



BUDYNEK TECHNICZNY
RZUT DACHU
skala 1:100

UWAGI:

- 1) POKRYCIE DACHU NA BUDYNKU TECHNICZNYM WYKONAĆ Z PŁYT WARSTWOWYCH Z RDZENIEM POLIURETANOWYM gr. 8cm.
- 2) POKRYCIE DACHU NA WIACIE WYKONAĆ Z BLACHY TRAPEZOWEJ T18.
- 3) WSZYSTKIE OBRÓBKI BLACHARSKIE DACHU WYKONAĆ Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ gr. 0,5mm W KOLORZE POKRYCIA DACHU.
- 4) W MIEJSCU POŁĄCZENIA POKRYCIA DACHU Z PŁYTY WARSTWOWEJ Z POKRYCIEM DACHU Z BLACHY TRAPEZOWEJ WYKONAC OBRÓBKĘ BLACHARSKĄ
- 5) W TRAKCIE MONTAŻU KONSTRUKCJI DACHU ZACHOWAĆ TĄ SAMĄ RZĘDNĄ KALENICY NA POŁĄCZENIU DACHU KRYTEGO PŁYTAMI WARSTWOWYMI I BLACHĄ TRAPEZOWĄ

PRO-IN-MAT®

Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT 33-100 TARNÓW, UJEJSKIEGO 12, TEL. 627-26-37w. 11-16 e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Q_{śrd}=275m³/d NA DZIAŁKACH NR 209 i 210 W MIEJSCOWOŚCI BRZEŹNIO			
TYTUŁ: BUDYNEK TECHNICZNY – RZUT DACHU			SKALA: 1:100
PROJEKTANT: mgr inż. PIOTR BAKA UPR.BUD.371/2000 specjalność architektoniczna	DATA: 06.2011	PODPIS:	A10
OPRACOWAŁ: mgr inż. MAREK DOJKA	DATA: 06.2011	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż.arch.WOJCIECH GAJDZISZEWSKI MBUA-7342/155/98 specjalność architektoniczna	DATA: 06.2011	PODPIS:	NR STRONY