




- Istn. gniazda RJ 45 w sali kompt. przyłączyć do sieci LAN poprzez PD-B.
- Po pracach wykonać powykonawczy schemat sieci LAN.

- Listwa zasilająca 9-portowa z wyłącznikiem 1U

 PROYEK PRACOWNIA PROJEKTOWYCH IZOLACJI					
Projektowanie, Nadzór i Pomiary elektryczne Leon Zurek ul. Jana Matejki 11b/3 72-100 Goleniow NIP 856 127 07 41					
Biuro/adres do korespondencji: ul. Nadzarczna 1b, 72-100 Goleniow Tel.-mail: 084 758 0377, +48 606 812 888 e-mail: biuro@proye.pl, azum@proye.pl www.proye.pl					
PROJEKT					
<p style="text-align: center;"> Modernizacja sieci elektrycznej w Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym w Nowogardzie </p>					
ADRES INWESTYCJI					
<p style="text-align: center;"> Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy ul. Ks. J. Poniatowskiego 17 72-100 Nowogard </p>					
BRANZA		ELEKTRYCZNA			
TYTUL RYSUNKU					
<p style="text-align: center;">Schemat sieci teletechnicznej</p>					
PROJEKTANT YMU (ELEKTRYCZNA) LEON ZUREK					
ymu_bud. w spec. inst. elektrycznej nr 299/S/5/83					
SPRAWDZAJĄCY (BR. ELEKTRYCZNA) mgr inż. TOMASZ TKACZENKO					
ymu_bud. w spec. inst. elektrycznej nr ZAP/0210/PWBE/11					
DATA	DATA	SKALA	NR RYS.		
PW	04.04.2024		22		
Projekt chroniony prawami autorskimi. Kopiowanie i wykorzystywanie bez zgody PRACOWNI PROJEKTOWEJ zabronione.					