








- [illegible]

LEGENDA-ARCHITEKTURA

-  ŚCIANY PROJEKTOWANE
 ŚCIANY DO WYBURZENIA
 ŚCIANY ISTNIEJĄCE
 OTWORY DO ZAMIUROWANIA









	RZĘDNA ISTNIEJĄCA
	RZĘDNA PROJEKTOWANA

LEGENDA-KONSTRUKCJA

- | | |
|---|--|
|  | TRZPIENIE, SŁUPY ŻELBETOWE- wg PROJ. KONSTRUKCYJNEGO |
|  | BELKI ŻELBETOWE- wg PROJ. KONSTRUKCYJNEGO |
|  | OTWOROWANIE W STROPIE- wg PROJ. KONSTRUKCYJNEGO |




szczególności w projekcie konstrukcyjnym

LEGENDA - INSTALAȚIE SANITARNE

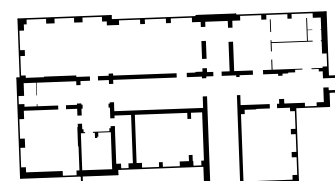
- | | |
|---|---|
|  | NAWIETRZNIK SŁOŃNICY |
|  | WPUSTY DACHOWE |
|  | HYDRANTY POŻAROWE |
|  | WPUSTY WYWIEWNE WENTYLACJI MECHANICZNEJ |
|  | PRZEBIEG KANAŁÓW W.M. WYWIEWNEJ |
|  | WPUSTY NAWIEWNE WENTYLACJI MECHANICZNEJ |
|  | PRZEBIEG KANAŁÓW W.M. NAWIEWNEJ |
|  | GRZEJNIKI PŁYTKOWE |

szczególności w projekcie instalacji sanita.

LEGENDA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

- | | |
|---|--------------------------|
|  | OPRAWY AWARYJNE LED |
|  | ROZDZIELNICE ELEKTRYCZNE |
|  | PRZYCISKI PPOŻ |

szczegóły w projekcie instalacji elektrycznych



poziom podłogi parteru sali gimnastycznej $\pm 0,00 = 91,50$ m.n.p.m.
poziom podłogi parteru budynku gimnazjum $\pm 0,00 = 91,15$ m.n.p.m.

RYSUNKI ARCHITEKTONICZNE

Z RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI I BRANŻOWYMI

BIURO INŻYNIERSKIE

Michał Izydorek
ul. Leszczyńska 53d/4
tel. 502-721-715

PROJEKT MODERNIZACJI OBIEKTU I PR

SALI GIMNASTYCZNEJ W GIMNAZJUM NR 1 W LESZNIE			
RZUT PIĘTRA +1 -GIMNAZJUM			
Temat :			
Nazwa zespołu :			
Skala :	1:100	Temat :	ARCHITEKTURA
Wzrost :	r. G.02	Adres i adresat ewaluacji :	dział nr 6002, 6001, 509, 57, 56/8, 9/12 oprac. i projektant ewaluacji : Leszno 0002, 30630/1 Pl. Komunyego 1, 64-100 Leszno
05.10.2017		MIŁO LESZNO	
Opis :	Wykonanie :		
Architektura - Projektant główny mgr inż. Andrzej Gregorz Tatarski (opracowania budowlane) do projektowania budowlanych oprac. ewal. 7131/15/MP/2003		Architektura - Sprawdzający mgr inż. Monika Szumiełska (opracowania budowlane) do projektowania budowlanych oprac. ewal. 1634/MP/2002	
Opis treści :	TRESC ZAWARTOŚCI		
Opis treści :	DATA :		