

Legenda:

TL		istn. Tablica Licznikowa
SWG		Pożarowy Wyłącznik Prądu
PWP/UU		Urządzenie uruchamiające Pożarowy Wyłącznik Prądu
PWP/US		Urządzenie sygnalizujące zadziałanie Pożarowego Wyłącznika Prądu
TL0		Tablica Piętrowa – Parter
TL1		Tablica Piętrowa – 1 Piętro
TL2		Tablica Piętrowa – 2 Piętro
		Gniazdo wtykowe 230V IP20
		Gniazdo wtykowe 230V IP44
		Wypust L, N, PE
		Wypust L1, L2, L3, N, PE
01		Oprawa oświetleniowa
02		Oprawa oświetleniowa
03		Oprawa oświetleniowa
04		Oprawa oświetleniowa Cubic Q Wall IP65 100x200x100
05		Oprawa oświetleniowa
		AW1 Oprawa oświetlenia awaryjnego CNBOP, inwerter 1h
		AWZC Oprawa oświetlenia awaryjnego CNBOP, inwerter 1h
		EW1 Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego CNBOP, inwerter 1h
		EW2 Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego CNBOP, inwerter 1h
012		Naświetlacz zewnętrzny LED, 4000K, IP65, 35W, 4760lm
		Łącznik jednobiegunowy
		Łącznik świecznikowy
		Łącznik przechodowy
CR		Czujnik ruchu 360
		Gniazdo RJ45
GPD		Szafa RACK instalacji teletechnicznych
COD		Centrala oddymiania klatki schodowej AFG-2004 prod. AFG
		Optyczna czujka dymu ACTIV C4416
		Przycisk uruchomienia oddymiania RPO-02 prod. AFG
		Siłownik drzwi/kłapy dymowej (w dostawie stolarki drzwiowej i okiennej)

<p align="center">PROJEKT TECHNICZNY</p> <p align="center">BUDOWA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ Z POMIESZCZENIAMI DYDAKTYCZNYMI ORAZ ŁĄCZNIKA DO BUDYNKU SZKOŁY PUBLICZNEJ NA DZ. NR EWID. GR 2426, 2428 (OBRĘB 5) MIASTA JAROSŁAWIA</p>		<p align="center">POWIAT JAROSŁAWSKI UL. JANA PAWŁA II 17 37-500 JAROSŁAW</p>
<p>Tytuł rysunku: SCHEMAT BLOKOWY INSTALACJI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO</p>		<p>Stadium: PROJEKT TECHNICZNY</p>
<p>Projektant: PAWEŁ PAWŁOWSKI SWK/PWOE/0099/12</p>		<p>Data: MAJ 2023</p>
<p>Sprawdzający: BOLESŁAW DZIĘGIEL 154-KM/73</p>		<p>RYSUNEK E6</p>