



OPIS TECHNICZNY:

- oprawy oświetleniowe np. LED
- wyłącznik p/t jednobiegunowy
- przełącznik świecznikowy p/t
- przycisk dzwonka
- gniazdo 230V/N/PE podtynkowe
- gniazdo 230V/N/PE podtynkowe IP55
- gniazdo internetu i Telekomunikacyjne
- gniazdo RTV
- dzwonek
- zasilenie płyty indukcyjnej
- puszka PO130 do przyłączenia mediów
- tablica mieszkaniowa
- tablica licznikowa

Układ zasilania sieci TN – C
 Układ instalacji TN – S
 DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ
 SZYBKE WYŁĄCZENIE dla $t < 0,2$ sek dla instalacji
 SZYBKE WYŁĄCZENIE dla $t < 0,4$ sek dla zasilania
 oraz POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO INWESTYCYJNE „NAOS”

Inż. **BOGUSŁAW DROŹDŹ**

78320 POLCZYN ZDRÓJ, ul. B. CHROBREGO 24, tel. Fax. /94 36 620 91

INWESTOR:	GMINA MIASTO ŚWINOUJŚCIE – ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ ul. WYSPAŃSKIEGO 35 C ; 72 – 600 ŚWINOUJŚCIE	
OBIEKT:	LOKAL MIESZKALNY NR.1 w budynku wielorodzinnym przy ul. BARLICKIEGO 7 w ŚWINOUJŚCIU	
POŁOŻENIE OBIEKTU	ul. BARLICKIEGO 7/1; 72-600 ŚWINOUJŚCIE dz. nr. 106/24, obręb 0014	
TEMAT OPRACOWANIA	Przebudowa i remont lokalu mieszkalnego nr.1 w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. BARLICKIEGO 7 w Świnoujściu	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	Data: 11.2015 rok
TREŚĆ RYSUNKU:	RZUT LOKALU NR.1 – PARTER INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Rysunek E2 SKALA: 1 : 50
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Tadeusz KMIĘĆ	Nr. Uprawnień A/PB/8300/208/84 ZAP/IE/2537/01