

## Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Instalacja gazowa			
1.1 KNNR 4/312/3 (1) Kurki gazowe przelotowe, o połączeniach gwintowanych, Fi-25 mm	1		szt
1.2 KNNR 4/312/2 (1) Kurki gazowe przelotowe, o połączeniach gwintowanych, Fi-20 mm	1		szt
1.3 KNNR 4/304/2 Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn-20 mm	6,5		m
1.4 KNNR 4/307/4 (1) Próba instalacji gazowej na ciśnienie (dla wykonawcy i dostawcy gazu), w budynkach niemieszkalnych, do 100-m, Fi do 65-mm	1		próba
1.5 KNR 401/1212/28 (1) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50-mm, 2-krotne	6,5		m
1.6 KNR 401/333/2 Przebiecie otworów w ścianach z cegieł, zaprawa wapienna, grubość ścian 1 cegły	1		szt
1.7 KNR 219/216/1 Przejścia gazociągu przez przeszkody budowlane - ściany murowane, grubości 1 cegły, dla przyłączy gazowych o Dn 20-mm, tuleje Dn 32-mm analogia R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	1		szt
1.8 KNR 215/306/2 Podejścia obustronne do gazomierzy, na ścianach, przyłącze Fi 25 mm	1		kpl
1.9 KI - zespół redukcyjno pomiarowy wg projektu	1		kpl
1.10 KNNR 4/142/1 Szafka naścienna gazowa	1		kpl

WIKTOR CZAPNIK  
Inżynier instalacji sanitarnych  
upr.budowlane Nr 100 7/80/BB  
43-300 BIELSKO-BIAŁA  
Kraśkiewskiego 21/7 tel.(033)11-02-89