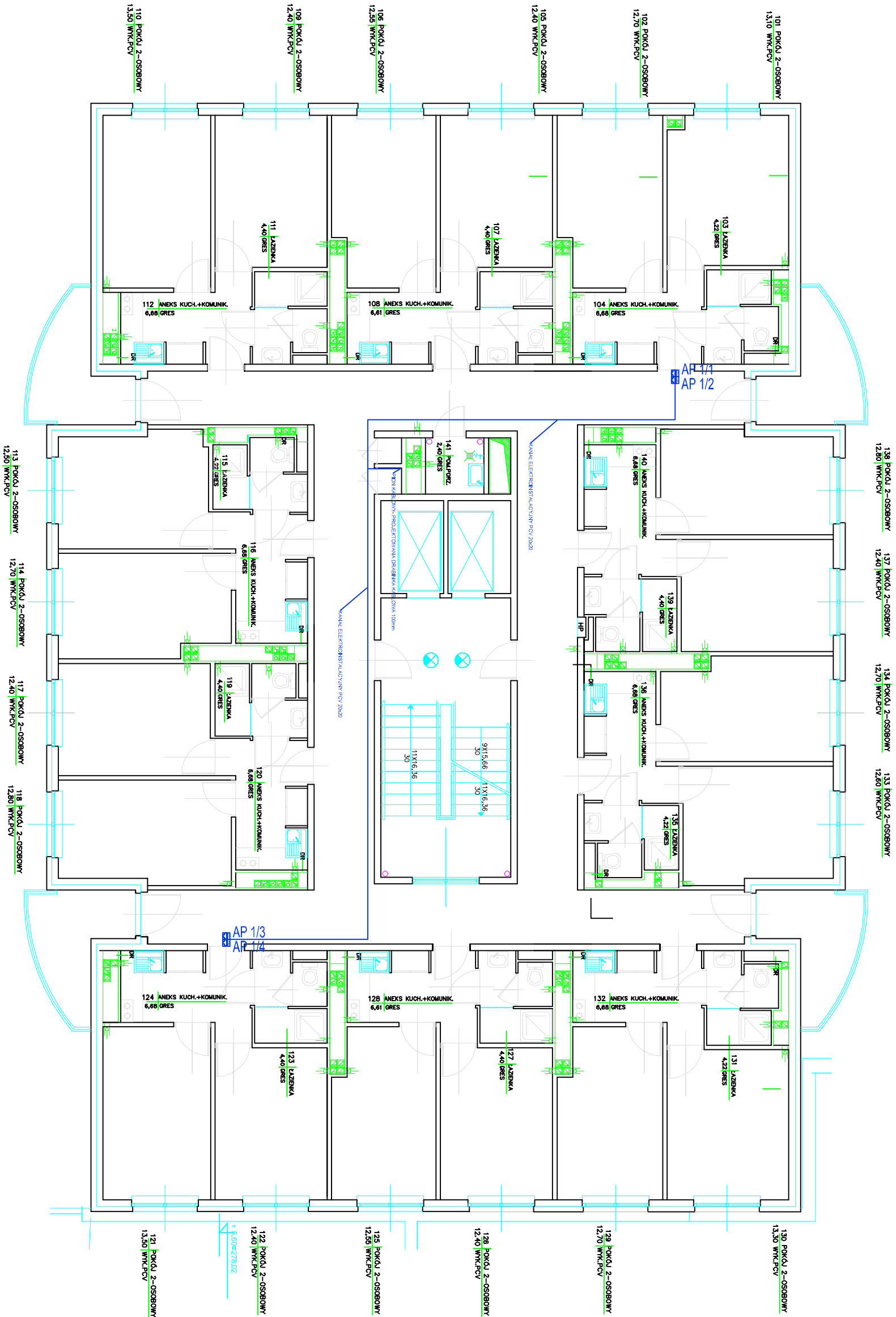


Uwagi:

1. Punkt logiczny LAN składa się z zestawu natynkowego 2x RJ45



# RZUT 1 PIETRA BUDYNEK 4

## LEGENDA:



- Gniazdo 2XRJ45



- Szafa dystrybucji sieci

- Trasa kablowa

# PROJEKT WYKONAWCZY

## OKABLOWANIE LAN DLA ACCESS POINT- DS ODYSEJA

adres inw

ul. Śląska 11A, Kielce

investo

UNIWERSYTET JANA KOCHANOWSKIEGO  
UL. ŻEROMSKIEGO 25-369 KIELCE

<p><b>PROJEKT WYKONAWCZY</b></p> <p><b>OKABLOWANIE LAN DLA ACCESS POINT- DS ODYSSEA</b></p>	
<p>adres inwestycji</p> <p>ul. Śląska 11A, Kielce</p>	<p>inwestor</p> <p>UNIWERSYTET JANA KOCHANOWSKIEGO</p> <p>UL. ŻEROMSKIEGO 25-369 KIELCE</p>

All rights reserved including the right to reproduce or disclose to third parties this drawing or position thereof without the specific written authorisation of Architektural Design Office / Dz.U. 24/1994, poz. 83, art. 115-118.

Wszelkie zmiany prawa, w szczególności, w zakresie procedury dokonywania wpłat i zaliczeń, oraz zmian w kosztach, będących częścią bezwzględnie obowiązujących warunków, nie podlegają zgłoszeniu i nie są przedmiotem niniejszego ogłoszenia. Wszelkie zmiany w kosztach będących częścią bezwzględnie obowiązujących warunków, nie podlegają zgłoszeniu i nie są przedmiotem niniejszego ogłoszenia.

Nazwa rysunku:		Standard wykonawczy	
TELETECHNIKA		PROJEKT WYKONAWCZY	
Temat opracowania			
OKABLOWANIE LAN DLA ACCESS POINT - DS ODYSEJA			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
PROJEKTOWAŁ: Inż. Władysław Białowski Inż. Grzegorz Krawiec Inż. Andrzej Krawiec MAP/IE/71302	PODPIS:		
SZKASOWAŁ: mgr inż. J. Białak Inż. MAP/0045/PWOE/13 MAP/IE/0249/13	PODPIS:		
Nazwa rysunku:			
D.S. ODYSEJA - plan instalacji na poziomie 1-piętra			
Data	02-2017	Skala:	
Nr projektu	Formal	Rysunku Nr:	19