



Legenda:

- dzwonek

- przycisk dzwonka

- gniazdo modułowe podwójne

- gniazdo hermetyczne

- gniazdo hermetyczne podwójne

- gniazdo DATA podwójne

- wypust 3f

- wypust 1f

- gniazdo RTV

- 2x gniazdo 2xRJ45

- rozdzielnica elektryczna

MB2.21 TRILUX MB2.21 30W IP66 nt

AW06 ONTEC S W1 301 NM COLD

wyłącznik 1-biegunowy, 10A, IP20

wyłącznik 1-biegunowy, szczelny 10A, IP44

wyłącznik 2-grupowy, 10A, IP20

wyłącznik 2-grupowy, szczelny 10A, IP44

wyłącznik schodowy, 16A, IP20

wyłącznik schodowy, szczelny 16A, IP44

przycisk monostabilny

Uwagi: 1. wszystkie łączniki montować na wysokości 1m.
2. Składować urządzenia jak w legendzie lub równoważne

PAZA:	PROJEKT TECHNICZNY		
TYTUŁ:	Budowa budynku warsztatów terapii zajęciowej i nauki przy ulicy Pasaż Duplickiego, obejmującej działki nr. ew.: 976 /126 i 976 /18, obręb Chodaków.		
ADRES INWESTYCJI:	Sochaczew, Pasaż Duplickiego, działki nr. ew.: 976 /126 i 976 /18, obręb 01 Chodaków, gmina Sochaczew		
INWESTOR:	Powiat Sochaczewski ul. marasz. J. Piłsudskiego 65 96-500 Sochaczew		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	BBC Best Building Consultants Sp. z o.o. Sp.k Al. Jerozolimskie 155 02-326 Warszawa e-mail: biuro@bbiconsultants.pl		
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Skrzypczak nr. upr. MAJ/0038/PWOC/10 w specjalności Inst. elektrycznej		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marek Szczepaniak nr. upr. MAJ/0289/PWBE/15 w specjalności Inst. elektrycznej		
NAZWA RYSUNKU:	Instalacje elektryczne - rzut poddasza		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	NUMER RYSUNKU:	PT_IE_05
TOPI:	SKALA:	DATA:	REWIZJA:
	1:100	01.2022	00