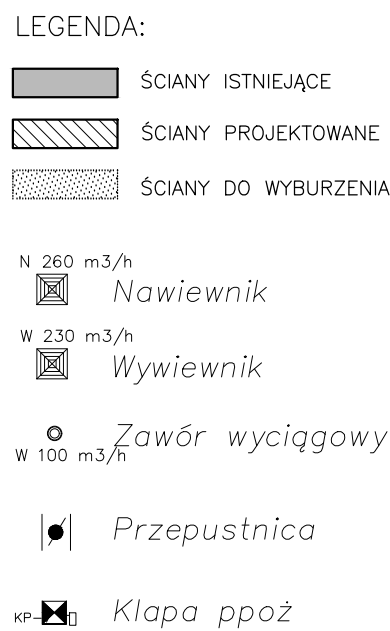


- Projekt stanowi modernizację obiektu istniejącego. Szerok rozwiązań adaptacyjnych – modernizacyjnych zaproponowanych w dokumentacji projektowej opracowano w sposób optymalny, posługując się dostępną archiwizacją inwentaryzacji, obciąża także na bazie bliższych pomiarów i badań, co umożliwia wyeliminowanie wątpliwości i niejasności. Wskazuje wystarczającą korelację korygowania projektu jeśli wymagać tego będzie dobro modernizowanej tkanki obiektu, a także opracowana dokumentacja projektowa. Zastrzeżenie to obejmuje zwłaszcza konstrukcję budynku i jego wyposażenie, które są ściśle związane z tym, w trakcie realizacji inwencji musi być uwzględniony układ funkcjonalny. W każdym wypadku konieczna będzie konsultacja z autorem projektu. Wymiary budynku istniejącego należy sprawdzić w naturze!
- Wzrost i element konstrukcyjne projektowane zgodnie do istniejących na pręty wklejane



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
LP	NAZWA POM.	POW.
1/ 01	KOMUNIKACJA	28,72
1/ 02	SALA SZKOLENIOWA	31,24
1/ 03	KOMUNIKACJA	61,51
1/ 04	POM. BIUROWE	19,60
1/ 05	KLATKA SCHODOWA	14,73
1/ 06	TOALET	6,24
1/ 07	KOMUNIKACJA	9,68
1/ 08	WENTYLATORNIA	108,52
1/ 09	WENTYLATORNIA	22,35
	SUMA	302,59

**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**

**INWESTOR:**  
**GMINA 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: *Rzut piętra*

Brzanka:		
<b>Architektura:</b>		<b>Nr upraw.:</b>
<b>Projektant:</b>		<b>Podpis:</b>
mgr inż. arch. Roman Ptaszyński	BL-PCKK-11/03	
<b>Opracował:</b>		
mgr inż. arch. Anna Baczewska		
mgr inż. arch. Urszula Matys-Godlewska		
<b>Sprawdzający:</b>		
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-3	A