



OZNACZENIA:

- TS Tablica interaktywna
- ZTS Gniazdo komp. na suficie rzutnika tablicy interaktywnej
- TI Tablica informacyjna na ogłoszenia papierowe z oświetleniem
- MT Monitor 50"

- 2TS1 Tablice rozdzielcze instalacji elektrycznej

- Gniazdo wtyczkowe p/t uszczelnione IP54 16A

- Gniazdo wtyczkowe p/t uszczelnione IP54 16A z wkładką DATA

- 32A Gniazdo wtyczkowe p/t uszczelnione IP54 32A 3-faz.

- Gniazdo wtyczkowe n/t uszczelnione IP64 16A 1-faz.
W obudowie 200x300x160 IP54 – dla prac zewnętrznych

UWAGI:

- Łączniki montować na wysokości 1,4 m. podłogi.
- Gniazda w sanitariatach mocować na wysokości 1,4 m.
- Gniazda w pomieszczeniach socjalnych i pomocniczych mocować na wysokości 1,2 m.
- Instalację wykonać przewodami YDYżo w/t lub p/t.
- Gniazda w komunikacji i pomieszczeniach biurowych mocować na wysokości 0,3 m.
- W łazienkach i pomieszczeniach pomocniczych stosować osprzęt bryzgoszczelny

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
PRZEZ SZYBKE WYŁĄCZENIE
UKŁADU SIECI TNC-S

'ARMAX' Sp. z o.o.

27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690

Nazwa obiektu:
Przebudowa budynku użyteczności publicznej Gminy Chmielnik
w celu przystosowania go na potrzeby utworzenia i wyposażenia Klubu Seniora +

Inwestor:
Gmina Chmielnik, Pl. Kosciuszki 7
26-020 Chmielnik

Adres obiektu:
dz. nr ewid. 1164, 1165
26-020 Chmielnik

Przedmiot:
Rzut poddasza
Plan instalacji siły i gniazd wtyczkowych

Skala: 1:100
Nr rys. S.01.02
Str.

| Projektanci: | Nazwisko: | Nr uprawnień: | Data: | Podpis: |
|----------------------|----------------|-----------------------------------|-----------|---------|
| Projekt opracował: | Teodor Małek | | 05.2019r. | |
| Projekt projektował: | Robert Nowak | GP-III-7342/184/84 elektryczne | 05.2019r. | |
| Projekt sprawdził: | Dariusz Celuch | | 05.2019r. | |