02 1219-07	analogia - dostawa i montaż odbojnika na podeście 1	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>