

Lp | O B M I A R

Element robót: 1

1	KNP 1813 T1306/04 Demontaż -Szynoprzewody i obwody instalacji elektrycznych NN Sprawdzenie jednego obwodu instalacji elektrycznej 3-fazowej
Obmiar :	2,000 [szt]
2	KNR 508 T0404/07 Demontaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych wraz z konstrukcją Konstrukcja przykręcana do gotowego podłoża.masa do 10kg,skrzynka rozdzielcza
Obmiar :	4,000 [szt]
3	KNNRW 9 T0203/01 demontaż skrzynek lub rozdzielnic żeliwnych do rozdzielnic żeliwnych dotyczy skrzynek i tablic bezpiecznikowych do mieszkań
Obmiar :	9,000 [szt]
4	KNNRW 9 T0404/09 Demontaż Puszki i odgałęźniki instalacyjne demontaż odgałęźników z tworzyw sztucznych lub metalowych
Obmiar :	4,000 [szt]
5	KNNRW 9 T0406/06 demontaż przełączy obwodów w puszkach instalacyjnych o przekroju pojedynczych żył 16-32mm ²
Obmiar :	18,000 [szt]
6	KNNR 5 T0204/04 Przewody wtynkowe i kabelkowe płaskie układane w tynku płaski o przekroju do 30 mm ² - podłoże betonowe Przewód wtynkowy
Obmiar :	100,000 [m]
7	KNRW 508 T0401/08 Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów Kucie mechaniczne pod kołki rozporowe w cegle. do 4 otworów
Obmiar :	4,000 [szt]
8	KNRW 508 T0405/06 Montaż obudów tablic rozdzielczych o powierzchni do 0.60m ²
Obmiar :	4,000 [szt]
9	KSNR 5 T0203/01 Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg
Obmiar :	18,000 [szt]
10	KNRW 508 T0114/05 Montaż listew elektroinstal. (naściennych,przypodłogowych i ściennych) przykręcanych, na betonie
Obmiar :	36,000 [m]
11	KNRW 508 T0226/01 Przewody kabelkowe układane na gotowych listwach PCV o łącznym przekroju żył do 7.5mm ² , w gotowych listwach i kanałach elektroinst.
Obmiar :	40,000 [m]
12	KNRW 508 T0502/05 Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane 2 mocowania na kołkach kotwiących w cegle
Obmiar :	8,000 [kpl]

Lp	O B M I A R
13	KNRW 508 T0504/04 Montaż opraw żarowych, zwykłych, bryzgoodpornych, strugoodpornych z podłączeniem oprawa zwykła przykręcana przełotowa Obmiar : 8,000 [szt]
14	KNRW 508 T0307/03 Łączniki, przyciski instalacyjne z podłączeniem, na gotowym podłożu łącznik p.t. w puszcze instalacyjnej, łącznik świecznikowy Obmiar : 6,000 [szt]
15	KNRW 403 T1003/03 Mechaniczne przebijanie otworów w cegle długość przebiccia do 1/2 cegły dla rur do 60 mm średnicy Obmiar : 9,000 [szt]
16	KNP 1813 T1306/03 Szynoprzewody i obwody instalacji elektrycznych NN Sprawdzenie jednego obwodu instalacji elektrycznej 1-fazowej Obmiar : 9,000 [szt]
17	KNP 1813 T1346/04 Ochrona przeciwporażeniowa w urządzeniach elektroenergetycznych NN Badanie instalacji ochronnej wykonanej jako zerowanie za 1-pomiar obwodu Obmiar : 4,000 [szt]
* Zakończenie wydruku	