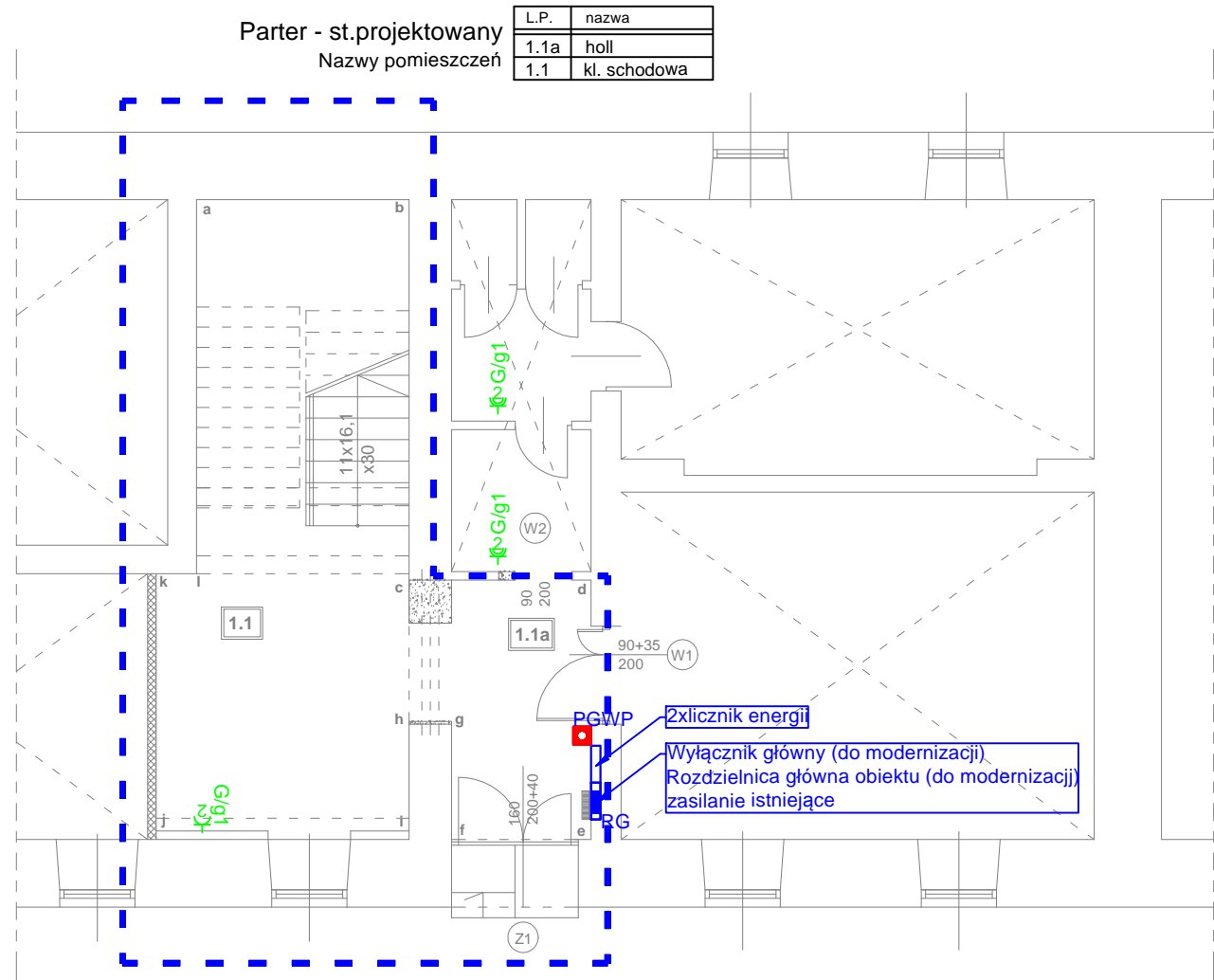


- Legenda
- Zakres opracowania
 - ~ Gniazdo (pojedyncze / podwójne) z uziemieniem IP44/16A/250V~
 - ~ Gniazdo (pojedyncze / podwójne) z uziemieniem IP20/16A/250V~
 - ~ Zestaw gniazd z uziemieniem 16A/400V+16A/230V, IP44 z rozłącznikiem 0-1, n/t, II kl.izolacji, (gniazdo typ "A"),montaż h=~1,2m
 - ~ Wypust zasilania urządzenia (pozostawić zapas przewodu do podłączenia na listwę zaciskową urządzenia)
 - ~ Wypust zasilania zakończony listwą zaciskową lub złączką typu WAGO
 - ~ izolowaną w puszcze p/t II klasy izolacji
 - R1 Rozdzielnica elektryczna np. R1, zasilanie z RG obwód 01 (wg schematów)
 - ~ Puszka instalacyjna n/t
 - ~ Puszka instalacyjna p/t
 - ~ Puszka instalacyjna p/t fi 80
 - ~ Oprzewodowanie do głośników aktywnych MACKIE SRM 650



Projektant: Biuro Projektowania i Nadzoru Artur Wieczorek 42-263 Wrzesowa, ul. Wesoła 41	Tytuł rysunku: Plan instalacji gniazd wtykowych 230V, głośnikowej.			
	- rzut parter, piętro			
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień:	Podpis	
	Projektował mgr inż. Artur Wieczorek	SLK/4125/PWOE/12		
	Sprawdził mgr inż. Daniel Mader	SLK/6009/PWBE/15		
Inwestor: Urząd Gminy Mstów, 42-244 Mstów ul. 16-go Stycznia 14	Opracował			
	Skala 1:100	Nr projektu	Nr rys.	Strona
	A3	8767.020616	E-2.2	- / - 17
Temat: PROJEKT WYKONAWCZY – TOM II ARANŻACJI I KOLORYSTYKI WNEŹRZ CZĘŚCI POMIESZCZEŃ, W TYM SALI WIDOWISKOWEJ GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W MSTOWIE - INSTALACJE WEWNĘTRZNE ELEKTRYCZNE				
Adres: Mstów Pl. Mickiewicza nr 17 nr ewid. dz. 709, obr. 0019 Mstów, gm. Mstów, pow. częstochowski, woj. śląskie				