

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Odgrom przedszkole nr 6</b>					
1	KNR-W. 5-10 0316-03	Ręczne kopanie rowów dla otoku w gruncie kat. IV	m <sup>3</sup>		
		40	m <sup>3</sup>	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
2	KNR-W. 5-08 0608-01	Układanie bednarki w kanałach lub tunelach luzem - bednarka do 120 mm <sup>2</sup>	m		
		200	m	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
3	KNR-W. 5-08 0601-12	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie z betonu	szt.		
		45	szt.	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
4	KNR-W. 5-08 0606-03	Montaż zwodów pionowych instalacji odgromowej naprężanych z pręta o średnicy do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie	m		
		31	m	31.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.000</b>
5	KNR-W. 5-08 0303-20	Montaż na gotowym podłożu puszek z tworzywa szt. ZK - mocowanych przez przykręcenie	szt.		
		9	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
6	KNR-W. 5-08 0621-03	Montaż osłon o długości do 2 m przewodów uziemiających na betonie	szt.		
		9	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
7	KNR-W. 5-08 0618-03	Łączenie pręta o średnicy do 10 mm do dachu za pomocą złączy skręcanych	szt.		
		9	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
8	KNR-W. 5-08 0601-11 z.o. 9901-5	Montaż wsporników dla iglic kominowych na kominie z cegły	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
9	KNR-W. 5-08 0622-05	Montaż iglic kominowych o ciężarze do 21 kg nakominach z gotowymi kotwami	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
10	KNR-W. 5-08 0618-03	Łączenie pręta o średnicy do 10 mm z bednarką w ZK za pomocą złączy skręcanych odgałęźnych 2-wydotowych	szt.		
		9	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
11	KNR-W. 5-08 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm <sup>2</sup>	szt.		
		11	szt.	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
12	KNR-W. 5-10 0314-03	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. IV	m <sup>3</sup>		
		45	m <sup>3</sup>	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
13	KNR-W. 5-08 0902-03	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar rezystancji uziemienia - pierwszy	pomiar		
		9	pomiar	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>