

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń A021, A022, A024/023 dla UCIT  
ADRES INWESTYCJI : CZT ul. Uniwersytetu Poznańskiego 10  
INWESTOR : Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu  
ADRES INWESTORA : 61-712 Poznań, ul. H. Wieniawskiego 1  
BRANŻA : INSTALACJE SANITARNE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr. inż Radosław Woźniak  
DATA OPRACOWANIA : 12.11.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
12.11.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Remont pomieszczeń A021-A023</b>			
1	KNNR 8	Demontaż grzejnika stalowego płytowego 1 i 2 płytowego GP-2 i GP-4 o wys.	kpl.		
d.1	0422-07	660-1060 mm	kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
2	KNR 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytowe o dług. 1000 mm	kpl.		
d.1	0419-04		kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
3	KNR 2-15	Próby ciśnieniowe szczelności instalacji wewnętrznej c.o. w budynkach nie- mieszkalnych	m		
d.1	0404-02		m	1,000	
		1		RAZEM	1,000
4	KNR 4-01	Wykucie wnęk w ścianach z betonu żwirowego przy głębokości do 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0211-04		m <sup>2</sup>	0,500	
		0,5		RAZEM	0,500
5	KNR 4-02	Demontaż zaworu czerpального (wypływowego) z zakorkowaniem podejścia o śr. 15-20 mm	szt.		
d.1	0131-01		szt.	2,000	
		2		RAZEM	2,000
6	KNR 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 75 mm	szt.		
d.1	0233-07		szt.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
7	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach nie- mieszkalnych o połączeniach wciskowych - obiekty służby zdrowia lub uczelni - zakorkowanie podejścia - analogia	m		
d.1	0208-02 z. sz.3.3. 9905 - analogia		m	0,500	
		0,5		RAZEM	0,500
8	KNR 0-31	Próba szczelności instalacji wody zimnej i ciepłej w budynkach niemieszkal- nych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe	m		
d.1	0116-03		m	2,000	
		2		RAZEM	2,000
9	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen- towej cegłami	m <sup>3</sup>		
d.1	0304-04		m <sup>3</sup>	0,020	
		0,02		RAZEM	0,020
10	Kalkulacja	Przeniesienie sterownia klimakonwektorem do nowowydzielonego pomieszcze- nia A023	kpl.		
d.1	własna		kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
11	KNR-W 2-17	Przesunięcie anemostatu do nowowydzielonego pomieszczenia A023	m <sup>2</sup>		
d.1	0119-02 - analogia		m <sup>2</sup>	1,000	
		1		RAZEM	1,000
12	Kalkulacja	Czyszczenie anemostatów sufitowych	kpl.		
d.1	własna		kpl.	4,000	
		4		RAZEM	4,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	2,6600
2.	korki z żeliwa ciągliwego ocynkowane o śr. 15-20 mm	szt.	2,0000
3.	śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami M-8 o dł. do 50mm	kg	0,5100
4.	cegła budowlana pełna	szt.	7,4400
5.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	0,0069
6.	woda z rurociągu	m <sup>3</sup>	0,0034
7.	kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 75 mm	szt.	0,5000
8.	trójniki przyłączeniowe mosiężne do grzejników płytowych dwurzędowych	szt.	2,0000
9.	podpory kanałów (przewodów) wentylacyjnych, typ C o śr. do 200 mm	szt.	0,4100
10.	uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych kołowych o śr. do 200 mm	szt.	2,2800
11.	grzejniki stalowe dwupłytkowe 1000 mm wraz z dwoma kpl. zawieszenia	kpl.	1,0000
12.	materiały pomocnicze	zł	
	RAZEM		

Słownie: osiemset siedemdziesiąt trzy i 17/100 zł