

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Wykonanie instalacji gazowej - budynek Ochotniczej Straży Pożarnej w Stanisławowie</b>					
<b>1 45333000-0 Instalacja gazowa</b>					
1	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych - rura osłonowa pionowa	m		
d.1	0208-02				
	analogia				
		1.500	m	1.500	
				RAZEM	1.500
2	KNR 2-19	Przejścia gazociągu przez ściany murowane w tulejach z rur stalowych o śr.do 40 mm - przejście przez ścianę - tuleja osłonowa fi 40 stalowa (przez ścianę zewnętrzną)	przej.		
d.1	0216-05				
	analogia	2.000	przej.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1	0304-04				
		70.000	m	70.000	
				RAZEM	70.000
4	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1	0304-03				
		4.000	m	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 20 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1	0304-02				
		8.500	m	8.500	
				RAZEM	8.500
6	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 15 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1	0304-01				
		0.500	m	0.500	
				RAZEM	0.500
7	KNR 2-19	Próba szczelności i wytrzymałości instalacji gazowych	m		
d.1	0220-02				
		70.00+4.00+8.50+0.50	m	83.000	
				RAZEM	83.000
8	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm (kolor żółty)	m		
d.1	1212-28				
		70.00+4.00+8.50+0.50	m	83.000	
				RAZEM	83.000
9	KNR-W 2-15	Kurki gazowe przelotowe o śr. 32 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
d.1	0312-04				
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 2-15	Kurki gazowe przelotowe o śr. 25 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
d.1	0312-03				
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR-W 2-15	Kurki gazowe przelotowe o śr. 20 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
d.1	0312-02				
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR-W 2-15	Kurki gazowe przelotowe o śr. 15 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
d.1	0312-01				
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 2-15	Kuchnia gazowa o połączeniu złączem elastycznym z piekarnikiem - podłączenie istniejących kuchni	szt.		
d.1	0314-09				
		2.000	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR-W 2-15	Taboret gazowy - podłączenie istniejących taboretów gazowych	kpl.		
d.1	0315-03				
		2.000	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR-W 2-15	Podgrzewacz gazowy wody przepływowej	kpl.		
d.1	0315-02				
		1.000	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000