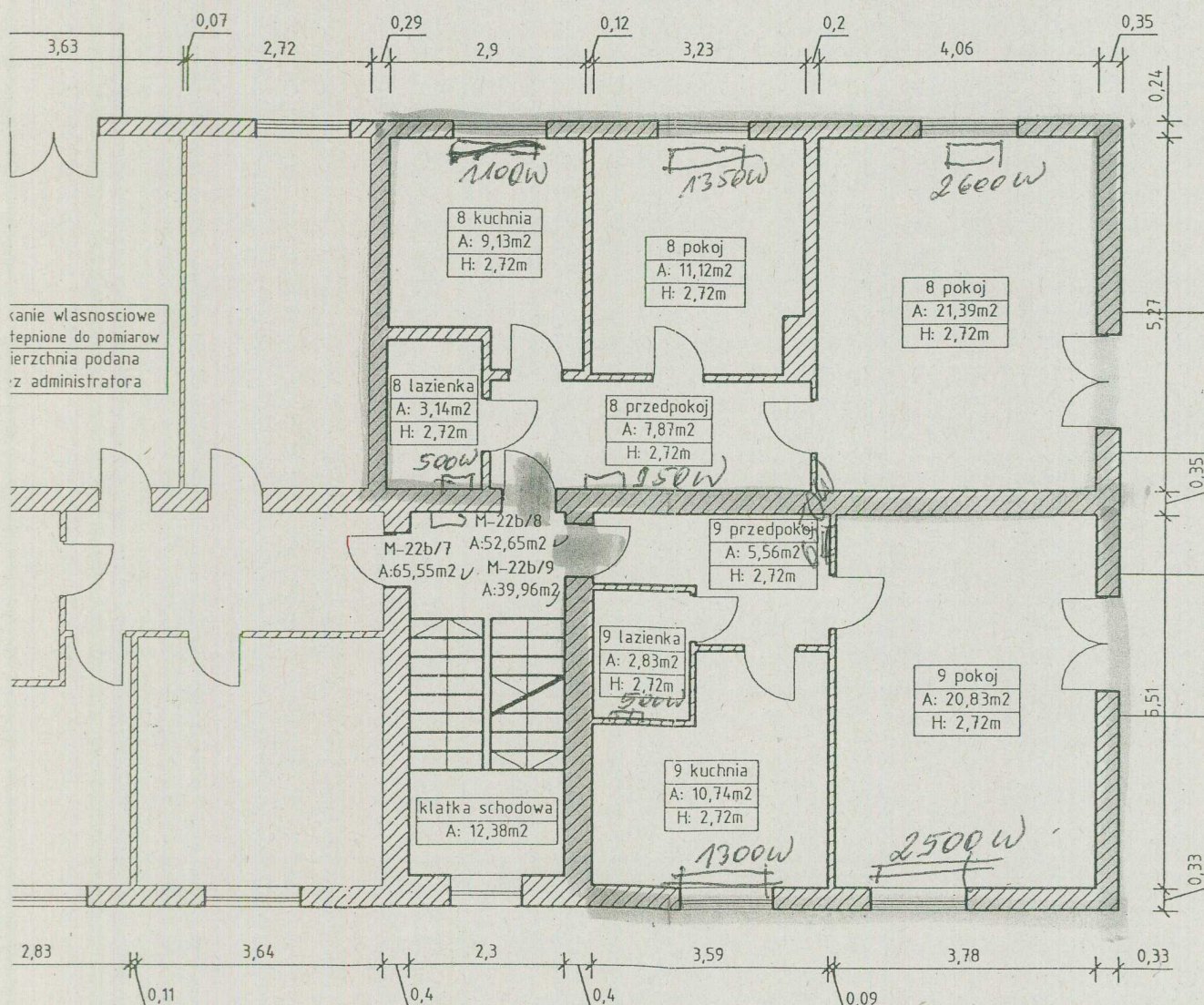


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 4 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm (650W, 1300W, 2500W) 3	szt.		
			szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2	KNNR 4 0425-02	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 1200 mm (500W) 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR-W 2- 15 0429-04	Rury przyłączone miedziane o śr. zewn. 15 mm do grzejników 4	kpl.		
			kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
4	KNNR 4 0412-01 analogia	Zawory grzejnikowe termostatyczne o śr. nominalnej 15 mm 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
5	KNNR 4 0411-01 analogia	Zawory powrotne grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
6	KNNR 4 0412-01 analogia	Głowice termostatyczne 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
7	KNNR 4 0412-06	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
8	KNR INS- TAL 0301- 03	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zew. 15 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie) 30	m		
			m	30,000	
				RAZEM	30,000
9	KNR INS- TAL 0301- 04	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zew. 18 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie) 17	m		
			m	17,000	
				RAZEM	17,000
10	KNR 0-35 0231-01	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe 47	m		
			m	47,000	
				RAZEM	47,000
11	KNR 0-35 0231-02 uwaga pod tablicą	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa długość 40-80 m 47	m		
			m	47,000	
				RAZEM	47,000
12	KNR 0-35 0231-05	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji 4	szt. grz. szt. grz.		
				4,000	
				RAZEM	4,000
13	KNR 0-35 0222-02 analogia	Podłączenie instalacji do m s w istniejącej szafce z przygotowaniem miejs- ca na ciepłomierz (bez ciepłomierza) 1	kpl.		
			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 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
15	KNR-W 4- 01 0325-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg. 4	szt.		
			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 Kowal
ARCHITEKT
Upr. bud. Nr 100/78/Op
Upr. urbanist. Nr 781/88
Upr. konserwat. Zaśw. Nr 27/95