

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Oprzewodowanie</b>			
1	KNR 5-08 d.1 0209-05	Przewód (podłoże nie-betonowe) układany w tynku 2125	m m	2125.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2125.000</b>
2	KNR 5-08 d.1 0602-05	Układanie bednarki uziemiającej w budynkach w ciągach poziomych na wspornikach mocowanych na betonie z kuciem mechanicznym- przekrój bednarki do 120 mm <sup>2</sup> 20	m m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
<b>2</b>		<b>Osprzęt biały</b>			
3	KNR 5-08 d.2 0301-21	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w betonie - otwory pod puszki 73	szt. szt.	73.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.000</b>
4	KNR 5-08 d.2 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 73	szt. szt.	73.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.000</b>
5	KNR 5-08 d.2 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 29	szt. szt.	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
6	KNR 5-08 d.2 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 52	szt. szt.	52.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>
7	KNR 5-08 d.2 0403-02	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 4) 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
8	KNR 5-08 d.2 0312-12	Montaż na gotowym podłożu gniazd bezpiecznikowych kpl. tablicowych 25A 1-biegunowych z podłączeniem 5	szt. szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
<b>3</b>		<b>Oprawy oświetleniowe</b>			
9	KNR 5-08 d.3 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) 73	kpl. kpl.	73.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.000</b>
10	KNR 5-08 d.3 0820-01	Kompletowanie opraw świetlówkowych do 120 W 73	szt. szt.	73.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.000</b>
11	KNR 5-08 d.3 0511-14	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych - przykręcanych 73	szt. szt.	73.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.000</b>
<b>4</b>		<b>Rozdzielnice</b>			
12	KNR 5-08 d.4 0401-12	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechaniczne pod kołki kotwiące M10 w podłożu z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących 2	aparat aparat	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
13	KNR 5-08 d.4 0403-06	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 10 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 4) 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>5</b>		<b>Pomiary</b>			
14	KNR-W 5-08 d.5 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar 23	pomiar pomiar	23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
15	KNR-W 5-08 d.5 0901-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar 6	pomiar pomiar	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
16	KNR-W 5-08 d.5 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego 21	pomiar pomiar	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
17	KNP 18 D13 d.5 1346-08	Badanie instalacji ochronnej z zastosowaniem przekaźnika przeciwporażeniowego różnicowo-prądowego 21	kpl kpl	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>