



OPIS INSTALACJI ODBIORCZYCH

1. Instalację wewnętrzną w pomieszczeniach należy wykonać w powiązaniu do załączonego schematu strukturalnego rozdzielni odbiorczej TM oraz opisu technicznego.
2. Obwody oświetleniowe należy wykonać przewodami YDYrzo z żyłami 1,5mm.
3. Do obwodów gniazd wtykowych 1-fazowych należy stosować przewody YDYrzo 3x2,5mm.
4. Całość instalacji odbiorczych należy wykonać pod tynkiem z zastosowaniem osprzętu podtynkowego firmy ELDA lub równorzędnego.
5. Łączniki oświetleniowe należy instalować na wysokości 1,4m od podłogi.
6. Należy stosować podwójne gniazda wtykowe 1-faz. 16A z kotkiem ochronnym,
7. Gniazda wtykowe należy instalować uwzględniając uwagi zawarte w opisie technicznym
8. W łazienkach należy stosować osprzęt w wykonaniu szczelnym.
9. W każdym z domków należy wykonać analogiczne instalacje wewnętrzne.

Ochrona dodatkowa przed dotykem pośrednim:
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

UKŁAD SIECI TN-S

OZNACZENIA

- TM – Rozdzielnia odbiorcza mieszkaniowa
- B – Bojler 2,2kW
- GE – Grzejnik elektryczny
- ① – nr kolejny obwodu
- ⌋ – podwójne gniazdo wtykowe 1-fazowe 10/16A z kotkiem ochronnym
- MSW – Miejsca Szyba Wyrównawcza

WYKAZ OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

- ⊗ – plafoniera z kloszem mlecznym do świetlówek kompaktowych 2x18W nasufitowa
- ⊗ – plafoniera z kloszem mlecznym do świetlówek kompaktowych 2x18W w wykonaniu szczelnym
- ⊗ – wypust świetlny żyrandolowy

ul. Grochowa 18/5, 71-741 Szczecin	
PRACOWNIA	
tel. 608 031 884, 091 431 99 25	
www.pracowniamil07.pl, pracownia@mil07.pl	
PROJEKTOWA	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
INWESTYCJA: REMONT I PRZEBUDOWA 5 DOMKÓW LETNISKOWYCH W OSRODKU "OSIR" W TRZEBIEŻY	
ADRES: 72-020 TRZEBIEŻ, GM. POLICE; UL. LEŚNA 15	
INWESTOR: OSRODEK SPORTU I REKREACJI 72-010 POLICE; UL. SIEDLECKA 2B	
RYSIUNEK: PLAN INSTALACJI W BUDYNKU	
projektant	mgr inż. Sławomir Holojda Nr ZP/095/POD/08
DATA: 03.2011	SKALA: 1:100
NR RYS.: 01	