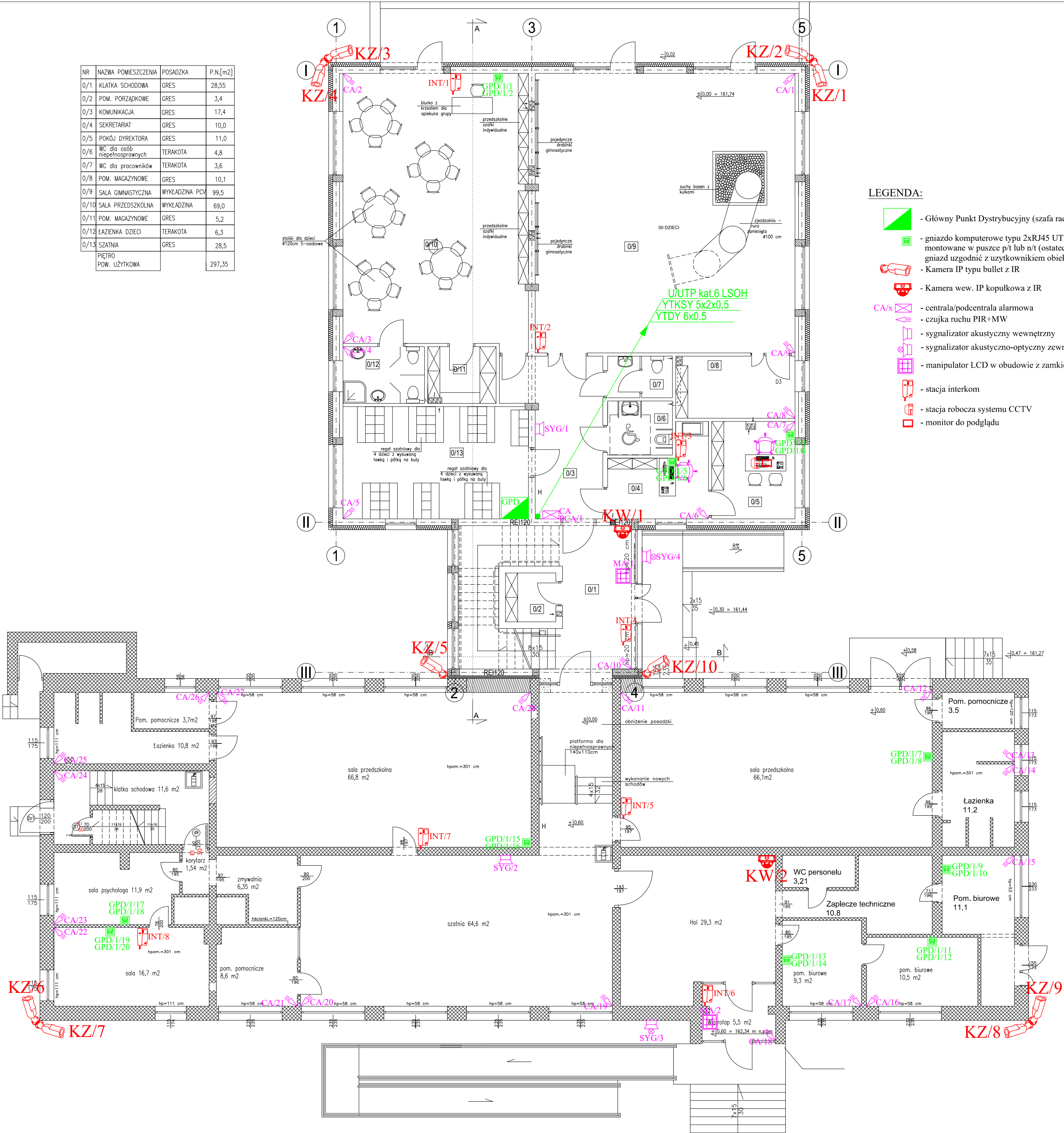


NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	P.N.[m2]
0/1	KLATKA SCHODOWA	GRES	28,55
0/2	POM. PORZĄDKOWE	GRES	3,4
0/3	KOMUNIKACJA	GRES	17,4
0/4	SEKRETARIAT	GRES	10,0
0/5	POKÓJ DYREKTORA	GRES	11,0
0/6	WC dla osób niepełnosprawnych	TERAKOTA	4,8
0/7	WC dla pracowników	TERAKOTA	3,6
0/8	POM. MAGAZYNOWE	GRES	10,1
0/9	SALA GIMNASTYCZNA	WYKŁADZINA PCV	99,5
0/10	SALA PRZEDSZKOLNA	WYKŁADZINA	69,0
0/11	POM. MAGAZYNOWE	GRES	5,2
0/12	ŁAZIENKA DZIECI	TERAKOTA	6,3
0/13	SZATNIA	GRES	28,5
PIĘTRO POW. UŻYTKOWA			297,35



LEGENDA:

- Główny Punkt Dystrybucyjny (szafa rack 19")
- gniazdo komputerowe typu 2xRJ45 UTP kat.6 montowane w puszcze p/t lub n/t (ostateczną lokalizację gniazd uzgodnić z użytkownikiem obiektu na etapie realizacji projektu)
- Kamera IP typu bullet z IR
- Kamera wew. IP kopułkowa z IR
- centrala/podcentrala alarmowa
- czujka ruchu PIR+MW
- sygnalizator akustyczny wewnętrzny
- sygnalizator akustyczno-optyczny zewn.
- manipulator LCD w obudowie z zamkiem
- stacja interkom
- stacja robocza systemu CCTV
- monitor do podglądu

ARCH-EKO PROJEKT JOLANTA KOTOWSKA
ul. Świętego Rocha 12 lok. 8
www.arch-eko.pl

TYTUŁ OPRACOWANIA PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY PRZEDSZKOLA NR 3 Z ODDZIAŁEM INTEGRACYJNYM W HAJNÓWCE wraz z zagospodarowaniem terenu

ADRES ul. Rzeczna 3 , 17-200 Hajnówka
dzięki nr ewid. 3039/20, 3039/105, 3040/3

INWESTOR Gmina Miejska Hajnówka
ul. A. Zina 1, 17-200 Hajnówka

TYTUŁ RYS. RZUT PARTERU
INSTALACJE NISKOPRĄDOWE

PROJEKTANCI

AUTOR: mgr inż. Wojciech Grudziński
BŁ/138/92

RYSunek NR
T1

SKALA
1:100

DATA I PODPIS

14.06.2018r.