

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Instalacja wodociągowa</b>			
1	KNNR N008-01-22-05-00	Demontaż podejścia wod-kan, umywalki i zlewu wraz z zchowaniem przyłącza w ścianę	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 401-03-39-03-00	Wykucie bruzd pionowych o głębokości i szerokości 1/2x1/2 cegieł w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - schowanie przyłączy	metr		
		1	metr	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 401-03-24-02-00	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju w ceglach 1/4x1/2 w ścianach z cegieł	metr		
		1	metr	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>2</b>		<b>Instalacja kanalizacji</b>			
4	KNR 4-02-0233-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm - z zaślepieniem w ścianie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>3</b>		<b>Instalacja c.o.</b>			
5	KNNR N008-04-12-05-00	Demontaż zaworu grzejnikowego fi 15-20	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNNR N008-04-12-05-00	Demontaż zaworu grzejnikowego powrotnego fi 15-20	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 215-04-15-01-33	Zawór grzejnikowy termostatyczny z głowicą	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 215-04-15-01-10	Zawór grzejnikowy prosty powrotny fi 15	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 215-04-15-04-30	Wykonanie nastawy zaworu grzejnikowego termostatycznego	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
10	ROB 999	Zamrożenie gałązek	r-g		
		2	r-g	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNNR N004-04-18-07-37	Grzejnik stalowy 2 płytowy 22K/600/1200	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>4</b>		<b>Instalacja wentylacji</b>			
12	WKNR W217-01-22-01-00	Przewód wentylacyjny stalowy OC Spiro kołowy do 35% udziału kształtek do fi 100	m <sup>2</sup>		
		4*0.4	m <sup>2</sup>	1.600	
				RAZEM	1.600
13	WKNR W217-02-04-01-00	Wentylator kanałowy TD-160/100 fi 100	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
14	WKNR W217-01-40-01-00	Anemostat stalowy CZ kołowy typ D fi 160	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
15	d.4 wycena indywidualna	Przesunięcie istniejącego klimatyzatora na ścianę nad drzwiami	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	d.4 wycena indywidualna	Wykonanie otworu w ścianie zewnętrznej wraz z osadzeniem wentylatora wyciągowego, przewodu spiro i anemostatu = pom.2	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000