



UWAGI:

- 1/ Wszystkie części obwodów przechodzące przez ściany instalować w rurkach winiowych RVS;
- 2/ Instalacje wykonać w układzie TN-S;
 - oświetlenia - YDypzo 3x1,5 mm²
 - YDypzo 4x1,5 mm²
- 3/ Instalacje wykonać przewodami:
 - gniazd wtyczkowych 1-faz.- YDypzo 3x2,5 mm²
- 4/ W pomieszczeniach sanitarnych oraz w kuchni zastosować osprzęt IP 44 oraz wykonać miejscowe połączenia wyrównawcze Y 4,0 mm
- 5/ Przewody instalacji elektrycznej prowadzić nad stropem podwieszanym oraz p/t
- 6/ Podejście do osprzętu należy wykonać nad stropem podwieszanym w wolnej przestrzeni ścianek gipsowych i pod tynkiem w rurkach osłonowych
- 7/ W łazienkach oraz WC zainstalować wentylatory mechaniczne ; załączenie wyłączenie zaleca się zrealizować z opóźnieniem czasowym około 3 min.
- 8/ Wszystkie gniazda wtyczkowe 1-fazowe instalować jako podwójne
- 9/ Dokładne rozmieszczenie gniazd wtyczkowych i opraw oświetleniowych ustalić w trakcie realizacji inwestycji z lokatorem i inspektorem
- 10/Przewody instalacji ele. należy ułożyć w p/t na podszu między stropowej w odległości 0,7 m od zwodów instalacji odgromowej na dachu.

LEGENDA:

Główna szyna wyrównawcza

Gniazdo RTV-SAT

Gniazdo 2x2p+Z p/t, 16A 250 V~

Gniazdo 2p+Z p/t, 16A 250 V~ szczelne IP44

Wypust kablowy 3-fazowy (5-przewodowy) do zasilania odbiornika siłowego instalowanego na stałe

Wypust kablowy 1-fazowy (3-przewodowy) do zasilania odbiornika instalowanego na stałe

Łącznik 1-biegunowy p/t

Łącznik świecznikowy p/t

Przycisk p/t oświetlenia z podświetleniem

Przycisk p/t dzwonka elektrycznego

3x22W

12W

22W IP44

25 W IP44

Led IP55 22W

TB

3-faz.

Dzwonek elektryczny

Oprawa nastropowa; max. 3x22 W

Wypust ścienny; max. 100 W

Oprawa plafon;led 22W IP44 z czujnikiem ruchu

Oprawa plafon;led 25W IP44

Oprawa ;led 22 W IP 55 odporna na UV z czujnikiem ruchu

TB tablica zbez. obw. ele. w mieszkaniu 2x12 modułów p/t zamykana

TL-B Adm tablica licznikowa zbez. obw. ele. Adm zamykana

	NAZWA INWESTYCJI			
	PROJEKT BUDOWLANY ODBUDOWY BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO			
	ADRES INWESTYCJI			
	44-230 CZERWIONKA-LESZCZYNY, UL. HALLERA 6 DZIAŁKA NR 2853/236			
INWESTOR				skala
Zakład Gospodarki Mieszkaniowej 44-238 Czerwionka - Leszczyny, ul. Ligonia 5c				1:100
TYTUŁ RYSUNKU			data opracowania	
RZUT P0 - INSTALACJA ELEKTRYCZNA			KWIECIEŃ 2020	
PROJEKTOWAŁ	nr uprawnień	podpis	2/E	
tech. Jerzy Fojcik	118/90			
SPRAWDZIŁ	nr uprawnień	podpis		
mgr inż. Tomasz Bienek	SLK/0996/PWOE/05			