

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Docieplenie cokołu fundamentów i rozbiórki tarasów			
1 d.1	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm - podsypka piaskowa pod opaskę wokół budynku 75.05*0.5	m ² m ²	 37.525	
				RAZEM	37.525
2 d.1	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 75.05	m m	 75.05	
				RAZEM	75.05
3 d.1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła Beton B-15 75.05*0.2*0.3	m ³ m ³	 4.503	
				RAZEM	4.503
4 d.1	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 75.05	m m	 75.05	
				RAZEM	75.05
5 d.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 75.05*0.5	m ² m ²	 37.525	
				RAZEM	37.525
6 d.1	analiza indywidualna	Wykonanie ogrodzenia panelowego o na podmurówce o wysokości 1,5m ocynk - 20mb. + wykonanie bramy wjazdowej dwuskrzydłowej o szerokości 6m. ocynk 1	kpl. kpl.	 1	
				RAZEM	1
7 d.1	KNR 2-02 0218-01 kalk. własna	Zamurowanie otworów okiennych w piwnicy oraz otynkowanie wewnątrz z przemalowaniem w kolorze białym 10	szt szt	 10.000	
				RAZEM	10.000
8 d.1	kalk. własna	Wykonanie daszku poliwęglanowego nad wejściami - 2 szt. o powierzchni 9m2 każdy 18	m ² m ²	 18.000	
				RAZEM	18.000
2		Wymiana instalacji odgromowej			
9 d.2	KNR 4-03 1140-05	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu płaskim 46.25*2+12.75*4	m m	 143.500	
				RAZEM	143.500
10 d.2	KNR 4-03 1138-03	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim na papie na betonie 72	szt. szt.	 72	
				RAZEM	72
11 d.2	KNR 4-03 1139-08	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm2 mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym 7.8*4	m m	 31.200	
				RAZEM	31.200
12 d.2	8	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i uziemiającej ze ściany nie betonowej 6*4	szt. szt.	 24.000	
				RAZEM	24.000
13 d.2	KNR 5-08 0601-05	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na dachu betonowym krytym papą lub blachą 12	szt. szt.	 12	
				RAZEM	12
14 d.2	KNR 5-08 0601-15	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na dachu betonowym krytym papą lub blachą 60.0	szt. szt.	 60.0	
				RAZEM	60.0
15 d.2	KNR 5-08 0606-01	Montaż zwodów poziomych naprężanych z pręta o śr.do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu płaskim 143.5	m m	 143.5	
				RAZEM	143.5
16 d.2	KNR 5-08 0601-01	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na ścianie z cegły 12	szt. szt.	 12	
				RAZEM	12
17 d.2	KNR 5-08 0601-11	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie z cegły 12	szt. szt.	 12	
				RAZEM	12
18 d.2	KNR 5-08 0606-03	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o śr.do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie 7.8*4	m m	 31.200	
				RAZEM	31.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar.		
d.2	1205-03	4	pomiar.	4	
				RAZEM	4
20	KNR 4-03	Następny pomiar instalacji odgromowej	pomiar.		
d.2	1205-04	8	pomiar.	8	
				RAZEM	8