

LEGENDA

instalacja gniazd

instalacja oświetlenia

połączenia wyrównawcze—DYzo 4mm²

instalacja telefoniczna

instalacja TVK

instalacja domofonowa

gniazdo p/t 2P+Z podwójne

gniazdo p/t 2P+Z bryzgoszczelne

gniazdo p/t 2P+Z bryzgoszczelne podwójne

puszka połączeń wyrównawczych

gniazdo p/t telefoniczne 2xRJ12

gniazdo p/t RTV przelotowe/koncowe

łącznik pojedynczy/świecznikowy

łącznik pojedynczy/świecznikowy IP-44

przycisk dzwonek/przycisk światło z podświetlaniem

wpust sufitowy do oprawy z haczykiem i złączem 4-bieg

wpust sufitowy dla oprawy o stopniu IP-44

wpust na ścianie dla oprawy o stopniu IP-44

oprawa RONDO 40W nr 15003 LENA

Oprawa BASE/N TC-F 36W 2G10 ES-System

Oprawa PORTAL 11W G23 IP-53

oprawa "NP" typu PORTAL 11W G23 IP-53

dzwonek 230V

przycisk wyłącznika p.poż.

elektrozamek domofonu

panel domofonu

OCHRONA PRZED PORAZENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM PRZY DOTYKU :

BEZPOŚREDNIM: IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH
POŚREDNIM: SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
OCHRONA UZUPEŁNIAJĄCA: WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

BILANS POW. PIWNICY			
nr	nazwa pomieszczenia		powierzchnia
0.1	komunikacja	pos. beton.	1.0000
0.2a	komórka	pos. beton.	1.0000
0.2b	wezeł ciepliny	pos. beton.	1.0000
0.3	komórka	pos. beton.	1.0000
0.4	komórka	pos. beton.	1.0000
0.5	komórka	pos. beton.	1.0000
0.6	komórka	pos. beton.	1.0000
0.7	komórka	pos. beton.	1.0000
0.9	komórka	pos. beton.	1.0000
0.9	komórka	pos. beton.	1.0000
0.10	komórka	pos. beton.	1.0000
0.11	komórka	pos. beton.	1.0000
0.12	komórka	pos. beton.	1.0000
0.13	komórka	pos. beton.	1.0000
0.14	komórka	pos. beton.	1.0000
0.15	komórka	pos. beton.	1.0000
0.16	komórka	pos. beton.	1.0000
0.17	komórka	pos. beton.	1.0000
0.18	komórka	pos. beton.	1.0000
0.19	komórka	pos. beton.	1.0000
0.20	komórka	pos. beton.	1.0000
0.21	komórka	pos. beton.	1.0000
0.22	komórka	pos. beton.	1.0000
0.23	komórka	pos. beton.	1.0000
			227.20

TYP BLOKU: 1P

AutoCAD LT nr. seryjny: 347-92291878

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. USTAWA Z DN. 4.02.1994

BIURO PROJEKTOW :

www.archi99.pl

Archi[®]99

ARCHI 99
PRACOWNIA PROJEKTOWA
UL. KOLEJOWA 17
63-400 OSTRÓW WLKP
tel. +48 (062) 738 73 55
tel. +48 (062) 591 19 56
fax. +48 (062) 738 73 55
e-mail:
archi99@wp.pl, archi99@neostreda.pl

INWESTOR :

Miejski Zakład Gospodarki Mieszkaniowej
MZGM Sp. z o.o.
63-400 Ostrów Wielkopolski, ul. Kościuszki 14

BRANZA :

ELEKTRYCZNA

OBIEKT :

BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY

STADIUM :

PROJEKT
WYKONAWCZY

LOKALIZACJA:

Ostrów Wlkp., ul. Klasztorna 14

DATA :

LUTY 2017

TEMAT
OPRACOWANIA :

BUDOWA OSIEDLA 12 BUDYNKÓW
MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH

OBRĘB MAPY :

NR DZIAŁKI :
0124 5/17

NAZWA
RYSUNKU :

RZUT PIWNIC -INSTALACJE ELEKTRYCZNE.

SKALA :

1:100

NR RYS :

2

PROJEKTANT:

mgr inż. Roman Stachowiak

NR UPR.

AU.F-1-4-100/78

PODPIS

OPRACOWAŁ:

inż. Arkadiusz Koperdowski

NR UPR.

PODPIS

SPRAWDZAJĄCY:

NR UPR.

PODPIS