



**Jan K. Hahn**

architekt

STUDIO "A" PRACOWNIA PROJEKTOWA

15-644 Białystok ul. Storczykowa 2 / 26  
tel/fax +48 85 661 08 48 tel. kom. +48 506 122 224  
e-mail studioa@osiedle.net.pl

## Projekt remontu

**Temat:** Remont budynku kotłowni i utwardzenie powierzchni gruntu

**Nazwa i adres obiektu:** Dom Pomocy Społecznej – budynek kotłowni  
16-061 Juchnowiec Kościelny,  
Czerewki 1dz. nr 160

**Inwestor:** Dom Pomocy Społecznej w Czerewkach  
16-061 Juchnowiec Kościelny,  
Czerewki 1

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			ZESPÓŁ SPRAWDZAJĄCY		
BRANŻA PROJEKTANT	UPR. NR.	PODPIS	BRANŻA SPRAWDZAJĄCY	UPR. NR.	PODPIS
Architektura mgr inż.. arch. Jan K. Hahn	B/11/87		Architektura		
Konstrukcja			Konstrukcja		
Inst. Sanit.			Inst. Sanit.		
Inst. Elektr.			Inst. Elektr.		
Drogi			Drogi		
Telkom.			Telkom.		
Technologia			Koszty		

CAD – ArchiCAD 9.0 licencja nr INT 8-5637081  
CorelDRAW – licencja nr D8PXR-5X70435845  
ISICAD Premium 4,5 licencja ID#141761

**PW-1**

Białystok 11.12.2016 r.

## Zawartość opracowania

### Architektura

- |                               |         |
|-------------------------------|---------|
| 1. Opis techniczny            |         |
| - Sytuacja 1:500              | rys. A1 |
| - rzut parteru 1:50           | rys. A2 |
| - Rzut poziomu +4,00 m        | rys. A3 |
| - przekrój A-A, 1:50          | rys. A4 |
| - elewacje 1:50               | rys. A5 |
| - drogi – konstrukcja 1:10/50 | rys. D1 |

# Opis techniczny do projektu remontu Budynek kotłowni, utwardzenie powierzchni gruntu

## 1. Przeznaczenie i program użytkowy.

1.1. Budynek wielofunkcyjny, techniczny – kotłownia

1.2. Zakres robót

Zakresem robót objęto remont elewacji budynku kotłowni oraz utwardzenie powierzchni gruntu.

## 2. Szczegółowy zakres robót.

### Prace demontażowe

- demontaż rur spustowych
- demontaż części obróbek blacharskich
- demontaż drabiny ściennej
- zbitcie części tynków zewnętrznych
- demontaż wrót garażowych
- wykucie nadproża nad wrotami garażowymi

### Prace budowlane

- montaż nowego nadproża nad wrotami garażowymi
- montaż wrót garażowych (segmentowych, ocieplonych)
- zamurowanie otworów w ścianach gr 25 cm – 1,00x1,00 m, 0,5x0,4 m
- naprawa tynków cem.-wap.
- ocieplenie ścian styropianem gr 5 cm
- wykonanie tynków cienkowarstwowych
- montaż obróbek blacharskich
- montaż drabiny ściennej z wykonaniem przedłużenia stóp montażowych
- wymiana drzwi do kotłowni 210/200 cm
- wykonanie utwardzenia powierzchni gruntu kostką Polbruk gr 8 cm na podbudowie z kruszywa

Opracował

mgr inż. arch. Jan K. Hahn