

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Instalacja odgromowa</b>			
1.1	KSNR 5 0601-0101	Montaż zwodów instalacji odgromowej z prętów stalowych ocynkowanych, przewodów nienaprzężanych, poziomych mocowanych na wspornikach obsadzanych	m		
		(100 + 16 + 38 + 39 + 15 + 15 + 5) * 1,2	m	273,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>273,600</b>
1.2	KSNR 5 0601-0300	Montaż zwodów instalacji odgromowej z bednarki ocynkowanej, przewodów nienaprzężanych, pionowych mocowanych na wspornikach obsadzanych	m		
		10 * 8	m	80,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80,000</b>
1.3	KNNR 5 0612-0600	Złącza kontrolne, połączenie pręt-płaskownik w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych	szt.		
		10	szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
1.4	KNNR 5 0615-0600	Iglice typu IO-5,0 o ciężarze 42,0 kg montowane na dachu z gotowymi kotwami	kpl.		
		10	kpl.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
1.5	KNNR 5 0606-0500	Uziomy o długości 4,5 m ze stali profilowanej miedziowane (metoda wykonania udarowa) z zastosowaniem młota udarowego. Kategoria gruntu III	szt.		
		10 * 1	szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
1.6	KNNR 5 1304-0300	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej. Instalacja odgromowa, pomiar pierwszy	szt.		
		10	szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>