

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 Instalacja oświetlenia hali magazynowej						
1.1 KNNR 5/1209/2 (1) Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w gazobetonie, długość przebiccia do 30-cm, Fi-25-mm obmiar 2	=	2,00	2,000	2,000		otwór
1.2 KNNR 5/304/2 Odgałęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego, mocowane bezśrubowo, 4 wyloty obmiar = 6	=	6,00	6,000	6,000		szt
1.3 KNNR 5/302/1 Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi-60, pojedyncze pogłębiane Puszka P60DF głęboka 2	=	2,00	2,000	2,000		szt
1.4 KNNR 5/203/1 Przewody kabelkowe wciągane do rur instalacyjnych i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5-mm ² - przewód YDY 3x1,5 mm ² Przewód YDY 3x1,5 mm ² 120	=	120,00	120,000	120,000		m
1.5 KNNR 5/203/1 Przewody kabelkowe wciągane do rur instalacyjnych i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 30-mm ² Rura elektroinstalacyjna RL 28 4	=	4,00	4,000	4,000		m
1.6 KNNR 5/306/2 (1) Łącznik pt 10A, 250V 1-biegunowy nf 501 Łącznik instalacyjny p/t jednobiegunowy 10A/250V 1	=	1,00	1,000	1,000		szt
1.7 KNNR 5/306/3 Łącznik pt w puszcze instalacyjnej - świecznikowy Łącznik instalacyjny p/t świecznikowy 10A/250V 1	=	1,00	1,000	1,000		szt
1.8 KNR 508/813/1 Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce, powłoka polwinitowa, przekrój żył do 2,5-mm ² 9	=	9,00	9,000	9,000		szt
1.9 KNR 508/511/9 Montaż na gotowym podłożu opraw świetłóvkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych, z podłączeniem Oprawa ośw. sufitowa rastrowa LED 21	=	21,00	21,000	21,000		szt
1.10 KNR 508/504/1 Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych z podłączeniem, oprawy zwykłe, zawieszane końcowe Oprawa naścienna 1x60W 3	=	3,00	3,000	3,000		szt
2 Instalacja odgromowa						
2.1 KNR 508/604/1 Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o średnicy fi 8-mm, dach płaski, pokrycie dachu blachą Prut FeZn fi 8 90	=	90,00	90,000	90,000		m
2.2 KNR 508/611/3 Montaż uzioru otokowego 25x4 w wykopie o głębokości do 0,6-m, grunt kategorii IV taśma stalowa FeZn 25x4 50	=	50,00	50,000	50,000		m
2.3 KNNR 5/611/1 Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych, w wykopie, bednarka do 120-mm ² obmiar = 5	=	5,00	5,000	5,000		szt
3 Pomiary						
3.1 KNR 403/1205/1 Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar pierwszy Pomiar 1	=	1,00	1,000	1,000		pomiar
3.2 KNR 403/1205/5 Badanie i pomiar skuteczności zerowania, pomiar pierwszy Pomiar 1	=	1,00	1,000	1,000		pomiar