



STRYCH 109,50m²



LEGENDA

- Łącznik świecznikowy
- Łącznik 1-biegunowy
- Łącznik schodowy
- Wypust ścienny dla zasilania wentylatora
- Gniazdo wtykowe 1-fazowe pojedyncze
- Gniazdo wtykowe 1-fazowe pojedyncze, IP44
- Gniazdo wtykowe 1-fazowe podwójne
- Wypust oświetleniowy sufitowy
- Wypust oświetleniowy ścienny
- Dzwonek natynkowy
- Przycisk dzwonekowy (zasilic z obw. oświetlenia)
- TM/5 – Tablica mieszkaniowa / obwód nr 5

UWAGI:

- Instalacje w wykonaniu n/t.
- Rozdzielnica główna RG w wykonaniu n/t. Rozdzielnica RG wyposażona w sekcje – Tablica Administracyjna TA, Tablica Mieszkaniowa 1 TM1, Tablica Mieszkaniowa 2 TM2, Tablica Mieszkaniowa 3 TM3, Tablica Mieszkaniowa 4 TM4, Tablica licznikowa TL.
- Lokalizacja osprzętu elektrycznego wykonać zgodnie z aranżacją pomieszczeń i w uzgodnieniu z Inwestorem.
- Łączniki oświetleniowe montować na wysokości ~1,15m, gniazda wtykowe ogólnego przeznaczenia ~0,3m od powierzchni podłogi właściwej, pozostałe wys. mont. (h) zgodnie z planem.
- Zachować koordynację instalacji elektrycznej z pozostałymi instalacjami zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Ochrona przeciwporażeniowa: izolacja części czynnych, samoczynne wyłączenie zasilania.
- Układ sieci odbiorcy TN-S.

L.p. Zmiana:		Data:		Podpis:	
Opracował:					
Projektował:		David Włamborski			
Sprawdził inż.:		Janusz Dębski			
Faza proj.:		Nr proj.:		Data:	
PBW		JD-1607		04.2016	
				Podziałka:	
				1:100	
Tytuł proj.:		Nr archiwalny:			
REMONT I PRZEBUDOWA PARTEROWEGO BUDYNKU		JD-1607-04			
MIESZKALNEGO W ZABUDOWIE JEDNORODZINNEJ					
Tytuł rys.:		Nr rysunku:		Arkusz:	
Plan instalacji gniazd wtykowych		04		1/1	
Poddasze					