

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>PRACE ZEWNĘTRZNE</b>			
<b>1.1</b>		<b>WEJŚCIE SŁUŻBOWE</b>			
1 d.1.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej $(2.05+0.3*2)*2.55+2.05*0.5+0.6*0.5*0.5$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.933	
				RAZEM	7.933
2 d.1.1	KNR 2-01 0307-03	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu IV) $(2.52+2.55)*0.8*0.25$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.014	
				RAZEM	1.014
3 d.1.1	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu $(2.52+2.55)*0.8*0.25$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.014	
				RAZEM	1.014
4 d.1.1	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej $2.52*0.6*0.5*0.25$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.189	
				RAZEM	0.189
5 d.1.1	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym $2.52*2.55*0.5*0.5-0.3*2.55*0.5$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.224	
				RAZEM	1.224
6 d.1.1	KNR-W 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu $(2.05+2.52)*2.55*0.1$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.165	
				RAZEM	1.165
7 d.1.1	KNR-W 2-02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. do 7 mm $2.5*4.6/0.2*2*0.888/1000$	t t	 0.102	
				RAZEM	0.102
8 d.1.1	KNR-W 2-02 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepi-ku na gorąco - pierwsza warstwa $2.55*(2.05+2.52)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.654	
				RAZEM	11.654
9 d.1.1	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą $2.55*(2.05+2.52)$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.654	
				RAZEM	11.654
10 d.1.1	A. WŁASNA	MONTAŻ BLAUSTRADY ZE STALI KWAŚOODPORNEJ $2.55+2.05+3$	m m	 7.600	
				RAZEM	7.600