

## OZNACZENIA

- T3** Rozdzielnia obwodowa poddasza RW 3x12
- ⌋ Gniazdo wtykowe 230V/10A+Z poza zestawem PEL
- ⌋ Zestaw gniazdo i oświetlenie nad umywalką
- ⌋ Wypust YDY 3x25mm<sup>2</sup> p.t. L= 0,5m na suszarkę do rak
- PW • Wypust YDY 3x2,5mm<sup>2</sup> p.t. L=0,5m na podgrzewacz wody

## UWAGI WYKONAWCZE

1. Obwody gniazd 230V wykonać przewodami YDY 3x2,5mm<sup>2</sup> p.t.
2. Gniazd ogólne instalować 0,3m nad podłogą
3. Rozdzielnię T3 osadzić we wnęce ściennej 1,5m nad podłogą
4. Wypust na suszarkę 1,4m nad posadzką
5. Wypust na podgrzewacz wodu pod umywalką

YDY 5x6mm<sup>2</sup> do TG w piwnicy


- 14 -

**SAMOCZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE W UKŁ. TN-S**

## WYKAZ POMIESZCZEŃ NA PODDASZU

Nr	Nazwa pomieszczenia
201	Komunikacja
202	Klatka schodowa
203	1 Pokój biurowy
204	2 Pokój biurowy
205	3 Pokój biurowy
206	Pomieszczenie sanitarne
207	Poddasze nieużytkowe

Podane typy materiałów i osprzętu  
są jedynie przykładowe.  
Dopuszcza się stosowanie innych  
o podobnych właściwościach

 <b>LCT PROJEKT PRZEMYSŁAW BŁOCH</b> ul. Naftowa 4/4 65-705 Zielona Góra NIP 973 05 43 143 tel. 698 111 531		
Tytuł zadania <b>Remont budynku Sądu w Gubinie</b>		
Nazwa obiektu <b>Budynek użyteczności publicznej</b>		
Adres <b>66-620 Gubin , ul. Piastowska 16</b>		
Tytuł rysunku <b>Instalacja zasilania i gniazd 230V na poddaszu</b>		
Projektował <b>mgr inż. Leon Rózcza</b> upr. nr 9/01/ZG par.5.1:6.1 i 7 oraz par.13 ust 1 pkt 4 lt.d	Podpis	
Sprawdził <b>mgr inż. Marek Mejnartowicz</b> upr. nr LBS/0046/POOE/13	Podpis	
Skala <b>1:100</b>	Data <b>Lipiec 2018 r.</b>	Nr rysunku <b>E 5</b>