

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY BRANŻA KONSTRUKCJA

TEMAT:

Projekt modernizacji instalacji przygotowania ciepłej wody użytkowej w oparciu o zastosowanie systemu solarnego

ZAKRES OPRACOWANIA:

Konstrukcja wsporcza kolektorów słonecznych wraz z ogrodzeniem terenu

LOKALIZACJA:

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II
ul. Aleje Jana Pawła II 10
22 – 400 Zamość

INWESTOR:

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Jana Pawła II
ul. Aleje Jana Pawła II 10
22 – 400 Zamość

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

SOLARPOL

Polskie Centrum Energii Odnawialnej
32-440 Sułkowice, ul. Zagumnie 49
Tel. (0-12) 273-31-04

PROJEKTANT:

mgr inż. PIOTR JANOSZ
Uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. MAP/0027/POOK/08/*Piotr Janosz*

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

- OPIS TECHNICZNY KONSTRUKCYJNY
- RYSUNKI K-1, K-2, K-3, K-4, K-5, K-6