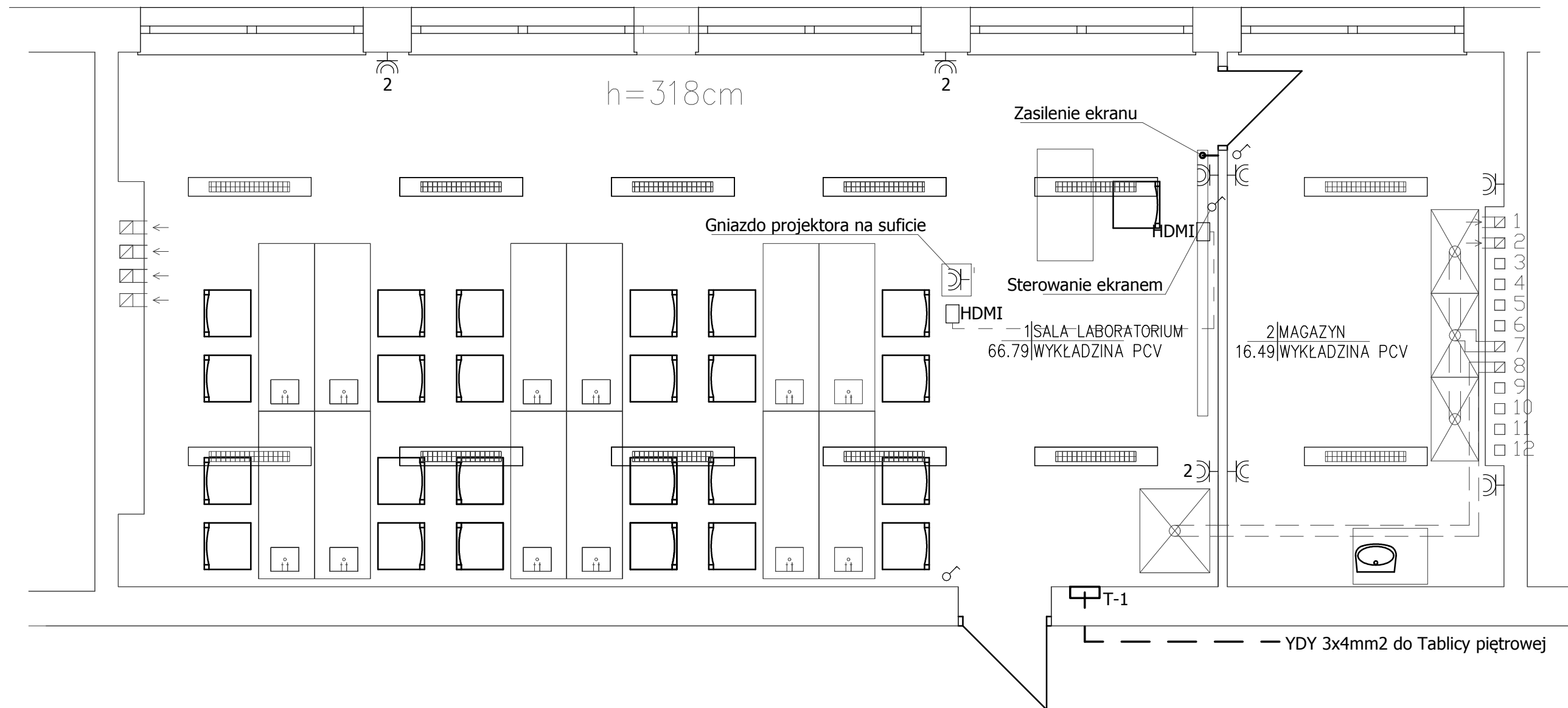


# RZUT II PIĘTRA

INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
sali laboratorium chemicznego

## Uwagi :



1. Instalację oświetleniową wykonać przewodami typu YDYp3/4/x1,5mm<sup>2</sup> ułożonymi pod tynkiem i w rurkach na elementach drewnianych.
2. Instalację gniazdową wykonać przewodami typu YDYp3/4/x2,5mm<sup>2</sup> ułożonymi pod tynkiem i w rurkach na elementach drewnianych.



### Oznaczenia opraw oświetleniowych

 Oprawy Beghelli P258 LED

### Oznaczenia osprzętu elektrycznego

-  łącznik p.t. 1-bieg.
-  gniazdo wtyczkowe p.t. brygoszczel.

Ochrona od porażień  
Szybkie samoczynne wyłączenie napięcia

 Szachów Nieruchomości Andrzej Szachów ul. Dąbrowska 6 78-600 Wałcz Tel. 793 123 044 NIP 7851312193	
INWESTOR: Gmina Miejska ŚWINOUJŚCIE ul. Wojska Polskiego 1/5 72-600 Świnoujście	SKALA: 1:500 NR RYSUNKU: 1e
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	
TREŚĆ: Projekt zmiany funkcji sali lekcyjnej	
OBIEKI: Budynek (B) Szkoły Podstawowej Nr 1	
ADRES: 72-600 ŚWINOUJŚCIE, ul. Witosa 12, dz. nr 289/1, obręb Nr 7, j.ewid. Świnoujście Miasto	
PROJEKTANT: INŻ. JOZEF HOŁOWSKI UP.NR 5113/61 SPECJALNOŚĆ: KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA I INSTALACJE OPRACOWANE:	BRANŻA: WŁAŹCZ ELEKTRYCZNA 2019-06
TECH. ANDRZEJ SZACHÓW	