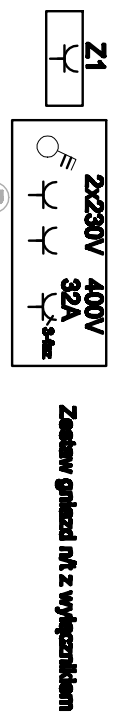


Wytyczne elektryczne	
1	Gniazdo 230 V - wysokość 120 cm (podwójne)
2	Gniazdo 230 V - wysokość 30 cm (podwójne)
3	Gniazdo 230 V - wysokość 50 cm (pojedyncze)
4	Gniazdo 230 V - wysokość 120 cm bryzgowarczalne (pojedyncze)
5	Gniazdo 230 V - wysokość 30 cm (podwójne z przyciskami styków)
Zestaw gniazda: 2x230V + 2xRJ-45	
- gniazdo, pod nadajnik WIFI	
- przycisk - wyłącznik główny	



Wytyczne dla prowadzenia przewodów dla gniazda:
 - z tablic TB przewody prowadzić pionowo pT nad sufitu gk
 - podjęcia pionowe do gniazda pT, puszek głęboke,
 przewody łączyc w puszkach; stosować przewody VDY 3x2,5mm²

COMPONO Sp. z o. o.
 ul. Bohaterów Warszawy 21
 70-372 Szczecin

Nazwa obiektu budowlanego:
BUDYNEK KULTURY, NAUKI I OSWIATY

Adres obiektu budowlanego:
 ul. Kopernika 1
 62-025 Kostrzyn nad Odrą

Tytuł (nazwa) rysunku:
Rzut piwnicy - Instalacja gniazda i urządzeń

Projektował:
 mgr inż. Norbert Waszytko
 upr. bud. nr 11/Sz/2001
 w specjalności inst. elektryczne

Sprawdził:
 mgr inż. Szymon Wojske
 upr. bud. nr 183/Sz/2002
 w specjalności inst. elektryczne

Opracował:
 Podpis: *[Signature]*

Zakres projektu:
 INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Rodzaj opracowania:
 PROJEKT WYKONAWCZY

Skala:
 1:100

Data:
 09.2017

Nr rysunku:
 IE-R05