

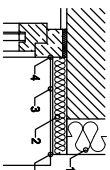
Architectural floor plan of a building, showing two main sections: **budynek A** and **budynek B**. The plan includes various rooms, corridors, and technical details.

Dimensions (Top): 398, 123, 83, 123, 81, 121, 425, 345, 133, 83, 214, 121, 418, 19.

Dimensions (Bottom): 10, 346, 81, 53, 253, 53, 81, 1027, 81, 53, 253, 53, 81, 347.

Technical Notes and Labels:

- dylatacja** (dilatation)
- czajnik elektryczny ul. Włocławskiego 44** (electric kettle ul. Włocławskiego 44)
- RD Ø100**
- pSZ3**
- Detail A**
- O2 121x151**
- czajnik elektryczny ul. Włocławskiego 42** (electric kettle ul. Włocławskiego 42)
- pSZ1**
- pSZ2**
- Q4 61x151**
- Q6 80x210**
- 273**
- 253**
- 240**
- czajnik elektryczny ul. Włocławskiego 42** (electric kettle ul. Włocławskiego 42)



Detal A


- Legenda:
1. Ocieplenie ściany zewnętrznej - styropian gr. 10cm
 2. Ocieplenie głównych okiennych - styropian gr. 3cm
 3. Powłoka końcowa
 4. Listwa przyklejona PCV z gąbką samoprzylepną
 5. Listwa okapnikowa

PSZ1
SKALA 12

PSZ2
SKALA 12

styropian
gr. 10cm


ściana zewnętrzna



PSZ3
SKALA 12

synopien
gr. 10cm

schlana zewngurz



warstwy projektowane		warstwy istniejące	
warstwa projektowana		warstwa istniejąca	
povlaka końcowa *		povlaka końcowa *	
p523, projektowana SCHÜN, ZEMINUTRAN		p523, projektowana SCHÜN, ZEMINUTRAN	
typ: cem. wsp. wierzchni		typ: cem. wsp. wierzchni	
kłaśnięta równoległa z ośgi krawędzi		kłaśnięta równoległa z ośgi krawędzi	
grubość		grubość	
1,5 cm		1,5 cm	
25 cm		25 cm	
7,5 cm		10 cm	
1,5 cm		9 cm	
10 cm		10 cm	

Uwazi

- [illegible]

Investor:

Spółdzielnia Mieszkaniowa „Wilga 2000”
03-984 Warszawa, ul. Szkoły Ofiar nr 4 lok. 5
REGON 140690080 NIP 11332633004 KRS 0000263785

Temat, adres

Termomodernizacja budynku mieszkalnego, wielorodzinnego w zabudowie szeregowej, 03-984 Warszawa, ul. Witwickiego 6/8, 12, 34, 36, 38, 40, 42, 44, dz. nr ewid. 124/2, 124/4, 125/5, 125/6, 125/7 obręb 30607 dzielnica Praga-Północ

Faza projektu

PROJEKT TECHNICZNY

Tytul nysunku

RZUT PODDASZA - budynek powtarzalny A i B

mgr inż. Wojciech Życkiński
nr upr. MAZ/0389/PWBKb/16
Upř. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. konstr.-budowlanej

Data:

Skala:	Numer r
--------	---------

Stron