























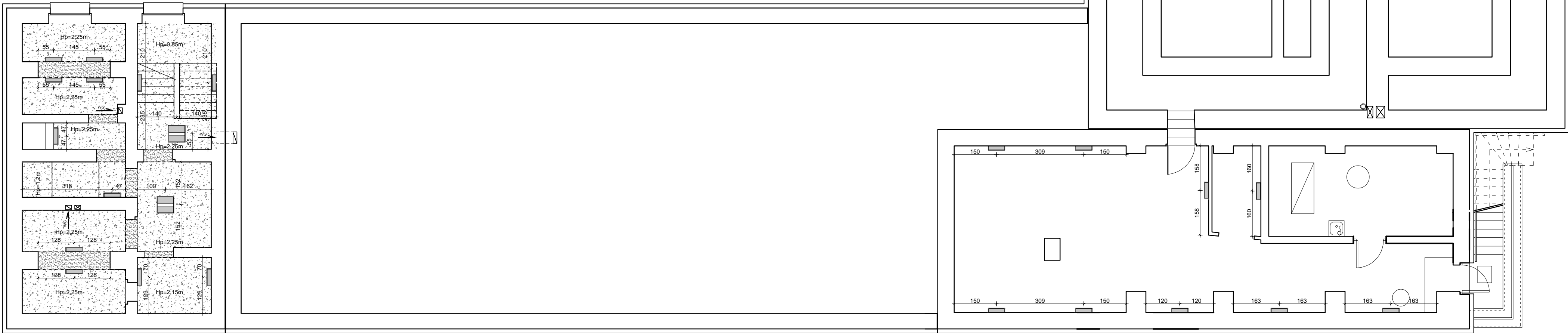


PROJEKTOWANE SUFITY:	PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE:	PROJEKTOWANE OTWORY WENTYLACYJNE:
 SUFIT WYKONCZONY GŁADZIA GIPSOWĄ I MALOWANY NA KOLOR BIAŁY	 LAMPY LINEARNE WŁADOWANE W SUFIT PODWIESZANY	 NAŚCIENNA JEDNOSTKA KLIMATYZACYJNA
 SUFIT PODWIESZANY Z PŁYT GK NA RUSZCIE ALUMINIOWYM, MALOWANY NA KOLOR BIAŁY	 LAMPY LINEARNE ZWIESZANE NA LINKACH	 KURTyna POWIETRZNA
 SUFIT PODWIESZANY Z PŁYT GK NA RUSZCIE ALUMINIOWYM, MALOWANY NA KOLOR BIAŁY	 NASTROPOWA LAMPY KASETONOWA	 KRATKI WENTYLACYJNE WYWIEWNE
 SUFIT PODWIESZANY AKUSTYCZNY Z WELNY DREWNEJ, NA KONSTRUKCJI UKRYTEJ, PANELE O WYM. 60x120x2,5 cm, KOLOR NATURALNY, KLASA B-1 i B-2	 LAMPY TYPU "DOWNLIGHT" WŁADOWANE W SUFIT PODWIESZANY	 KRATKI WENTYLACYJNE NAWIEWNE
 NADPROŻA OKIENNE, DRZWIOWE	 NASTROPOWA TYPY "DOWNLIGHT"	 KLAPA ODDYMAJĄCA min. 0,9m2
 ZMIANA WYSOKOŚCI SUFITU	 LAMPY NAŚCIENNE	 CENTRALA WENTYLACYJNA
 HpxX,0m WYSOKOŚCI POMIESZCZEN	 LAMPY TYPY "DOWNLIGHT" WŁADOWANE W SUFIT PODWIESZANY	 CENTRALA WENTYLACYJNA
 DEMONTOWALNY PANELE W SUFICIE PODWIESZONYM - WYŁAZ DACHOWY	 PASEK LED	 NAPOWIETRZNE KLATKI SCHODOWEJ

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ PO WYKONANIU PRAC BUDOWLANYCH
- SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE DOTYCZĄCE OŚWIETLENIA PRZYJMUJĄC ZGODNIE Z CZĘŚCIĄ INSTALACYJNA
- WSZELKIE ZMIANY NALEŻY SKONSULTOWAĆ Z INWESTOREM I PROJEKTANTEM
- SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE DOTYCZĄCE POSZCZEGÓLNYCH MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH ORAZ ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA PRZYJMUJĄC ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I SST



ARCHITEKT				
studio projektowe				
TEMAT:	PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA W RADLINIE PRZY UL. ORKANA 23 NA SIEDZIBĘ PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ			
ETAP:	PROJEKT TECHNICZNY			
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PIWNICY - SUFIT Z ARANŻACJĄ			DATA: 06.2022 r.
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Janusz PIERCHAŁA	678/01		SKALA: 1:100
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Paweł KUCZYŃSKI	Bt. 111/01		NR RYS. AT/9