



- Legenda**
- Gniazdo wykłowe 16A 230V
 - Gniazdo wykłowe podwójne 16A 230V
 - Dwa gniazda 16A 230V z kluczem DATA
 - Tablica elektryczna
 - Przyłącze L,N,PE 230V
 - Miejsce szyna wyrównania potencjałów

UKŁAD SIECI TN-C-S

Ochrona od porażeń: Samoczynne wyłączenie zasilania

Archikoncept Anna Piłkuła ul. Kurpińskiego 12/45 85-096 Bydgoszcz www.archikoncept.pl tel. 605 074 069			
INWESTYCJA Aranżacja wnętrza budynku administracyjnym oraz Sala konferencyjna w budynku socjalnym ZWIK Sp. z o.o. w Tczewie Etap 2. Budynek administracyjny			
INWESTOR ZWIK sp. z o.o. ul. Czatkowskiej 8 83-110 Tczew		Aneks 1	
PROJEKTANT Inst. elektryczne	Inż. Roman Kwiatk	WBP-NB-7210/6/82	
OPRACOWAŁ Inst. elektryczne	mgr inż. Grzegorz Gierszewski		
TYTUŁ RYSUNKU Rzut parteru - gniazda			
STADIUM Projekt wykonawczy		INŻ. RYSUNKU	
DATA 14.02.2020	SKALA 1:100	E-03	