

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 INSTALACJA GAZU						
1.1 Kalkulacja indywidualna						
Szafka gazowa						
Szafka gazowa - kompletna	1	=	1,000000			
Szafka gazowa naścienna duża bez tylnej ścianki Wymiary: 60 x 55 x 25 cm		=	0,000000			
wyposażona w gazomierz i kurek główny)		=	0,000000			
			1,000	1,000		
1.2 KNR 401/208/4						
Przebicie otworów w elementach z betonu o powierzchni do 0,05·m2, beton żwirowy, grubość do 40·cm						
	1	=	1,000000			
			1,000	1,000		szt
1.3 KNR 215/304/3						
Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych, Dn 50·mm						
	2,50	=	2,500000			
			3	3		m
1.4 KNR 401/206/4						
Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach, otwory do 0,2·m2, głębokość ponad 10·cm						
	1	=	1,000000			
			1,000	1,000		szt
1.5 KNR 712/103/4						
Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do 2 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, rurociągi, Fi·do 57·mm						
	0,5	=	0,500000			
			0,500	0,500		m2
1.6 KNR 401/1212/28 (1)						
Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50·mm, 2-krotne						
	2,5	=	2,500000			
			2,500	2,500		m
1.7 KNR 215/305/2						
Próba instalacji gazowej wewnętrznej na ciśnienie (dla przedsiębiorstwa i dostawcy gazu), w budynkach niemieszkalnych, Fi do 65·mm						
	2,5	=	2,500000			
			2,50	2,50		m
1.8 KNR 215/310/5						
Kurki gazowe przelotowe, Fi 50·mm						
Odcięcie koła gazowego	1	=	1,000000			
			1,000	1,000		szt
1.9 KNR 215/306/5						
analogia - podłączenie palnika gazowego kotła						
	1	=	1,000000			
			1,000	1,000		kpl