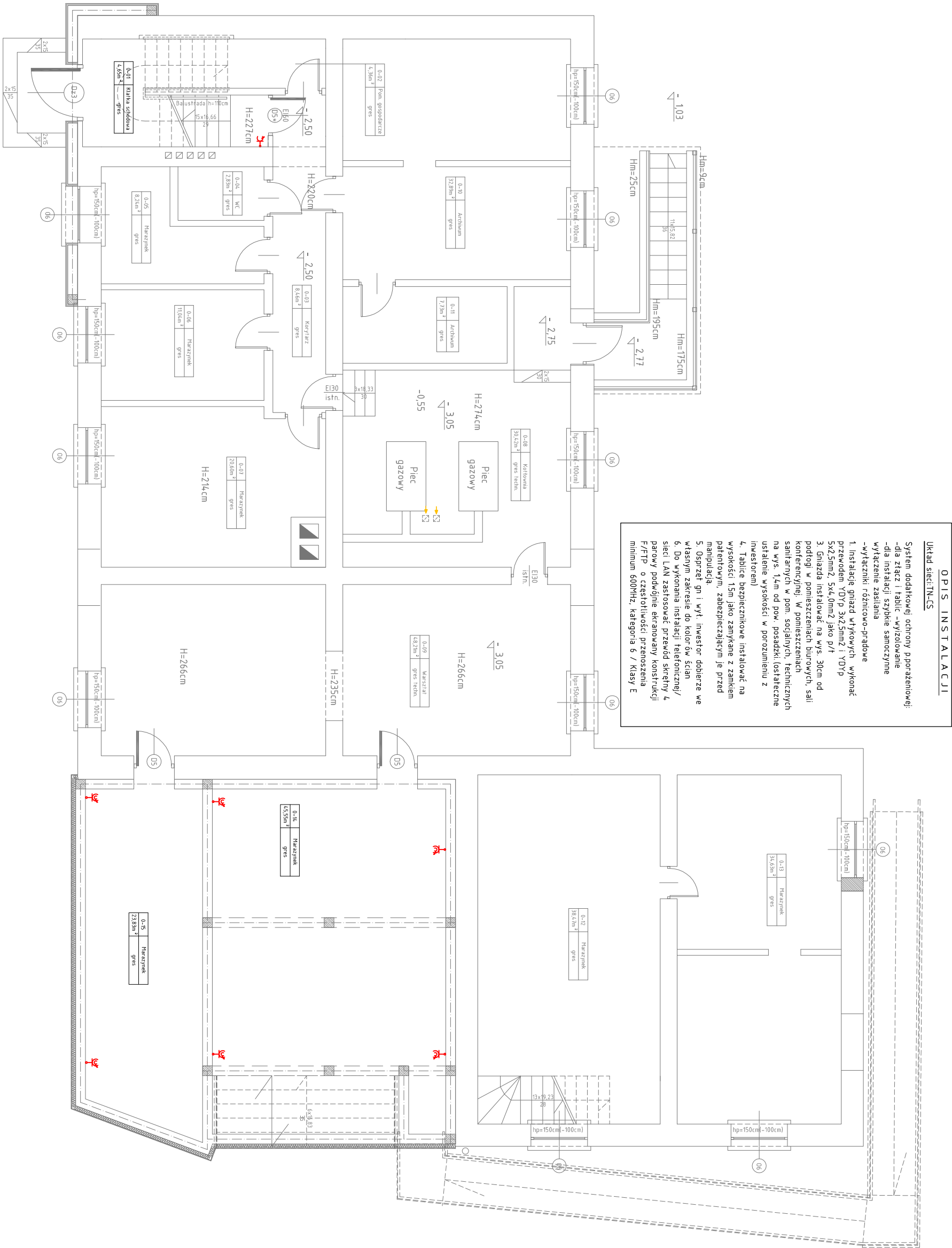


Legenda

- Oprawa LED z kloszem min. IP20 LED 4x9W
- p/f-sala konferencyjna n/t-pozost.pomieszczenia
- Oprawa LED IP54, LED 2x4W n/t
- Oprawa LED IP65 LED 2x9W n/t
- Wentylator kanałowy Ø100 28W
- Oprawa wisząca tubo/rura IP20 LED 1x10W n/t
- Aw 2h
- Oprawy awaryjne 2h
- gniazdo pojedyncze
- gniazdo podwójne
- gniazdo hermetyczne pojedyncze IP44
- gniazdo hermetyczne podwójne IP44
- gniazdo siłowe hermetyczne IP44
- punkt zasilający - 1xwpust
- kabelowy 230V, przewód YDY 3x2,5mm
- montaż na suficie dla klimat. kasetonowego
- i na ścianie na wys.3.0m dla klimat. naścienn.
- punkt zasilający - 1xwpust
- kabelowy 400V, przewód YDY 5x4,0mm
- punkt zasilający agregat klimatyz.- 1xwpust
- kabelowy 400V, przewód YDY 5x16,0mm
- punkt dostępu- 1x 230V"data", 2xRJ45(kom./tel.) kat6(ekranowane)
- główny wyłącznik przeciwpożarowy P. Poż.
- tablice elektryczne
- zestaw głośnikowy moc nominalna - 400W
- kąty promieniowania - 369°/180° (h/w) pasmo przenoszenia 3hz-1khz skuteczność 93db 1w/1m
- łącznik pojedynczy
- łącznik świecznikowy
- łącznik schodowy
- łącznik krzyżowy
- łącznik pojedynczy hermetyczny IP44
- łącznik świecznikowy hermetyczny IP44
- łącznik schodowy hermetyczny IP44
- łącznik krzyżowy hermetyczny IP44



Nazwa	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ -SIEDZIBY URZĘDU GMINY KONSTANTYNÓW		
Adres	dlałatka nr.ewid. 147/1 ul. Kard. St. Wyszyńskiego 2, 21-543 Konstantynów		
Investor	Gmina Konstantynów ul. Kard. St. Wyszyńskiego 2, 21-543 Konstantynów.		
Jednostka Projektowa	Pracownia Projektowa ATS 999 Tomasz Siedlanowski ul. Józefa Furmana 19 21-500 Biała Podlaska		
Nazwa rysunku	RZUT PIWNICY -GNIAZDA WTYKOWE SKALA 1:100	Projekt Budowlany	Rys.MFEI
Projektant elektryczna	mgr inż. Jacek Melanik upr. LUB/0185/PWOE/08 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Sprawdzający elektryczna	mgr inż. Robert Dydyń LUB/0002/PWOE/07 w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych		