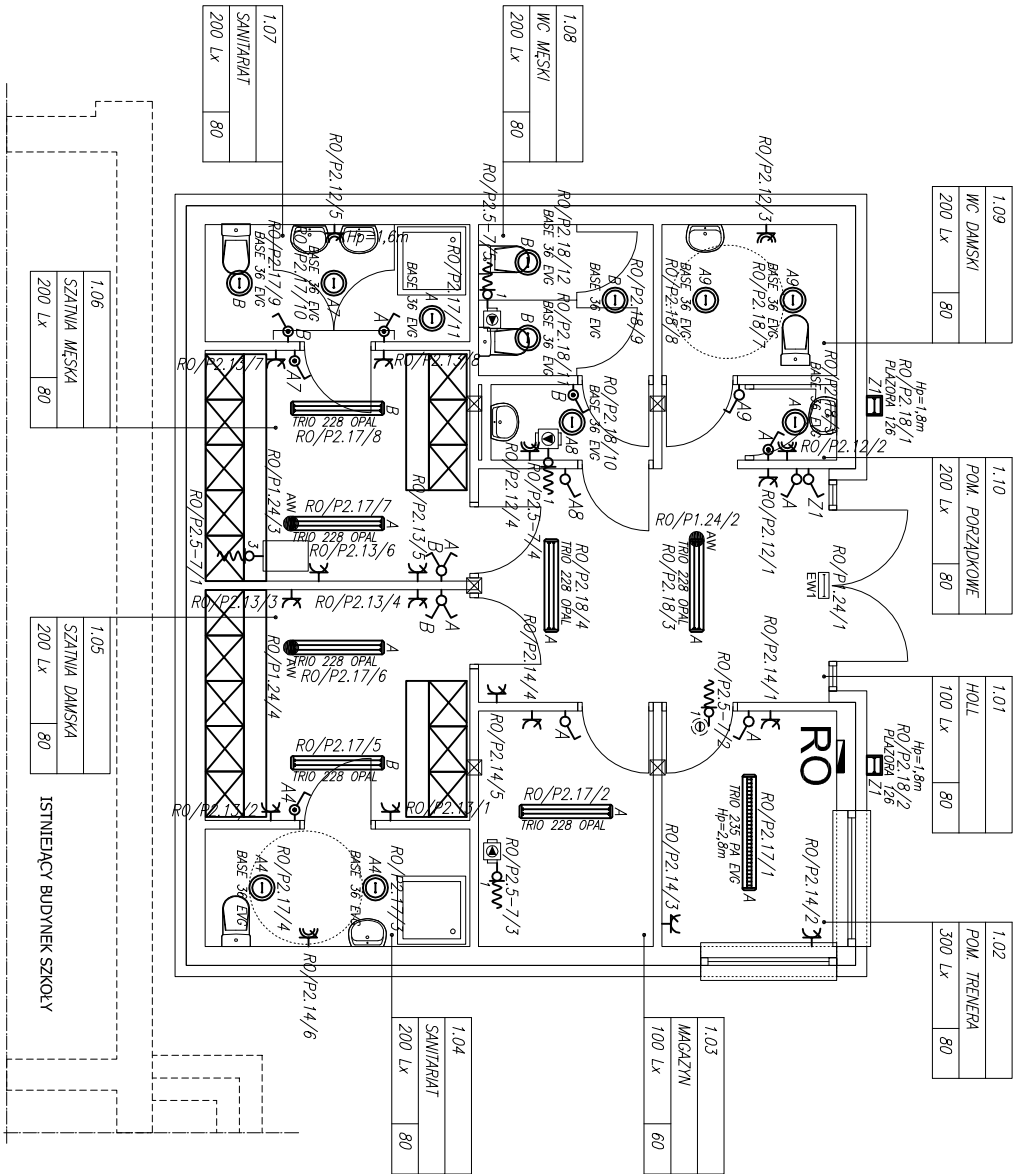


RZUT PARTERU – INSTALACJA ELEKTRYCZA



oznaczenie nr obwodu i nr odbiornika
 $R_0/P_2.7/1$
oznaczenie rozdzielnic
nr poziomu
nr pola
w poziomie
nr odbiornika

Układ instalacji: TN – S
Ochrona przed dotykiem bezpośrednim: <ul style="list-style-type: none">– izolowanie części czynnych– wyłącznik różnicowy o prądzie 30mA
Ochrona przed dotykiem pośrednim: <ul style="list-style-type: none">– samoczynne wyłączenie zasilania– urządzenia II klasy ochronności– połączenia wyrównawcze

Legenda opraw:	
	– oprawa nasunięta z rostrem parabolicznym, IP20, statecznik elektroniczny, lampy świetłkowe 2 x T5 35W, np. TRIO 235 PA EVG, ES-SYSTEM,
	– plafoniera nasunięta lub naszczelna kloszem przezroczystym, IP44, statecznik elektroniczny, lampy świetłkowe 1 x TC-F 36W/830, np. BASZ 36 EVG, ES-SYSTEM,
	– oprawa naszczelna z białym kloszem, IP44, ze statecznikiem elektronicznym lampy świetłkowe 2 x T5 28/830, np. TRIO OPAL 228 EVG, ES-SYSTEM,
	– oprawa nasunięta lub naszczelna z kloszem przezroczystym, IP54, lampy świetłkowe 1 x TC-D 26W, np. PLAZORA 126 TC-D 26W, THORN,
	– oprawa kierunkowa jednostronna, IP44, tryb STL, świetłkwa 8W, 2h, MONITOR 1, ES-SYSTEM,
	– moduł awaryjny 2h, STL,

Legenda:	
	– łącznik 10A,
	– łącznik świecznikowy 10A,
	– łącznik hermetyczny 10A,
	– gniazda 1-fazowe podwójne 16A,
	– gniazda 1-fazowe podwójne hermetyczne 16A,
	– wypust 1-faz. puszka o 80 i zopas 2m przewodu,
	– wypust 3-faz. puszka o 80 i zopas 2m przewodu,
	– rozdzielnica.

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA			
UL. SKARBINSKIEGO 10/52			
30-071 KRAKÓW			
BBF			
obiekt:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY BUDOWY ZESPOŁU BOISK SPORTOWYCH Z BUDYNIEM ZAPLECZA DO PROGRAMU „OKLIK 2012” - BUDOWA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH		
inwestor:	GMINA CHELMIEC UL. PAPIESKA 2, 32-395 CHELMIEC		
adres budowy:	WIELOGŁÓWY, DZ. NR.322.327/37.319/2 GMINA CHELMIEC		
projektant:	mgr inż. Jacek Baran, nr upr. MAP/0081/P/OOE/05	podpis:	
sprawił:	mgr inż. Paweł Kopycki, nr upr. MAP/0378/P/OOE/08	podpis:	
skala:	data:	stan:	branża:
1:100	październik 2010	PROJ. BUD.-WYK.	ELEKTRYCZNA
rysunek:	RZUT PARTERU - INSTALACJA ELEKTRYCZNA		numer: E-01