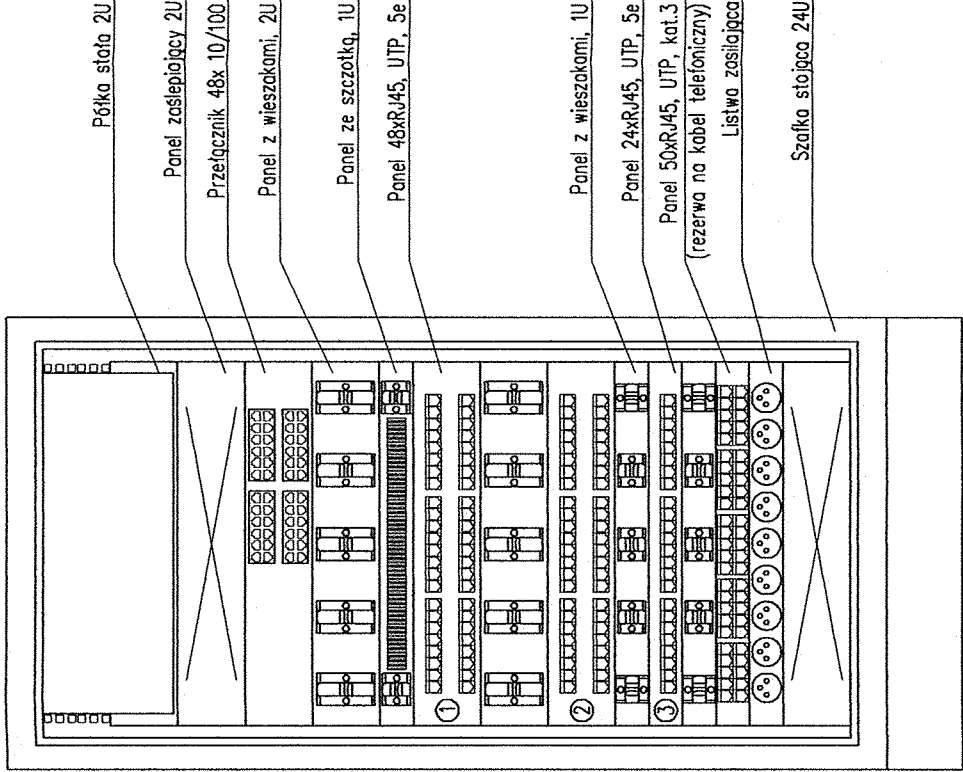





GPD



- Uwagi instalacyjne:**
- Szafę połączyć z uzieniem budynkowym.
  - W szafie pozostawić około 2 m zapasu każdego kabla.
  - Panele RJ45 oznaczyć cyframi tak jak na rysunku.
  - Kable 4p na panelach RJ45 rozszynować według sekwencji 568B.

ZMIANY:			
INWESTOR:	URZĄD GMINY W KOŁBASKOWIE		
NAZWA INWESTYCJI:	ZESPÓŁ SZKÓŁ W PRZECŁAWIU		
ADRES:	PRZECŁAW gm. KOŁBASKOWO		
GENERALNY PROJEKTANT:	 <p>Biuro Projektów i Nadzoru Budowlanego mgr inż. Ewa Sikarska PRACOWNIA PROJEKTOWA W SZCZECINIE 70-560 SZCZECIN, Grodzka 20, tel./fax (091) 485 33 36</p>		
PROJEKT BRANŻOWY:	 <p>Witold Ziolo <b>LAN PROJEKT</b> ul. Św. King 21, 71-032 Szczecin tel. 71 734 60 00, 71 734 60 42 wzioso@lanprojekt.pl</p>		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
OBIEKT:	PAWILON GIMNAZJUM I ŻYWIENIOWY		
BRANŻA:	TELEINFORMATYCZNA		
PROJEKTANT:	mgr inż. Witold Ziolo APWPJ313 		
TYTUŁ PROJEKTU:	INSTALACJA OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO DLA POTRZEB SIECI KOMPUTEROWEJ I TELEFONICZNEJ		
TYTUŁ RYSUNKU:	WIDOK PUNKTU DYSTRYBUCYJNEGO GPD		
DATA OPRACOWANIA:	Październik 2004r	NR RYSUNKU:	8
SKALA RYSUNKU:	1:10		
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich			