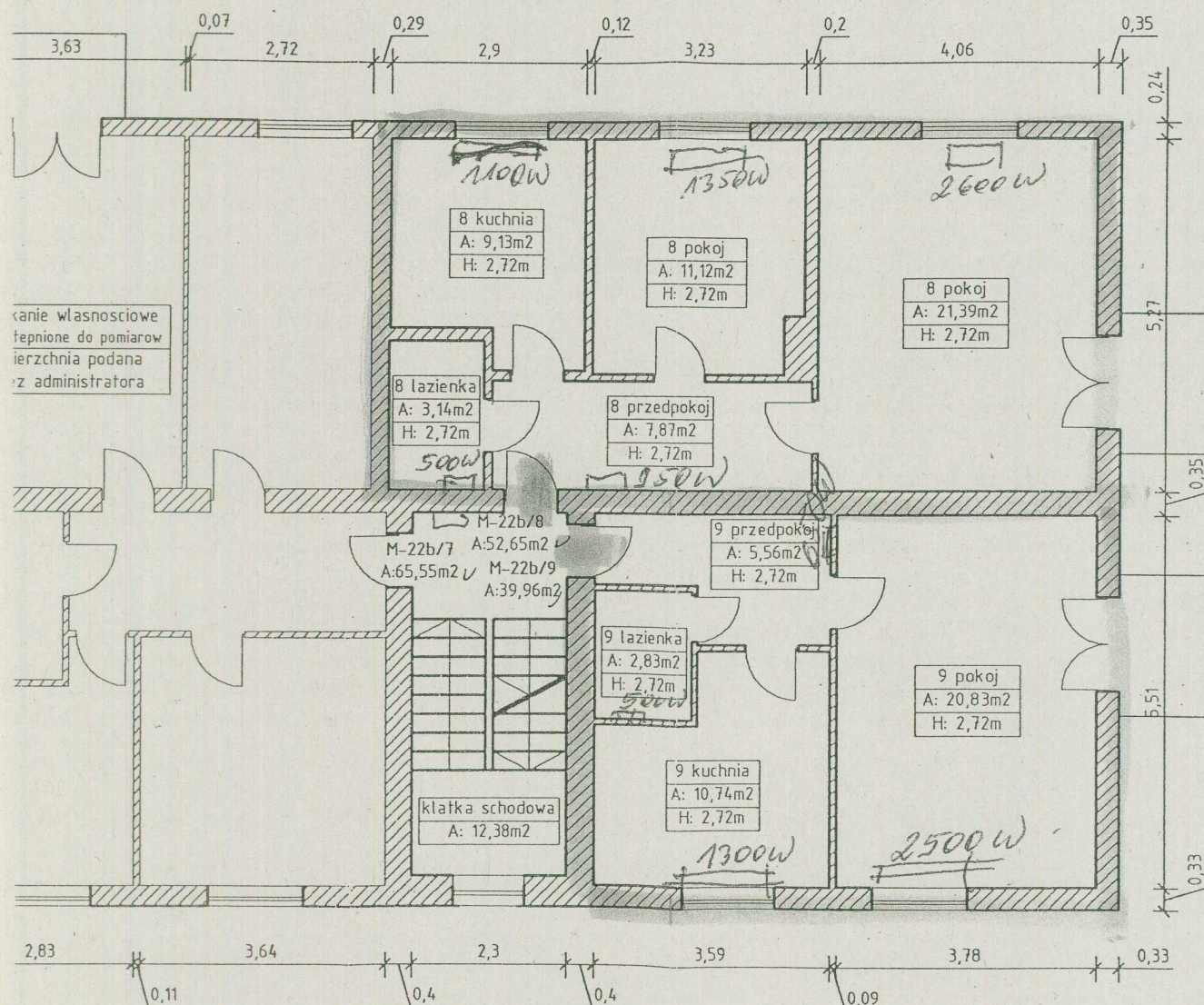


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 4 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm (950W, 1100W, 1350W, 2600W)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
2	KNNR 4 0425-02	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 1200 mm (500W)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR-W 2- 15 0429-04	Rury przyłączone miedziane o śr. zewn. 15 mm do grzejników	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
4	KNNR 4 0412-01 analogia	Zawory grzejnikowe termostaticzne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
5	KNNR 4 0411-01 analogia	Zawory powrotne grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
6	KNNR 4 0412-01 analogia	Głowice termostaticzne	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
7	KNNR 4 0412-06	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8	KNR INS- TAL 0301- 03	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zewn. 15 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie)	m		
		28	m	28,000	
				RAZEM	28,000
9	KNR INS- TAL 0301- 04	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zewn. 18 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie)	m		
		14	m	14,000	
				RAZEM	14,000
10	KNR 0-35 0231-01	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe	m		
		42	m	42,000	
				RAZEM	42,000
11	KNR 0-35 0231-02 uwaga pod tablicą	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa długość 40-80 m	m		
		42	m	42,000	
				RAZEM	42,000
12	KNR 0-35 0231-05	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji	szt. grz. szt. grz.	5,000	
		5			
				RAZEM	5,000
13	KNR 0-35 0222-02 analogia	Podłączenie instalacji do m s w istniejącej szafce z przygotowaniem miejs- ca na ciepłomierz (bez ciepłomierza)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
14	KNR-W 4- 01 0335-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
15	KNR-W 4- 01 0325-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg.	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000

22b/8

22b/9

SOBIESKIEGO 22a,b
 rzut drugiego piętra
 skala 1:100



ZGODNIE Z ART. USTAWY O WŁASNOŚCI LOKALI
 LOKAL NR MOŻE STANOWIĆ SAMODZIELNY
 LOKAL MIESZKALNY

mgr inż. Irena Kował
 ARCHITEKT
 Upr. bud. Nr 100/78/Op
 Upr. urbanist. Nr 781/88
 Upr. konserwat. Zaśw. Nr 27/95