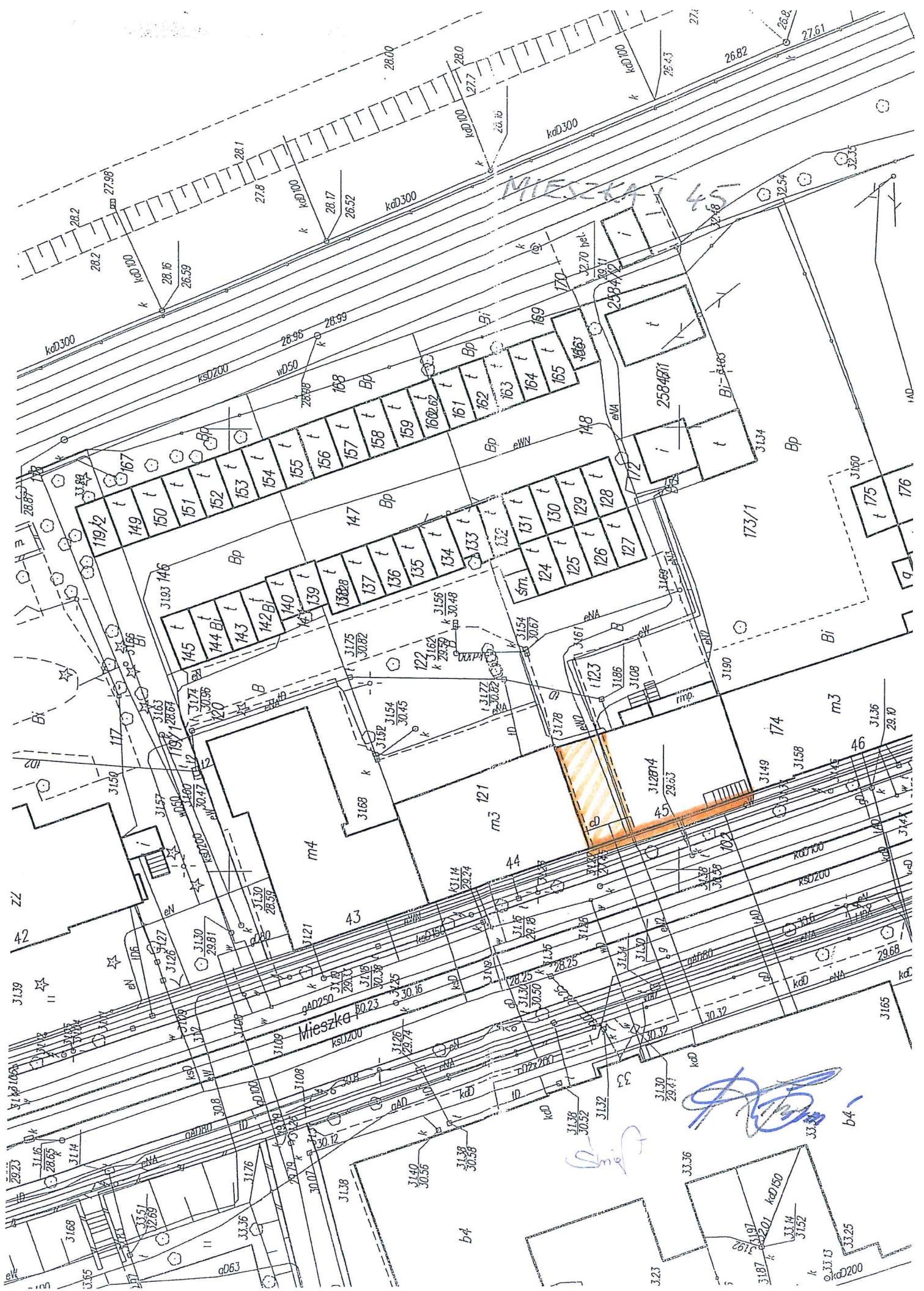


Lp.	Opis	Jedn.obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
PRZEDMIAR					
1	Ocieplenie Mieszka I 45 ściana zachodnia				
d.1	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m ściana, przejazd, szczyty	m ²	381,600		
2	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.	1,000		
d.1	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	34,800		
4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	24,700		
d.1	Rozebranie obróbek blacharskich pasa nadrynnowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	15,800		
6	Przygotowanie podłoża pod docieplenie oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	478,400		
d.1	Oslony okien folią polietylenową	m ²	56,900		
8	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr. 12cm EPS-70	m ²	197,900		
d.1	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr. 14cm EPS-70	m ²	120,000		
10	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr. 10cm EPS-70	m ²	19,000		
d.1	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży gr do 2 cm EPS-70 -okna i drzwi	m ²	42,000		
11'	Przyklejenie płyt styropianowych opaska wokół okien gr do 2cm EPS-100 okien	m ²	8,600		
d.1	Przyklejenie płyt styropianowych (gzyms) EPS 100 lub styrodurem o gr 4cm	m ²	2,100		
13	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych - ściany plus gzyms	szt	1 642,000		
d.1	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem aluminiowym gzyms, opaska wokół okien , okna, krawędzie bud.	m	413,700		
15	Zamocowanie listwy okapowej cokół, loggie	m	44,600		
d.1	Przyklejenie warstwy siatki - ściany, ściany szczytów, przejazd, gzyms o gramaturze min. 160 g/m ²	m ²	371,100		
17	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach o gramaturze min. 160 g/m ²	m ²	42,000		
d.1	Montaż parapetów z blachy stalowej powlekanej kolor biały przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety	m ²	14,800		
18'	Obróbka gzymsu o szer. ponad 25 cm z blachy powlekanej	m ²	3,900		
d.1	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej kwarcowanie ściany , ościeża	m ²	404,400		
20	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm	m ²	33,250		
d.1	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany	m ²	371,100		
22	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej ściany i ościeża	m ²	80,300		
d.1	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych gr. 1,5 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm	m ²	8,800		
24	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany	m ²	72,500		
d.1	Gruntowanie sufitu przejazdu i sufitów loggi	m ²	102,750		
26	Dwukrotne malowanie farbami silikatowymi elewacji	m ²	450,100		
d.1	Pas nadrynnowy o szer. ponad 25 cm z blachy ocynkowanej + wiatrownica dachu	m ²	15,800		
28	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej	m	24,700		
d.1	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej oraz kolanka szt 4	m	34,800		

Lp.	Opis	Jedn.obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
30 d.1	Zbiorniczki przy rynnach szt 4	szt.	4,000		
31 d.1	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad ,szfek itp	m ²	38,600		
32 d.1	Naprawa i pomalowanie podbitki drewnochronem dwu- krotnie	m ²	11,000		
33 d.1	Wykonanie pochyłych pomostów na dachu	m ²	1,000		
Razem dział: Ocieplenie Mieszka I 45 ściana zachodnia					



MIESZKA 45

Mieszka 180.23

[Handwritten signature]

b4

b4

33.36

31.97

31.92

33.14

31.52

33.25

31.13

31.87

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56

31.38

31.40

30.56

31.38

30.56