



Legenda:

- dzwonek
- przycisk dzwonka
- gniazdo modułowe podwójne
- gniazdo hermetyczne
- gniazdo hermetyczne podwójne
- gniazdo DATA podwójne
- wypust 3f
- wypust 1f
- gniazdo RTV
- 2x gniazdo 2xR345
- rozdzielnica elektryczna
- TRILUX MB2.21 30W IP66 nt
- 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. Stosować urządzenia jak w legendzie lub równoważne

FAZA: PROJEKT TECHNICZNY	
TYTUŁ: Budowa budynku warsztatów terapii zajęciowej i nauki przy ulicy Pasaż Duplickiego, obejmującej działki nr. ew.: 976 /126 i 976 /18, obręb 01 Chodaków.	
ADRES INWESTYCJI: Sochaczew, Pasaż Duplickiego, działki nr. ew.: 976 /126 i 976 /18, obręb 01 Chodaków, gmina Sochaczew	
INWESTOR: Powiat Sochaczewski ul. marsz. J. Piłsudskiego 65 96-500 Sochaczew	
JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA: BBC Best Building Consultants Sp. z o.o. Sp.k Al. Jerozolimskie 155 02-326 Warszawa e-mail: biuro@bbcconsultants.pl	
PROJEKTANT: mgr inż. Michał Szponarski nr. ew. MAJ/0038/PWCE/10 w specjalności inż. elektrycznej	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marek Szczepaniak nr. ew. MAJ/0280/PWBE/15 w specjalności inż. elektrycznej	
NAZWA RYSUNKU: Instalacja gniazd wtykowych i wypustów elektrycznych - rzut parteru	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	NUMER RYSUNKU: PT_IE_03
TOM: 1:100	DATA: 01.2022
REWIZJA: 00	