

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	<b>KNR 4-03 1138-03 z.o.3.1. 9901-1</b>	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim na papie na betonie - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	szt.		
		250	szt.	250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>
2	<b>KNR 4-03 1137-04 z.o.3.1. 9901-1</b>	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i uziemiającej ze ściany nie betonowej - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	szt.		
		30	szt.	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
3	<b>KNR 4-03 1139-06 z.o.3.1. 9901-1</b>	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika o przekroju do 120 mm <sup>2</sup> mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	m		
		40	m	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
4	<b>KNR 4-03 1140-05 z.o.3.1. 9901-1</b>	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu płaskim - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	m		
		450	m	450.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>450.000</b>
5	<b>KNR 4-03 1139-08 z.o.3.1. 9901-1</b>	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm <sup>2</sup> mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	m		
		120	m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
6	<b>KNR 4-03 1141-02 z.o.3.1. 9901-1</b>	Demontaż osłony odprowadzającego przewodu odgromowego na podłożu betonowym - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	szt.		
		30	szt.	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
7	<b>KNR 5-08 0601-12</b>	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie z betonu	szt.		
		30	szt.	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
8	<b>KNR-W 5-08 0607-04 z.o. 9901-1</b>	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na betonie z wykonaniem otworu ręcznie - pręt o średnicy do 10 mm - roboty w budynku o wysokości 6-8 kondygnacji	m		
		150	m	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
9	<b>KNR-W 5-08 0607-13 z.o. 9901-1</b>	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na betonie z wykonaniem otworu ręcznie - bednarka do 120 mm <sup>2</sup> - roboty w budynku o wysokości 6-8 kondygnacji	m		
		40	m	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
10	<b>KNR-W 5-08 0604-03 z.o. 9901-1</b>	Montaż zwodów poziomych instalacji odgromowej nienaprzężanych z pręta o średnicy do 10 mm na dachu płaskim pokrytym papą na betonie - roboty w budynku o wysokości 6-8 kondygnacji	m		
		450	m	450.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>450.000</b>
11	<b>KNR-W 5-08 0618-01 z.o. 9901-1</b>	Łączenie pręta o średnicy do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych - roboty w budynku o wysokości 6-8 kondygnacji	szt.		
		450	szt.	450.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>450.000</b>
12	<b>KNR-W 5-08 0619-01 z.o. 9901-1</b>	Montaż złączy do rynny okapowej na dachu w instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych - roboty w budynku o wysokości 6-8 kondygnacji	szt.		
		24	szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
13	<b>KNR-W 5-08 0617-07 z.o. 9901-1</b>	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie na ścianie - pręt o średnicy 10 mm - roboty w budynku o wysokości 6-8 kondygnacji	szt.		
		24	szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
14	<b>KNR-W 5-08 0617-11 z.o. 9901-1</b>	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie na dachu - pręt o średnicy 10 mm - roboty w budynku o wysokości 6-8 kondygnacji	szt.		
		40	szt.	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	<b>KNR-W 5-08 0621-03 z.o. 9901-1</b>	Montaż osłon o długości do 2 m przewodów uziemiających na betonie - roboty w budynku o wysokości 6-8 kondygnacji	szt.		
	24		szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
16	<b>KNR-W 5-08 0619-06 z.o. 9901-1</b>	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych - roboty w budynku o wysokości 6-8 kondygnacji	szt.		
	24		szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
17	<b>KNR 4-03 1205-03 z.o.3.1. 9901-1</b>	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	pomiar.		
	24		pomiar.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
18	<b>KNR 4-03 1205-04</b>	Następny pomiar instalacji odgromowej	pomiar.		
	24		pomiar.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>