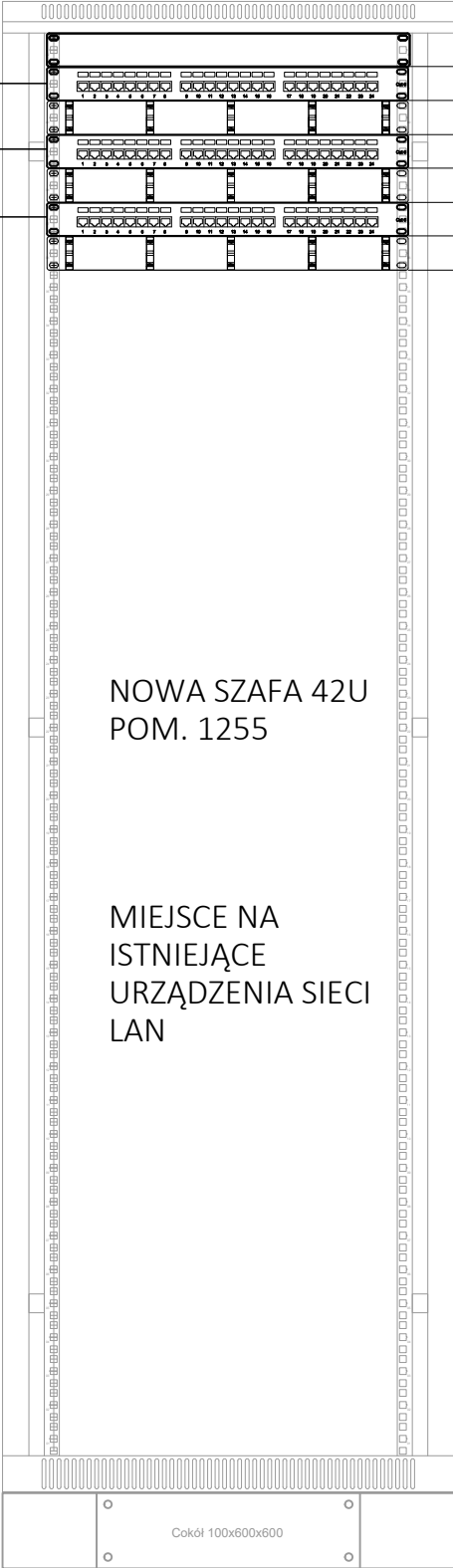


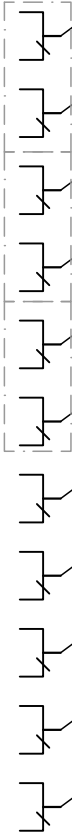
SCHEMAT SIECI LAN

GPD	
Rozmiar	42U
Szerokość	600
Głębokość	600
Wysokość	1980
Seria	TOP



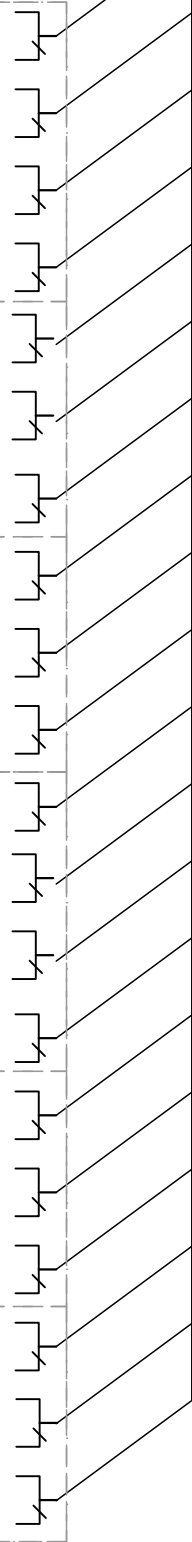
- Płyta wypełniająca 19" 1U,
- Panel 19", 24xRJ45 UTP kat. 6 (1U)
- Uchwyt kablowy 1U zewnętrzny
- Panel 19", 24xRJ45 UTP kat. 6 (1U)
- Uchwyt kablowy 1U zewnętrzny
- Panel 19", 24xRJ45 UTP kat. 6 (1U)
- Uchwyt kablowy 1U zewnętrzny

MODUŁ 7 6 GNIAZD RJ45



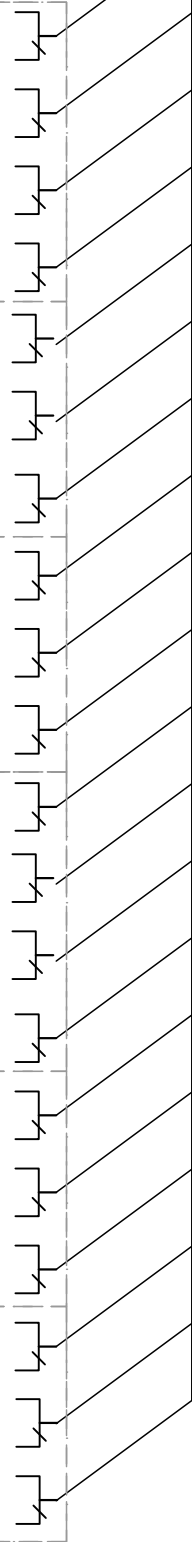
MODUŁ 6 10 GNIAZD RJ45

BIURKO 3 BIURKO 2 BIURKO 1



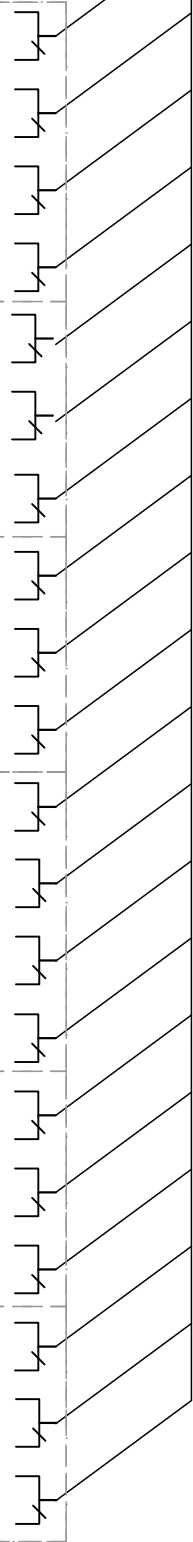
MODUŁ 5 10 GNIAZD RJ45

BIURKO 3 BIURKO 2 BIURKO 1



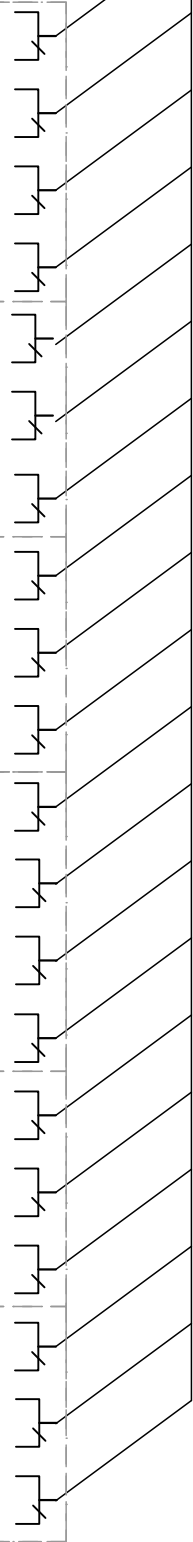
MODUŁ 4 10 GNIAZD RJ45

BIURKO 3 BIURKO 2 BIURKO 1



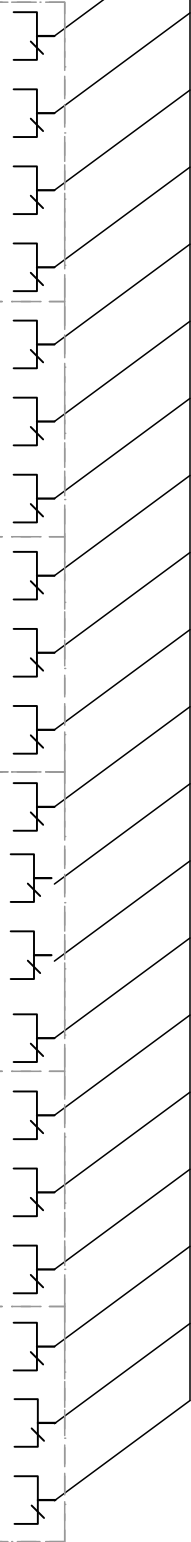
MODUŁ 3 10 GNIAZD RJ45

BIURKO 3 BIURKO 2 BIURKO 1



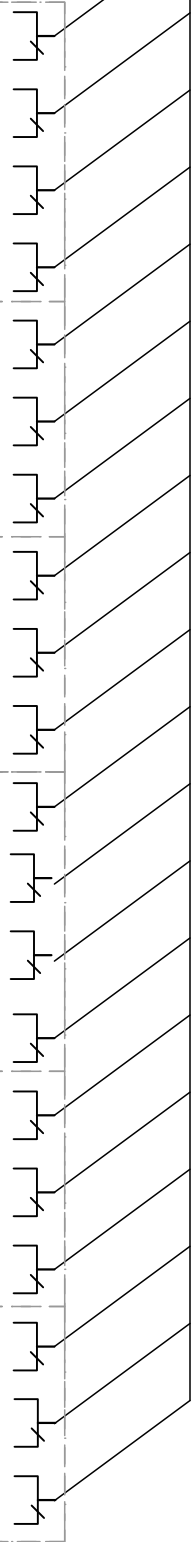
MODUŁ 2 10 GNIAZD RJ45

BIURKO 3 BIURKO 2 BIURKO 1



MODUŁ 1 10 GNIAZD RJ45

BIURKO 3 BIURKO 2 BIURKO 1



Wklejony obrazek #1 EB959340.jpg	OBIEKT Dolnośląski Urząd Wojewódzki we Wrocławiu Pl. Powstańców Warszawy 1, dz. nr 13/4			
	NAZWA RYSUNKU I SKALA SCHEMAT SIECI LAN -			
PROJEKTANT	mgr inż. TOMASZ SIWIEC	PDK/0252/PWOWE/18	06-2020	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. RAFAŁ BAJ	PDK/0231/POOE/13	06-2020	
RODZAJ INWESTYCJI PRZEBUDOWA	FAZA PROJ. BUDOWLANY	BRANŻA ELEKTRYKA	NR. ARCH. 20/13	NR. RYS. E-04