

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej  
:Solec działka nr 419/2

@\_GM\_PRZEMĘT\SOLEC\_KUCHNIA\_EL

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
<b>Element robót: 1 Instalacje elektryczne</b>		
1	<b>KNR 518 T1205/01</b> Wypusty wykonane przewodami YADYp na cegle wypusty na wyłącznik 1-biegunowy 6A	10,000 [szt]
2	<b>KNR 518 T1205/02</b> Wypusty wykonane przewodami YADYp na cegle wypusty na przełącznik świecznikowy 6A	13,000 [szt]
3	<b>KNR 518 T1502/04</b> Oprawy LUXON LED 4000K	13,000 [szt]
4	<b>KNR 518 T1502/04</b> Oprawy BASE BIS LED	3,000 [szt]
5	<b>KNR 518 T1502/04</b> Oprawy oświetleniowe 2x18W z modułem podtrzymania awaryjnego	2,000 [szt]
6	<b>KNR 518 T1502/04</b> Oprawy oświetlenia awaryjnego Awex LED 3W	3,000 [szt]
7	<b>KNR 518 T1002/11</b> Linie wykonywane przewodami YDY 5x2,5 na tynku i na cegle zasilanie grzejników	40,000 [m]
8	<b>KNR 518 T1002/11</b> Linie wykonywane przewodami YDY 5x4 na tynku i na cegle zasilanie taboretu	40,000 [m]
9	<b>KNR 518 T1002/11</b> Linie wykonywane przewodami YDY 5x10mm na tynku i na cegle zasilanie rozdzielni RK	50,000 [m]
10	<b>KSNR 5 T0404/03</b> Wypusty oświetl.i gniazda wtykowe wykonyw.przewodam.wtynk.w budynkach mieszk. na gniazdo wtykowe 2-biegunowe 10A i 10A/Z na cegle	29,000 [szt]
11	<b>KNR 508 T0404/01</b> Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych wraz z konstrukcją Konstrukcja,zabetonowanie w gotowych otworach,masa do 10kg,skrzynka rozdzielcza	1,000 [szt]
12	<b>KNR 508 T0402/02</b> Mocowanie gniazda 16A	2,000 [szt]
13	<b>KNR 508 T0402/02</b> Mocowanie na gotowym podłożu wentylator wyciągowy O masie do 2.5 kg, do 4 otworów mocujących	4,000 [szt]

Przedmiot robót :Przebudowa kuchni w sali wiejskiej  
:Solec działka nr 419/2

@\_GM\_PRZEMĘT\SOLEC\_KUCHNIA\_EL

Lp	O P I S	P R Z E D M I A R
14	<b>KNR 1321 T0301/01</b> Rodz.obw.elektr.na nap.1kV oraz pom.fotom.oswietl.i odb.sc. Obwód instalacji elektrycznej na nap. do 1kV,1-fazowy	20,000 [obw]
15	<b>KNR 1321 T0301/02</b> Rodz.obw.elektr.na nap.1kV oraz pom.fotom.oswietl.i odb.sc. Obwód instalacji elektrycznej na nap. do 1kV,3-fazowy	3,000 [obw.]
* Zakończenie wydruku		