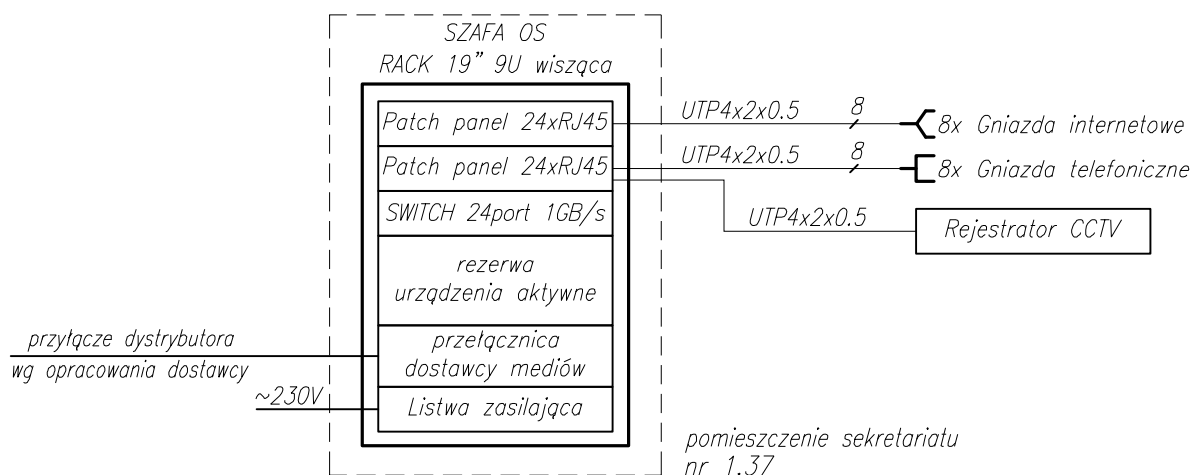


SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO



UWAGI:

1. Szafę okablowania strukturalnego zainstalować na wysokości 2,2m nad poziomem posadzki.

PROFORMA ARCHITEKTURA
FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA
UL. CHOPINA 25/10 30-049 KRAKÓW
FAX: 12 4435375 TEL. 12 3531912, 607916627

OBIEKT:	BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA, WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU.		
INWESTOR:	URZĄD GMINY W SZERZYNACH SZERZYNY 521 38-246 SZERZYNY		
ADRES BUDOWY:	GMINA: SZERZYNY 121616_2 OBREB: SZERZYNY 0001 DZIAŁKA NR: 1212/4		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT:	MGR INŻ. JACEK BARAN UPR.BUD. MAP/0081/P00E/05	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. PAWEŁ KOPYCIŃSKI UPR.BUD. MAP/0378/P00E/08	PODPIS:	
SKALA:	DATA:	STADIUM:	BRANŻA:
1:---	WRZESIEŃ 2015	PROJ. WYK.	ELEKTRYCZNA
RYSUNEK:	SCHEMAT IDEOWY OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO		
	NUMER:		
	E-12		