

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	DOBUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO PRZY BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ		
1	Element	Instalacje elektryczne		
1.1	KNNR 5/1209/10 (1)	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w betonie, długość przebicia do 20'cm, Fi'25'mm	otwór	4
1.2	KNNR 5/301/3	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, kołki plastikowe osadzone w betonie	szt	105
1.3	KNNR 5/103/2 (2)	Rury winidurkowe układane n.t., podłoże betonowe, Fi'22	m	60
1.4	KNNR 5/303/1	Puszki z tworzywa sztucznego, puszka 75x75, 3x2,5'mm ²	szt	8
1.5	KNNR 5/306/7 (1)	Łącznik nt 6A, 250V krzyżowy	szt	1
1.6	KNNR 5/306/4 (1)	Łącznik pt 10A, 250V schodowy nf 503	szt	2
1.7	KNNR 5/306/2 (1)	Łącznik pt 10A, 250V 1-biegunowy nf 501	szt	2
1.8	KNNR 5/308/1	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, pt, 2-biegunowe 10A 2,5'mm ² końcowe	szt	8
1.9	KNNR 5/510/2 analogia	Oprawy oświetleniowe liniowe LED	kpl	8
1.10	KNNR 5/502/4 analogia	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), naświetlacz LED	kpl	2
1.11	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5'mm ²	m	60
1.12	KNNR 5/203/3	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 30'mm ²	m	20
1.13	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5'mm ² - 3x1,5	m	70
1.14	KNNR 5/203/1	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5'mm ² - 3x2,5	m	30
1.15	KNNR 5/1203/8	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód kabelkowy do 2,5'mm ²	szt	160
1.16	KNNR 5/404/1 analogia	Tablice rozdzielcze i obudowy, tablica do 10'kg wyposażona wg projektu	szt	1

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2	Element	Pomiary		
2.1	KNNR 5/1301/2	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 3-fazowy	pomiar	1
2.2	KNNR 5/1301/1	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy	pomiar	6
2.3	KNNR 5/1305/1	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, działanie wyłącznika różnicowoprądowego, próba pierwsza	próba	1
2.4	KNNR 5/1304/1	Badania i pomiary instalacji uziemiającej	szt	1
2.5	KNNR 5/1304/5	Badania i pomiary, skuteczność zerowania, pomiar pierwszy	szt	2
2.6	Koszty jednorazowe sprzętu	0,0 km	Il.dow.	