

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 INSTALACJA WODOCIĄGOWA P.POŻ. WEWNĘTRZNA</b>			
1.1 KNR 403/1001/1 Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych mechanicznie, podłoże: cegła	8,0		m
1.2 KNR 403/1010/11 Mechaniczne wykucie wnęki, na podłożu ceglanym o objętości do 1,00·dm3	9		szt
1.3 KNR 215/104/7 Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn 65·mm	48,0		m
1.4 KNR 215/104/6 Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn 50·mm	44,0		m
1.5 KNR 215/104/3 Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn 25·mm	3,8		m
1.6 KNR 215/104/1 Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn 15·mm	10,0		m
1.7 KNR 34/105/2 Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex Ultra M, grubości 6·mm (G), rurociąg Fi 28-51·mm	120		m
1.8 KNR 215/122/1 Zestaw do podnoszenia ciśnienia i wydajności typ. Z.H.A.1.05.2.3104.2	1		szt
1.9 KNR 215/107/4 Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego, do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy, Dn·50·mm	3		szt
1.10 KNR 215/107/3 Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego, do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy, Dn·25·mm	9		szt
1.11 KNR 215/107/1 Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego, do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy, Dn·15·mm	2		szt
1.12 KNR 215/116/2 Zawory hydrantowe, Dn 25·mm we wnęce	9		szt
1.13 KNR 215/120/2 Szafka hydrantowa wnekowa	9		szt
1.14 KNR 215/110/4 Próba szczelności instalacji wodociągowej, budynki niemieszkalne, rurociągi Fi do 65·mm	120		m