

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 roboty rozbiórkowe - ogrodzenie					
1	KNR 4-04	Rozebranie murów z pustaków o wys.do 9 m na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0104-03	od strony Placu 1 - ego Maja (71.0+4.0+6.0)*0.25*2.0	m ³	40.500	
				RAZEM	40.500
2	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m (kat.gr.I-II)	m ³		
d.1	0307-01	od strony Placu 1 - ego Maja 2*1.0*0.50*2*1.0	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 4-04	Rozebranie murów z bloczków poniżej terenu na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0101-06	od strony Placu 1 - ego Maja 2*0.25*0.25*1.0	m ³	0.125	
				RAZEM	0.125
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1	0108-11	40.5+0.125	m ³	40.625	
				RAZEM	40.625
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-12	Krotność = 3 40.5+0.125	m ³	40.625	
				RAZEM	40.625
2 roboty budowlane - ogrodzenie					
6	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³		
d.2	1101-01	od strony Placu 1 - ego Maja 0.1*0.38*0.38*2	m ³	0.029	
				RAZEM	0.029
7	KNR-W 2-02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.2	0101-05	od strony Placu 1 - ego Maja 0.38*0.38*1.0*2	m ³	0.289	
				RAZEM	0.289
8	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m	m ³		
d.2	0320-01	kat.gr.I-II 2*1.0*0.50*2*1.0	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR 2-02	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szer.do 0.6m	m ³		
d.2	0201-01	(71.0+4.0+6.0)*0.25*0.20	m ³	4.050	
				RAZEM	4.050
10	KNR-W 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zbrojane	t		
d.2	0259-02	81*4*0.888*0.001	t	0.288	
				RAZEM	0.288
11	KNR-W 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
d.2	0259-01	(81*30)*0.96*0.222*0.001	t	0.518	
				RAZEM	0.518
12	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m ²		
d.2	0604-03	od strony Placu 1 - ego Maja (71.0+4.0+6.0)*0.25+2*0.38*0.38	m ²	20.539	
				RAZEM	20.539
13	KNR 2-02	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z cegieł pełnych lub dziurawek na zapr.wap.lub cem.-wap.gr.1ceg.	m ²		
d.2	0103-01	(71.0+4.0+6.0)*0.13	m ²	10.530	
				RAZEM	10.530
14	KNR 2-02	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z cegieł pełnych lub dziurawek - dod.za wyk.pilastrów	m		
d.2	0103-07	0.38*2	m	0.760	
				RAZEM	0.760
15	KNR 2-02	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z cegieł pełnych lub dziurawek na zapr.wap.lub cem.-wap.gr.1ceg.	m ²		
d.2	0103-01	0.38*2*0.5*1.8	m ²	0.684	
				RAZEM	0.684

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-02 d.2 0103-01	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z cegieł pełnych lub dziurawek na zapr.wap.lub cem.-wap.gr.1ceg. (71.0+4.0+6.0)*0.12	m ² m ²	9.720	
				RAZEM	9.720
17	KNR 5-08 d.2 0802-05	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle objęt.do 0.5dm ³ Krotność = 3 32	szt. szt.	32.000	
				RAZEM	32.000
18	KNR 2-25 d.2 0307-01	Ogrodzenia segmentowe na słupkach stalowych - budowa od strony Placu 1 - ego Maja (71.0+4.0+6.0)*1.4	m ² m ²	113.400	
				RAZEM	113.400
19	KNR 2-02 d.2 0219-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o śr.gr.7cm od strony Placu 1 - ego Maja 2*0.5*0.5	m ² m ²	0.500	
				RAZEM	0.500