



Segment B

LEGENDA

- Ⓣ domofon
- Ⓜ gniazdo telewizyjne
- Ⓜ gniazdo telefoniczne
- ⊗ plafoniera portaltowa QADRO LED (9x1W) prod. LENA Lighting IP44, kl. II z czujnikiem zmierzchowym i numerem administracyjnym
- ⊗ plafoniera CAMEA LED PIR (12W) z czujnikiem ruchu prod. LENA Lighting IP20, kl. II
- ⊗ plafoniera RONDO (25W) IP54 prod. LENA Lighting IP44, kl. II - do komórek lokatorskich
- Ⓜ elektrozamek z rygłem
- Ⓜ tablica z przyciskami podświetlanymi
- Ⓜ wypust ścienny pod oprawę (złącze) w łazience, h=1,8m
- Ⓜ wypust sufitowy pod oprawę (złącze + haczyk)
- Ⓜ zasilanie mieszkaniowej skrzynki teletechnicznej.

INSTALACJA ELEKTRYCZNA

BIURO PROJEKTOWE Sławomir Szumiński
86-032 NIEMCZ UL. WÓJCIECHA KISSAKA 8 tel.608304078

Investor	Miasto i Gmina Trzemeszno
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny komunalny
Adres	Trzemeszno, ul.Kasztanowa, dz.nr 209.
Rysunek	Rzut parteru - segment A skala 1:100
Projektował Nr upr. bud.	inż. Aleksander Michalski KULI.7342.9798 do projekt. bez ograniczeń w specjalności elektrycznej
Sprawił Nr upr. bud.	mgr inż. Paweł Michalski ABT-IL-7131-4/01 do projekt. bez ograniczeń w specjalności elektrycznej
Nr zlec.	ZPP.271.13.2014
Data	25.07.2014
Rys. nr	E.2

SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S DLA MIESZKAŃ REALIZOWANE WYŁĄCZNIKAMI RÓŻNICOWOPRĄDOWYMI 0 In=30mA R<10Ω

WLZ I - 5xLY25 ² +RL47
oświetl. klatki schodowej YDYzo 3x1,5 ²
TK - 12x RG6 + RL47
TVSd - 12x RG6 + RL47
telefon - 12x UTP 4x2x0,5 ² + RL47
domofony - 12x UTP 4x2x0,5 ² + RL47
wzmocniacz domofonów YDYzo 3x1,5 ²
12x osw. kom. lokatorskich YDYzo 3x1,5 ² + RL47
rezerva - 2x (DPeφ9) + 2x RL47

wyłącznik p.poz zasilania HD0s 3x1,5²