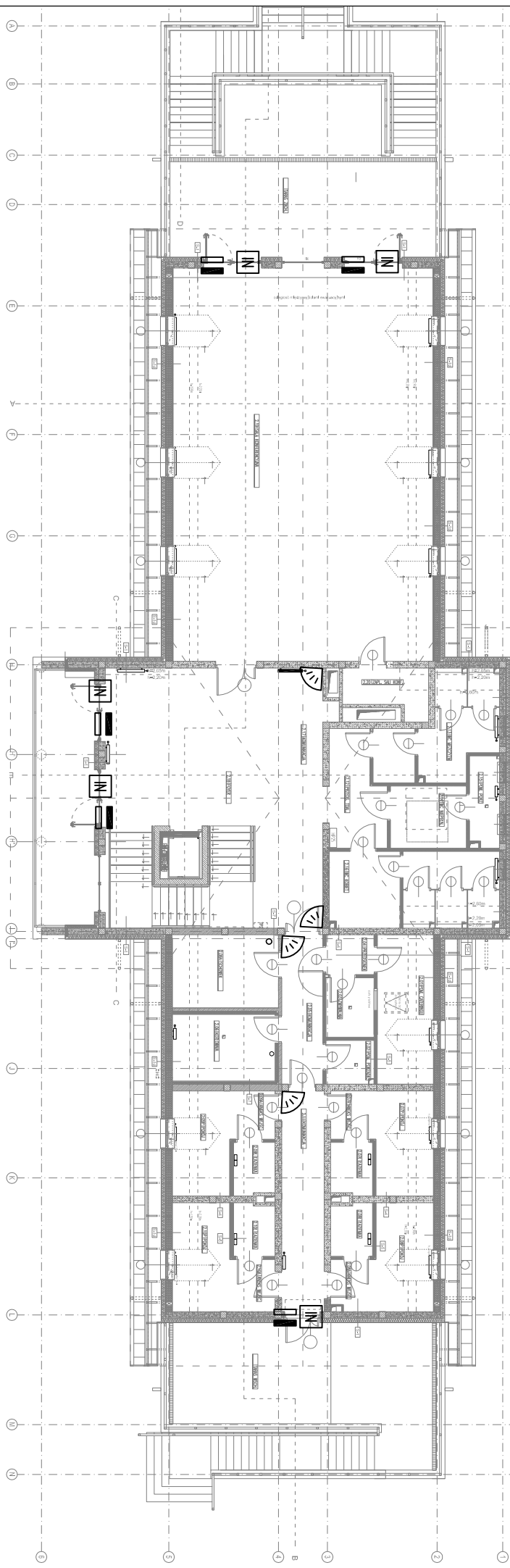
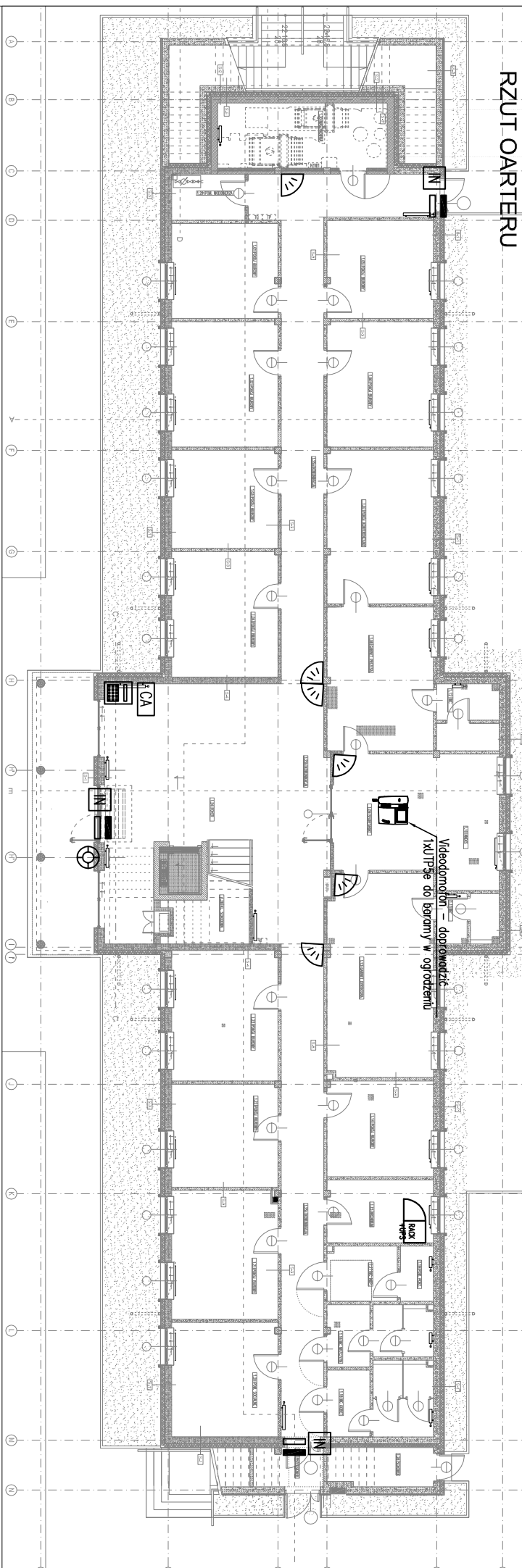


RZUT PIĘTRA



RZUT OARTERU



1. Okablowanie w prowadzić w rurkach ochronnych PCV.

Architektura:



HEJNA ARCHITEKCI Sp. j. 05-800 Pruszków, ul. Staszica 1
tel.: (22) 378 28 63, E: biuro@hejna.pl, www.hejna.pl

Investor:



Krajowa Rada Izb Rolniczych
ul. Wspólna 30
00-930 Warszawa

Projekt.

**BUDYNEK BIUROWO-SZKOLENIOWY
przy ul. Przyszłości w Parzniewie
(działka nr ew. 91/27, obręb Parzniew, gmina Brwinów)**

Temat rysunku:

PLAN INSTALACJI NISKOPRĄDOWYCH

Projektował:	Podpis:
mgr inż. Robert Mazurek upr. nr: MAZ/0062/PWOE/10	
Sprawdził:	Podpis:
mgr inż. Janusz Pizon upr. nr: MAZ/0334/PWOE/12	

Opracował:		Nr rysunku: T-01
Branża:	Faza:	
Elektryczna	P. Wykonawczy	
Data:	Skala:	
Sierpień 2014r.	1:100	