

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA - WEWNĘTRZNA</b>		
1	Element	<b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>		
1.1	KNNRS 5/301/1 (1)	Linie zasilające prowadzone przewodami pod tynkiem, przewód wtynkowy lub płaski do 24 mm <sup>2</sup> Cu lub 40 mm <sup>2</sup> Al, na betonie	m	25
1.2	KNNRS 5/301/1 (1)	Linie zasilające prowadzone przewodami pod tynkiem, przewód wtynkowy lub płaski do 24 mm <sup>2</sup> Cu lub 40 mm <sup>2</sup> Al, na betonie	m	25
1.3	KNNRS 5/405/1 (1)	Wypusty oświetleniowe wykonywane przewodami wtynkowymi, w budynkach administracyjnych, na wyłącznik lub przełącznik świecznikowy, na betonie, wyłącznik 1-biegunowy	szt	28
1.4	KNNRS 5/405/3 (1)	Wypusty oświetleniowe i gniazd wtykowych wykonywane przewodami wtynkowymi, w budynkach administracyjnych, na gniazdo wtykowe 2-biegunowe 10A i 10A/Z, na betonie	szt	31
1.5	KNNRS 5/405/3 (1)	Wypusty oświetleniowe i gniazd wtykowych wykonywane przewodami wtynkowymi, w budynkach administracyjnych, na gniazda zestaw na betonie	szt	2
1.6	KNNRS 5/405/1 (1)	Wypusty oświetleniowe wykonywane przewodami wtynkowymi, w budynkach administracyjnych	szt	68
1.7	KNNRS 5/502/3	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych, świetlówkowych 4X18 W	kpl	46
1.8	KNNRS 5/502/3	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych, świetlówkowych 4X18W Z 2h podtrzymaniem	kpl	7
1.9	KNNRS 5/502/3	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych, plafoniera	kpl	9
1.10	KNNRS 5/502/2	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych, świetlówkowych 1X36W	kpl	3
1.11	KNR 508/504/1	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych zewnętrznych z podłączeniem, oprawy zwykłe, końcowe	szt	3
1.12	KNR 508/307/5 (1)	Montaż na gotowym podłożu łączników i przycisków instalacyjnych z podłączeniem, łącznik n/t do przygotowanego podłoża, 1-biegunowy, przycisk GWP	szt	1
1.13	KNR 508/403/4	Mocowanie aparatów na gotowym podłożu z częściowym rozebraniem i złożeniem, bez podłączenia, aparat do 5.0 kg, ilość otworów mocujących do 4	szt	1
1.14	KNR 508/404/1	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych wraz z konstrukcją, zabetonowanie w gotowych otworach, masa do 10 kg	szt	1
1.15	KNRW 508/901/1	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych, obwód 1-fazowy, pomiar pierwszy	pomiar	1
1.16	KNRW 508/901/2	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych, obwód 1-fazowy, pomiar każdy następny	pomiar	24
1.17	KNRW 508/902/5	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania, próby działania wyłącznika różnicowoprądowego, pierwszy	pomiar	1
1.18				