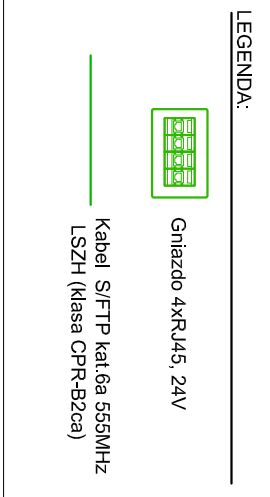
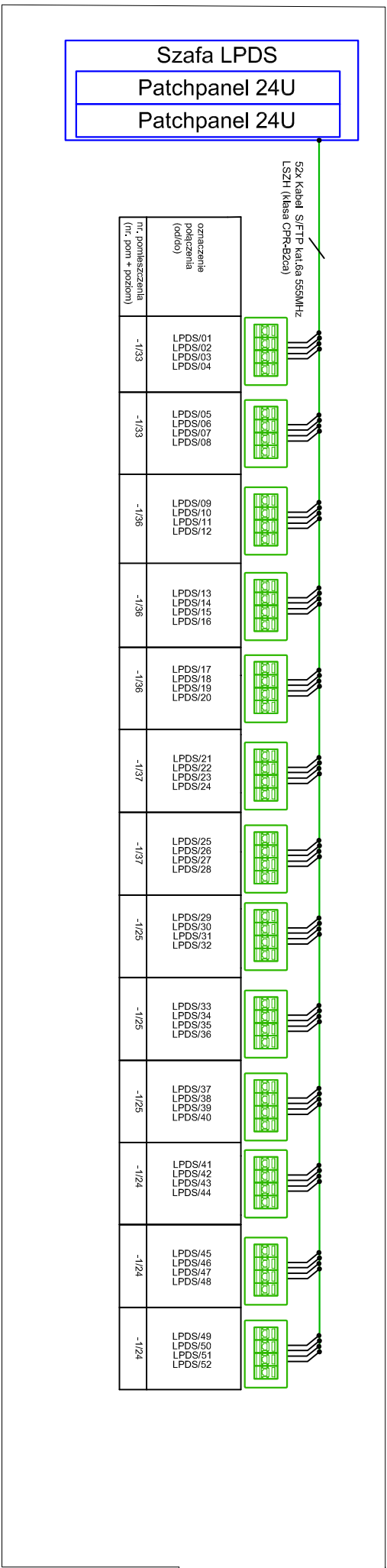


POŁĄCZENIE GNIAZD RJ45 (istniejący GPD-ROZBUDOWA) -> GNIAZDA



**UWAGI:**

1. Z uwagi na specyfikację obiektu użytkowanego, w przypadku dodatkowych prac nie zawartych w przedmiotowym zakresie prac projektowych wymagana jest konsultacja z Inwestorem i autorem projektu

2. Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania

3. Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu wykonawczego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż

**Jednostka projektowa:**



CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski  
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4

25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4

tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: [biuro@canaea.com.pl](mailto:biuro@canaea.com.pl)

Investor:

KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KIELCACH  
UL. SEMINARYJSKA 12  
25-372 KIELCE

**Temat:**

"WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANYCH WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSÓB UŻYTKOWANIA KOTŁOWNI W BUDYNKU KWP W KIELCACH, KUSOCINSKIEGO 51"

Zadanie:			
Adres obiektu:	KIELCE, DZIAŁKI NR EWID. 60/20, OBRĘB 0022 KIELCE		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Opracowanie:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Nr proj.:	03-09-21	Branża:	
Data:	09.2021	ELEKTRYCZNA	
FUNKCJA	NAZWIŚKO	PODPIS	
Projektant:	mgr inż. Tomasz Chyb SWK/0140/PWDE/04		
Opracował:	mgr inż. Maciej Chyb mgr inż. Marcin Segieta		
Projektant Sprawdzający:	mgr inż. Jędrzej Piasecki KI-127/90		
Tytuł:	SCHEMAT - Okablowania strukturalnego LAN oraz systemu monitoringu CCTV		
Revizja:	-	Skala:	-
		Rys.:	PW-IN-01