



LEGENDA:

- Kabel kat. 6 U/UTP, 475Hz, H 4x2xAWG 23/1 (B2ca s1 d1 a1), kolor jasnoszary/żółty
- 1,2,3...N
— Liczba kabli
- 2x moduł gniazda RJ45 kat.6 (ISO/IEC), UTP PoE+ format keystone do kabli typu drut AWG 24–22, system beznarzędziowy
- 1x moduł gniazda RJ45 kat.6 (ISO/IEC), UTP PoE+ format keystone do kabli typu drut AWG 24–22, system beznarzędziowy

Jednostka projektowa:  Musz Architekci - Pracownia Projektowa mgr inż. arch. Marcin Musz 35-312 Rzeszów, ul.Pelczara 6/C/9A		
Nazwa obiektu budowlanego: Budynek żłobka		
Tytuł rysunku: Schemat instalacji LAN	Data: 02.2025r.	Nr rysunku: E-23
Branża: ELEKTRYCZNA	Faza: PT	Skala:
Projektant: mgr inż. Paulina Musz upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	Nr uprawnień: PDK/0231/PWOE/15	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Kazimierz Mosior upr. bud. projektanta i kier. budowy w specjalności instalacji elektrycznych	Nr uprawnień: E-154/75	