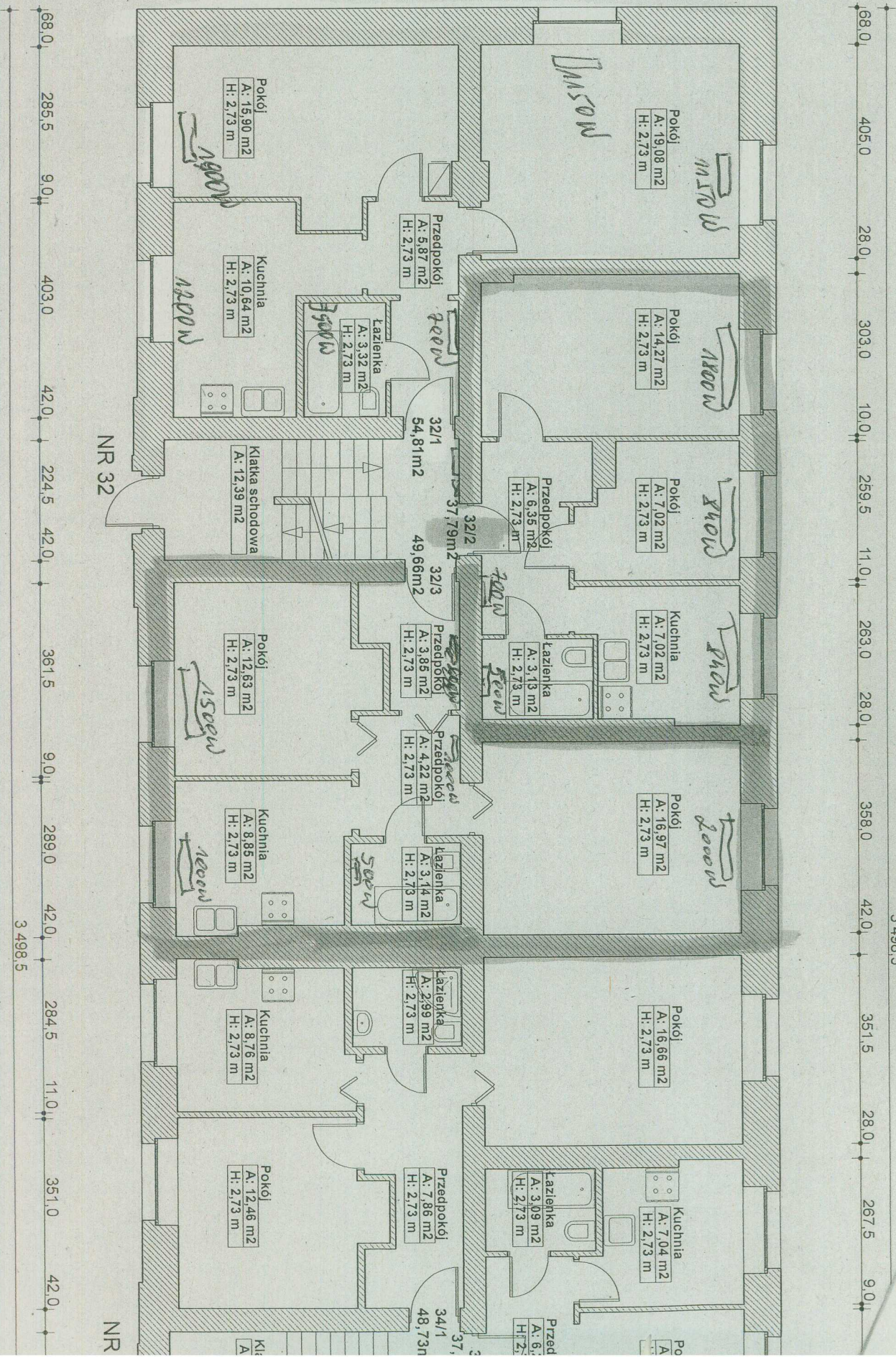


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 4 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm (1000W, 1500W, 1000W, 2000W) 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
2	KNNR 4 0425-02	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 1200 mm (500W) 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR-W 2- 15 0429-04	Rury przyłączone miedziane o śr. zewn. 15 mm do grzejników 5	kpl.		
			kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
4	KNNR 4 0412-01 analogia	Zawory grzejnikowe termostatyczne o śr. nominalnej 15 mm 5	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
5	KNNR 4 0411-01 analogia	Zawory powrotne grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm 5	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
6	KNNR 4 0412-01 analogia	Głowice termostatyczne 5	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
7	KNNR 4 0412-06	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm 2	szt.		
			szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
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) 40	m		
			m	40,000	
				RAZEM	40,000
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) 20	m		
			m	20,000	
				RAZEM	20,000
10	KNR 0-35 0231-01	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe 60	m		
			m	60,000	
				RAZEM	60,000
11	KNR 0-35 0231-02 uwaga pod tablicą	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa długość 40-80 m 60	m		
			m	60,000	
				RAZEM	60,000
12	KNR 0-35 0231-05	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji 5	szt. grz.		
			szt. grz.	5,000	
				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) 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 5	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
15	KNR-W 4- 01 0325-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg. 5	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000

1 186,0
 68,0 534,0 42,0 474,0 68,0



68,0 405,0 28,0 303,0 10,0 259,5 11,0 263,0 28,0 358,0 42,0 351,5 28,0 267,5 9,0

68,0 285,5 9,0 403,0 42,0 224,5 42,0 361,5 9,0 289,0 42,0 284,5 11,0 351,0 42,0

RZUT PARTERU ul. PIOTRA SKARGI 32-34 skala 1:100

32/1, 32/2, 32/3

3 498,5

NR 32

NR