



- Uwagi:
- Gniazda i wypusty należy montować na wysokościach:
    - ogólne – 30cm
    - nadblatowe – 115cm
    - w garażu – 115cm
    - w umywalni i WC
    - przy umywalce – 110cm

Uwagi dot. przejść przez strefy wydzielenia pożarowego:

- Przejścia przez strefy wydzielenia pożarowego należy zabezpieczyć masą pożarową
- Przejście przez strefy należy oznaczyć za pomocą tabliczki informacyjnej

- Przykładowy zestaw gniazdowy
- 1 – 4x gniazdo komp. 45x45mm  
1x moduł RJ45 kat.6
  - 2 – 2x gniazdo elektryczne ogólne  
2x gniazdo elektryczne data

- Legenda:
- osprzęt elektroinstalacyjny nim IP44
  - gniazdo 2P+Z 230V – pojedyncze
  - gniazdo 3P+N+Z 400V
  - osprzęt elektroinstalacyjny IP20
  - gniazdo 2P+Z 230V – pojedyncze
  - przycisk wyłącznika ppoż.
  - wypust kablowy 1f
  - wypust kablowy 3f
  - punkt elektryczno logiczny (PEL)
  - rozdzielnica elektryczna
  - mufa kablowa ZRM–1

ART - DES  
PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA  
BIURO: UL. SZEROKA 61/2 71-211 SZCZECIN  
TEL.:91-4862299, GSM: 602305151, e-mail: biuro@art-des.pl

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM  
KOPIOWANIE I WYKORZYSTYWANIE  
BEZ ZGODY PRACOWNI ARCHYTEKTONICZNEJ  
"ART-DES" ZABRONIONE  
USTAWA Z DN. 4.02.1994 r. O PRAWIE AUTORSKIM  
I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. NR24, POZ.83)

TYTUŁ PROJEKTU  
**BUDOWA BUDYNKU REMIZY  
STRAŻACKIEJ - ANEKS**

NAZWA RYSUNKU  
**RZUT PARTERU INSTALACJA  
GNIAZD ELEKTRYCZNYCH**

Data05.2020

NAZWA I ADRES OBIEKTU  
BUDYNEK REMIZY STRAŻACKIEJ  
WĘGORZYNO, UL. RUNOWSKA 40  
NR EWID. DZIAŁEK:1233, 64dr OBR.0001 WĘGORZYNO

PROJEKTANT  
mgr inż.  
Mariusz Płatkowski  
nr upr. ZAP/0125/PWOE/11

SPRAWDZAJĄCY  
mgr inż.  
Piotr Markowski  
nr upr. ZAP/0218/POOE/11

E-01

Skala1:100