




## PRZEKRÓJ D-D

DACH OCIEPIĆ DODATKOWĄ WARSTWĄ WEŁNY MINERALNEJ: 0  
GRUBOŚĆ MINIMALNEJ 10CM. W PRZYPADKU STWIERDZENIA  
USZKODZEŃ W ISTNIEJĄCYM DOCIEPLENIU, DOKONAĆ NAPRAW  
DOCIEPLENIA LUB WYMIENIĆ NA NOWE (UZGODNIĆ W TRAKCIE  
ROBÓ BUDOWLANYCH).  
KRYCIE 2 WARSTWAMI PAPY: PODKLADOWĄ MOCOWANĄ  
MECHANICZNIE I ZGRZEWANĄ I WIERZCHNIĄ  
TERMOSTRZEWALNĄ.  
WYMIENIĆ ISTNIEJĄCE WPUSY DACHOWE.

LEGENDA:

 ŚCIANY ISTNIEJĄCE  
 ŚCIANY PROJEKTOWANE  
 ŚCIANY DO WYBURZENIA

**INWESTYCJA:**  
**MODERNIZACJA (REMONT I PRZEBUDOWA)  
BUDYNKU BASENU NA DZIAŁKACH  
NR EWID 363/5, 362, OBRĘB EWIDENCYJNY  
8 OSTRÓDA, PRZY UL. JANA PAWŁA II 9A  
W OSTRÓDZIE**

Investor: **GINA MIEJSKA OSTRÓDA  
UL. ADAMA MICKIEWICZA 24  
14-100 OSTRÓDA**

Jednostka projektowa:  
**Ptaszyński Architektura**  
ROMAN PTASZYŃSKI  
ul. dr Ireny Białówny 9/6  
15-437 Białystok

Faza opracowania:

*PROJEKT BUDOWLANY*

Rysunek: *Przekrój D-D*

Branża:		
<b>Architektura:</b>	Nr upraw.:	Podpis:
Projektant:		
mgr inż. arch. Roman Ptaszyński	BL-POKK-11/03	
Opracował:		
mgr inż. arch. Anna Baczewska		
mgr inż. arch. Urszula Matys- Godlewska		
Sprawdzający:		
mgr inż. arch. Jacek Jarosław Szlis	BL/96/01	

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-12/2017	1:100	28/09/2017	A-8	A

UWAGI:

- \* WYMIARY ELEMENTÓW I ICH USTAWIENIE WYNIKAJĄCE Z PROJEKTU KONSTRUKCYJNOGO NALEŻY KOORDYNOWAĆ Z DOKUMENTACJĄ ARCHYTEKTONICZNĄ! WSZELKIE ROZBIŻNOŚCI W TEJ KWESTII NALEŻY ROZSTRZYGAĆ W PORÓZUMIENIU Z AUTOREM PROJEKTU.
- \* ROZBIŻNOŚCI W WYMIARACH NALEŻY KORYGOWAĆ W NATURZE.
- \* PRZED DOCELOWYM UKSZTAŁTOWANIEM PRZEJŚĆ WNEK I OTWORÓW W ŚCIANACH, PRACOWNICY MUSZĄ ZAPewnIĆ WŁAŚCIWY TRANSPORT URZĄDZEŃ I WYPOSAŻENIA TECHNICZNEGO BUDOWY.
- \* SKŁADY ŚCIAN, STROPÓW, POSADZEK I DACHU WG ZASTAWIENIA
- \* WSZELKIE PRACE ZIEMNE ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ PROJEKTU NALEŻY WYKONYWAĆ Z ZACHOWANIEM SPECYJNEJ OSTRÓŻNOŚCI WOBEC
- \* ISNIEJĄCYCH INSTALACJI PODZIEMNYCH, A TAKŻE WSZELKICH INSTALACJI NIEZASTANOWIANYCH, NA KTÓRE MOŻNA NATRAFIĆ W ROBOTACH ZMIENICH.

Projekt stanowi modernizację obiektu istniejącego. Szereg rozwiązań adaptacyjnych – modernizacyjnych zaproponowanych w dokumentacji projektowej opracowano w sposób optymalny, posługując się dostępną archiwalią inwentaryzacji obiektu, a także na bazie bieżących pomiarów inwentaryzacyjnych. W związku z tym, w trakcie realizacji inwestycji może wystąpić konieczność dokonania drobnych zmian projektowych, co jest dobrze modernizowanej tkanki obiektu, a także opracowana dokumentacja projektowa. Zastrzeżenie to obejmuje zwłaszcza konstrukcję budynku (posadowienie, ściany stropy, dach, etc.), sposób wykończenia oraz układ funkcjonalny. W każdym wypadku konieczna będzie konsultacja z autorem projektu. Wymiary budynku istniejącego należy sprawdzić w naturze!

- Ściany istniejące z projektowanymi murować (łączyć) na strząpą,
- Wierce i elementy konstrukcyjne projektowane kotwić do istniejących na pręty wklejane