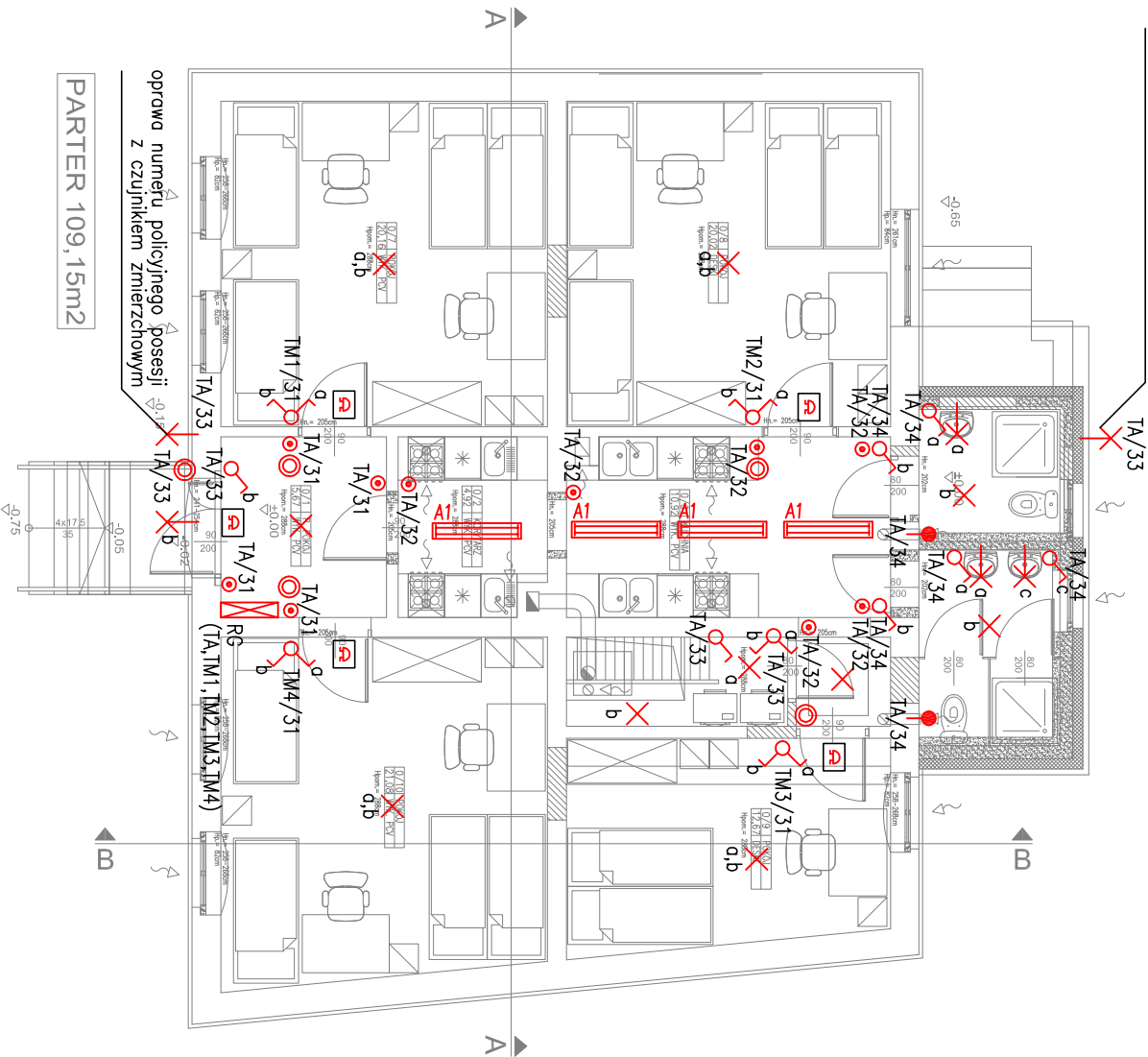


oprowa z czujnikiem ruchu i zmierschu



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 dzwonkowy (zasilic z obw.oświetlenia)

TM/5 – Tablica mieszkaniowa / obwód nr 5

- UWAGI:
- Instalacje w wykonaniu p/t.
 - Rozdzielnica główna RG w wykonaniu n/t. Rozdzielnica RG wyposażona w sekcję – 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_{nm}) 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:		mgr inż. Dawid Włamborski		upr. ZAP/0108/PWOE/15	
Sprawdził:		mgr inż. Janusz Dębski		upr. 77/Sz/80	
Faza proj.:		Nr proj.:		Podziałka:	
PBW		JD-1607		04.2016	
				1:100	
Tytuł proj.:				Nr archiwalny:	
REMONT I PRZEBUDOWA PARTEROWEGO BUDYNKU				JD-1607-03	
MIESZKALNEGO W ZABUDOWIE JEDNORODZINNEJ					
Tytuł rys.:		Plan instalacji oświetlenia		Nr rysunku:	
		Parter		03	
				Arkusz:	
				1/1	