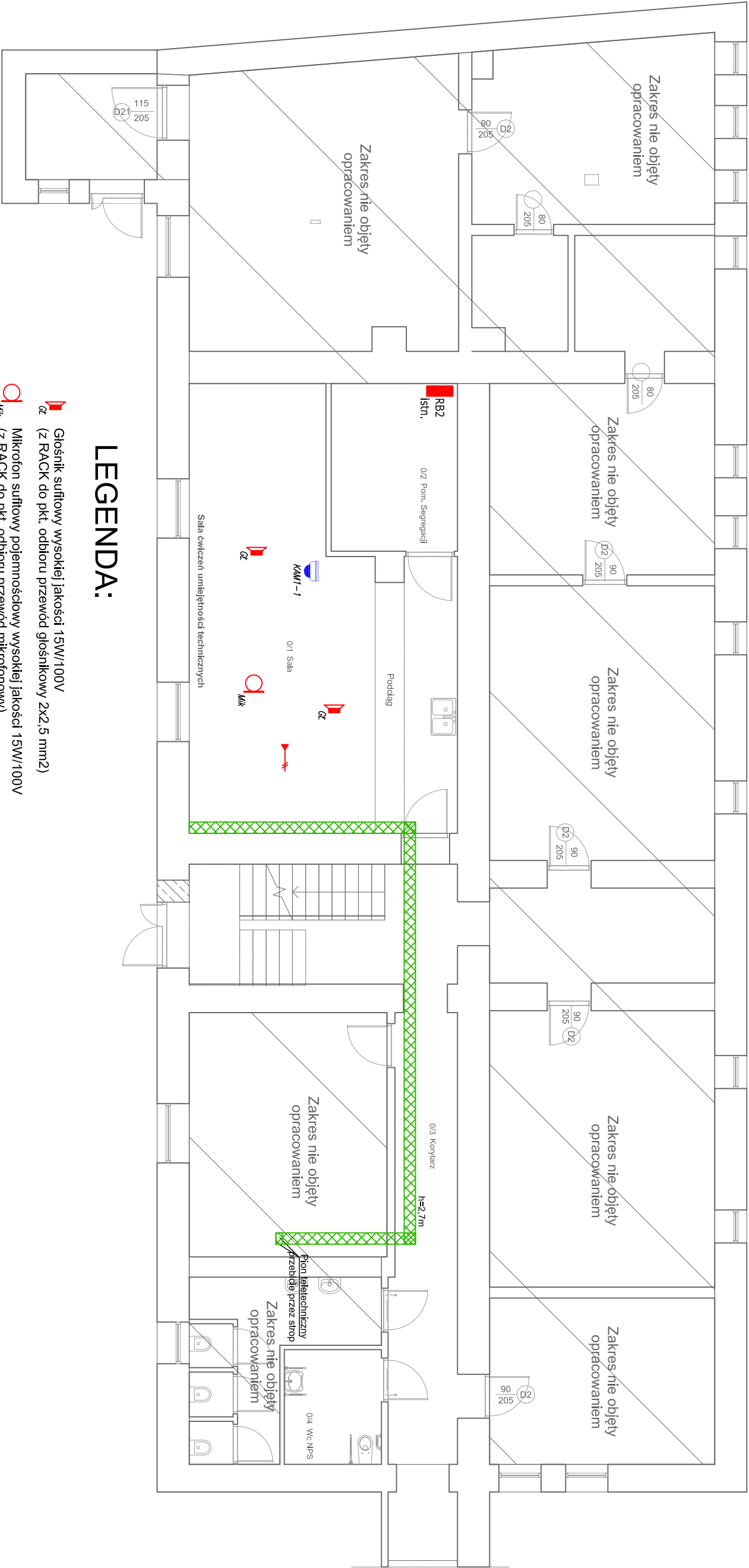







Instalacja elektryczna - teletechniczna

RZUT PRZYZIEMIA SKALA 1:100



LEGENDA:

- 
Głośnik sufitowy wysokiej jakości 15W/100V
GŁ (z RACK do pkt. odbioru przewód głośnikowy 2x2,5 mm2)
- 
Mikrofon sufitowy pojemnościowy wysokiej jakości 15W/100V
MK (z RACK do pkt. odbioru przewód mikrofonowy)
- 
Kamera PTZ zrobotyzowana wysokiej jakości
KAM-x (z RACK do pkt. odbioru przewody: koncentryk b. dobrej jakości, UTP kat.6, zasilający 12V OMV 2x2,5 mm2)
- 
Zapas kabli unieszczonego w przestrzeni podsufitowej ok. 5 m
(z RACK do pkt. odbioru przewody: 2x UTP kat. 6, 2x OMV 2x2,5 mm2, 2x koncentryczny b. dobrej jakości)
- 
Koryto elektroinstalacyjne

Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym dla urządzeń 3x230/400V, 50Hz – samoczynne szybkie wyłączenie zasilanie zgodnie z wymaganiami PN-IEC 64 364

- Uziemienie systemów:
- Sieć rozdzielcza 3x230/400V lokalnego ZE.
 - Typ uziemienia systemu TN-C
 - Wewnętrzne instalacje odbiorcze 3x230/400V.
- Typ uziemienia systemu TN-S

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PROJEKT DOROTA RYBACZUK 22-100 Chelm, ul. Wolności 764 ul. 30238836, projekt@dm@interia.pl		
TEMAT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO W CELU UTWORZENIA MONOPROFILOWEGO CENTRUM STIMULACJI MEDYCZNEJ PAŃSTWOWEJ WYŻSZEJ SZKOŁY ZAWODOWEJ W CHELMIE		
INWESTOR:	PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W CHELMIE, UL. POCCZTOWA 54, 22-100 CHELM	BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
ADRES INWESTYCJI:	UL. POCCZTOWA 52, 22-100 CHELM, DZ. NR 126/2 MIASTO CHELM, JEDN. EWID. 066201_1 M.CHELM, OBRĘB 066201_1.0023	NR RYSUNKU:	E5
NAZWA RYSUNKU:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE - INSTALACJA TELETECHNICZNA - RZUT PRZYZIEMIA	SKALA:	1:100
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	DATA:	10.09.2020
OPRACOWAŁ:	INŻ. DANIEL RYBACZUK		
PROJEKTANT:	bud. BOGDAN MAZURKIEWICZ Upr. bud. z art. 264 PB, nr 2737/61 Specjalność: w zakresie instalacji elektrycznych i energetycznych		