

Lp	PRZEMIAR	
Element robót: 1 Ogrzewanie gazowe		
1	KW 101 T0101/01 Kalkulacja Własna - nakłady na 1 kpl czynności Rozbudowa szafki gazowej Obmiar : 1,000 [kpl]	
2	KNR 219 T0216/05 Przejścia gazociągu przez ściany murowane z 2 cegieł dla przyłączy gazowych do 50 mm w tulejach do 80 mm Obmiar : 1,000 [szt]	
3	KNR 219 T0216/01 Przejścia gazociągu przez ściany murowane z 1 cegły dla przyłączy gazowych do 50 mm w tulejach do 80 mm Obmiar : 6,000 [szt]	
4	KNNR 4 T0303/01 Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach mieszkalnych o średnicy nominalnej 15 mm Obmiar : $6,00+5,70+5,30+2,44=$ 19,440 <div style="text-align: right;"><u>19,440</u> [m]</div>	
5	KNNR 4 T0303/02 Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach mieszkalnych o średnicy nominalnej 20 mm Obmiar : $4,80+0,30+1,20+4,00=$ 10,300 <div style="text-align: right;"><u>10,300</u> [m]</div>	
6	KNNR 4 T0303/03 Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach mieszkalnych o średnicy nominalnej 25 mm Obmiar : $2,60+8,30+4,00=$ 14,900 <div style="text-align: right;"><u>14,900</u> [m]</div>	
7	KNR 401 T0333/11 Przebicie otworów w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości ścian 2 cegły Obmiar : 4,000 [szt]	
8	KNR 401 T0333/09 Przebicie otworów w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości ścian 1 cegły Obmiar : 6,000 [szt]	
9	KNR 215 T0424/01 Zespół ogrzewczo-wentylacyjny (nagrzewnice ściennie) Nr 1 Obmiar : 6,000 [szt]	
10	KNR 215 T0311/03 Kuchnie gazowe z piekarnikiem Obmiar : 1,000 [szt]	

Lp	PRZEDMIAR	
11	KNR 215 T0312/01 Grzejniki gazowe wody przepływowej o obciążeniu 7500 - 9000 kcal/h Obmiar : 1,000 [kpl]	
12	KNNR 4 T0312/01 Kurki gazowe przelotowe. o połączeniach gwintowanych kurek o średnicy 15mm Obmiar : 8,000 [szt]	
13	KNR 401 T0322/02 Obsadzenie drobnych elementów w ścianach z cegły lub podłóżach betonowych obsadzenie w ścianach krtek wentylacyjnych Obmiar : 1,000 [szt]	
14	KNR 401 T0308/05 Naprawianie uszkodzonych miejsc w ścianach z cegieł uszkodzenie powierzchni do 0.5 m2 Obmiar : 20,000 [szt]	
15	KNR 215 T0305/02 Próba instalacji gazowej na ciśnienie w budynkach niemieszkalnych o średnicy rurociągu do 65 mm Obmiar : 4,80+0,30+1,20+4,00= 10,300 2,60+8,30+4,00 = 14,900 6,00+5,70+5,30+2,44= 19,440 44,640 [m]	
16	KNR 712 T0101/04 Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do 3 stopnia czystości Rurociąg o średnicy zewnętrznej do 57 mm Obmiar : 3,14*0,015*19,44= 0,916 3,14*0,020*10,30= 0,647 3,14*0,025*14,90= 1,170 2,733 [m2]	
17	KNR 712 T0201/04 Malowanie pędzlem - farby do gruntowania miniowe Rurociągi o średnicy zewnętrznej do 57 mm Farba olejna Obmiar : 3,14*0,015*19,44= 0,916 3,14*0,020*10,30= 0,647 3,14*0,025*14,90= 1,170 2,733 [m2]	
18	KNR 202 T1512/01 Malowanie farbą olejną lub ftalową oraz lakierowanie rur malowanie 2-krotne rur stalowych i blaszanych o średnicy do 50 mm z użyciem farby olejnej Obmiar : 3,14*0,015*19,44= 0,916 3,14*0,020*10,30= 0,647 3,14*0,025*14,90= 1,170 2,733 [m]	

Przedmiot robót :Modernizacja sali wiejskiej w miejscowości Błóńsko
:

@_BUDYNKI\SALA_WIEJSKA_BŁOŃSKO_GAZ 10

Lp	P R Z E D M I A R	
<p>19</p> <p>Obmiar :</p>	<p>KNR 217 T0101/01 Przewody wentylacyjne z blachy stalowej ,prostokątne A/I,udział kształtek do 35% o obwodach do 400 mm z blachy nierdzewnej</p> <p>3,50*3,14*0,20*2= 4,396</p> <p style="text-align: right;">————— 4,396 [m2]</p>	
<p>20</p> <p>Obmiar :</p>	<p>KW 101 T0101/01 Kalkulacja Własna - nakłady na 1 kpl czynności - dokumenty powykonawcze</p> <p>1,000 [kpl]</p>	
<p>* Zakończenie wydruku</p>		