



- Lampa czerwona
- Sygnalizator
- Numerator dla 6 ogniw
- Buzzer
- Kaskownik 1-półowy
- Przycisk przewodzący
- Przycisk przewodzący podłogowy
- Transformator systemowy z podwójną izolacją, 63VA

PRZEWODY NIEOZNACZONE - YTKSY 3x2x0,8

Uwagi: 1. 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 oraz 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. marsz. 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@bbcconsultants.pl	
PROJEKTANT		mgr inż. Michał Śniepowski nr upr.: MAZ/0038/PW/OE/10 w specjalności Inst. elektrycznej	
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. Marcin Szczegolewski nr upr.: MAZ/0280/PW/BE/15 w specjalności Inst. elektrycznej	
NAZWA RYSUNKU: Instalacje niskoprądowe - schemat instalacji wideodomofonowej			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		NUMER RYSUNKU: PT_JE_19	
TOM:	SKALA:	DATA:	REWIZJA:
	-	01.2022	00