

INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA

Obiekt: Budynek socjalny


Adres: Bartoszyce ul. Sportowa

Stadion Miejski

Zawartość:

- opis techniczny
- plan sytuacyjny
- rysunki architektoniczne

Opracował:

 STANISŁAW PIASECKI
Inżynier Budowlany
Kart. Nr. 174/56
2 II p. 1

Bartoszyce 2007

OPIS TECHNICZNY

Do inwentaryzacji architektoniczno-budowlanej

1. LOKALIZACJA I USYTUOWANIE

Budynek zlokalizowany jest na stadionie miejskim w Bartoszycach przy ulicy Sportowej. Stadion położony jest na terenie osiedla domków jednorodzinnych „Działki”.

2. ZAKRES OPRACOWANIA

Zakres niniejszego opracowania obejmuje sporządzenie inwentaryzacji architektoniczno-budowlanej na podstawie pomiarów z natury.

3. DANE OGÓLNE BUDYNKU

Budynek parterowy wykonany w technologii tradycyjnej murowany. Dach – stropodach konstrukcji betonowej. Właścicielem budynku jest Urząd Miasta Bartoszyce.

4. OPIS TECHNICZNY BUDYNKU

4.1. Fundamenty – nie inwentaryzowano

4.2. Ściany

Ściany zewnętrzne z cegły ceramicznej grubości 38 cm ocieplone od strony zewnętrznej styropianem. Ścianki działowe grubości 12 i 6 cm.

4.3. Stropy

Stropodach pełny betonowy na belkach żelbetowych prefabrykowanych typu „DZ” kryty papą. Stropodach w ramach remontu dla zabezpieczenia przed przeciekami pokryty blachą trapezową powlekaną.

4.4. Przewody kominowe

Budynek posiada 1 trzon wentylacyjno – kominowy wykonany z cegły ceramicznej.

4.5. Schody

Schody zewnętrzne betonowe obłożone płytkami terakotowymi.

4.6. Tynki i okładziny

Tynki wewnętrzne cementowo- wapienne. Ściany wewnętrzne są licowane płytkami glazurowymi i częściowo boazerią drewnianą. Tynki zewnętrzne mineralne wykonane na ociepleniu murów styropianem.

4.7. Podłogi i posadzki

Posadzki betonowe wyłożone płytkami terakota.

4.8. Stolarka

Okna PCV stypizowane. Stolarka drzwiowa drewniana stypizowana.

4.9. Ogrzewanie

Budynek jest ogrzewany z lokalnej kotłowni C.O. opalanej gazem.

5.0. Wyposażenie techniczne budynku

- instalacja wod.-kan. z podłączeniem do sieci miejskiej
- lokalna instalacja centralnego ogrzewania opalana gazem
- lokalna instalacja ciepłej wody wytwarzanej w piecu gazowym dwufunkcyjnym
- instalacja elektryczna
- instalacja gazowa
- instalacja telefoniczna

6.0. Parametry techniczne budynku

- wysokość pomieszczeń – 2,53 – 2,76 m
- powierzchnia zabudowy – 209 m²
- powierzchnia użytkowa – 154,28 m²
- kubatura budynku – 749,80 m³

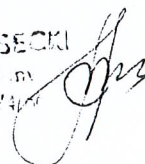
OPRACOWAŁ .

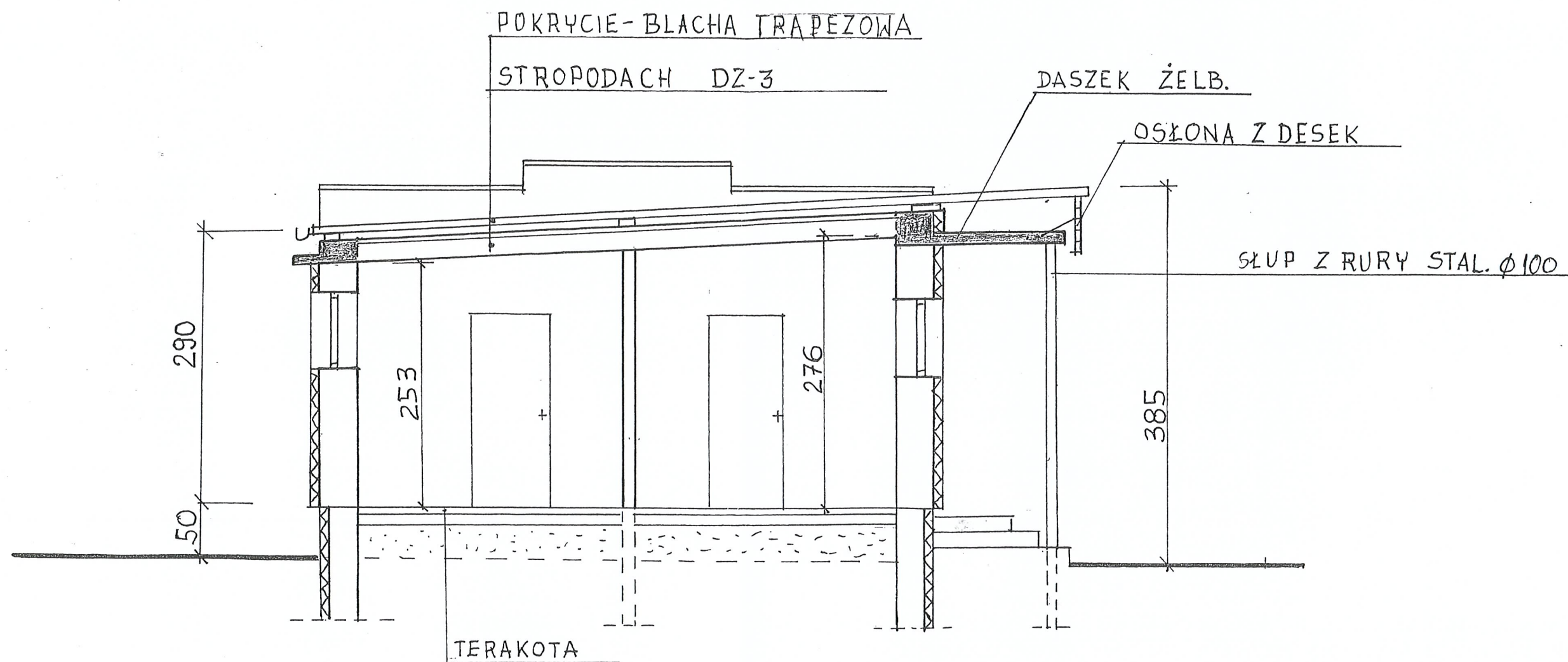
STANISŁAW PIASECKI

Inżynier Budownictwa

Wydział Budownictwa

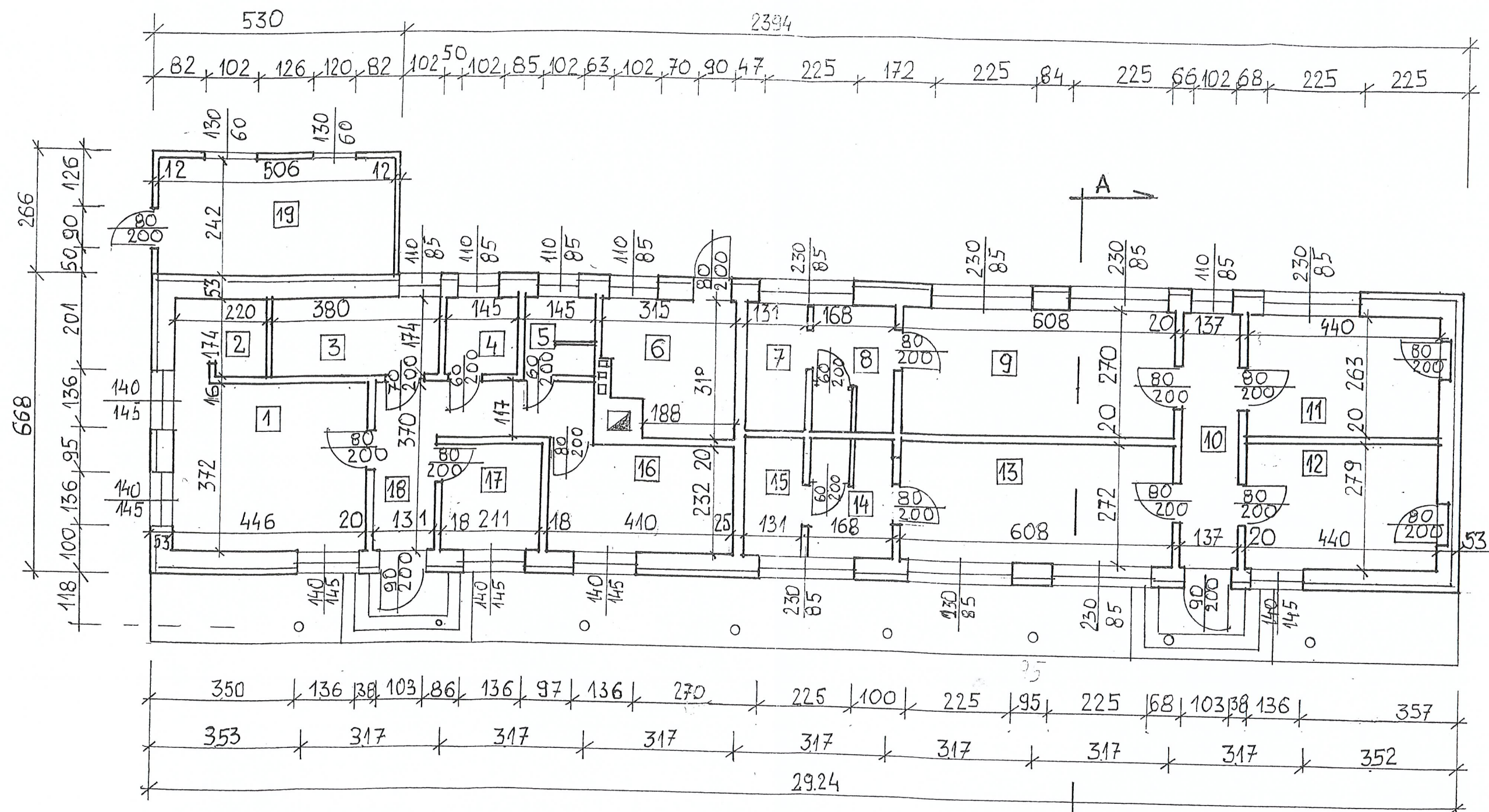
5-11-1





PRZĘKRÓJ PIONOWY A-A 1:50

ADRES:	BARTOSZYCE UL. SPORTOWA
OBIEKT:	BUD. SOCJALNY
STADIUM:	INWENTARYZACJA
PRZEDMIOT:	PRZĘKRÓJ PIONOWY
PROJEKTANT:	STANISŁAW PIASECKI Inż. Arch. Budowlany Up. b. Nr 171-86
DATA:	2007
SKALA:	1:50
RYS. NR.	4



1. ŚWIETLICA	— 16,59	11. SZATNIA	— 11,52
2. ZAPLECZE SW.	— 3,82	12. SZATNIA	— 12,20
3. SZATNIA PRAC.	— 6,60	13. SZATNIA	— 16,53
4. NATRYSKI	— 2,52	14. UMYW.+WC	— 4,50
5. W.C.	— 2,50	15. PRYSZNIE	— 3,54
6. KOTŁOWNIA	— 6,58	16. POK. SEDZIÓW	— 9,51
7. PRYSZNIE	— 3,54	17. RADIOWEZEŁ	— 4,89
8. UMYW.+WC	— 4,50	18. KORYTARZ	— 8,74
9. SZATNIA	— 16,42	19. MAGAZYN	— 12,10
10. KORYTARZ	— 7,68		

RZUT PARTERU 1:100

ADRES:	BARTOSZYCE UL. SPORTOWA
OBIEKT:	BUD. SOCJALNY
STADIUM:	INWENTARYZACJA
PRZEDMIOT:	RZUT PARTERU
PROJEKTANT:	STANISŁAW PIASECKI
DATA:	2007
SKALA:	1:100
RYS. NR.	2