



istn. szafka licznikowa  
wymienić zabezpieczenie i okablowanie

ZESTAWIENIE POMIESZCZEN LOKALU MIESZKALNEGO NR 5 WG PN-70/B-02365					
Nr pom.	Nazwa pom.	Posadzka	Pow. netto	Pow. użytk.	Wys.
[--]	[--]	[--]	[m²]	[m²]	[m]
3/01	Korytarz	wykładzina PCV pt. piśniowa, deski	3.34	3.34	2.50
3/02	Łazienka	wykładzina PCV pt. piśniowa, deski	3.02	3.02	2.50
3/03	Kuchnia	wykładzina PCV pt. piśniowa, deski	14.90	11.90	0.70 2.50
3/04	Pokój nr 1 dzienny	wykładzina PCV pt. piśniowa, deski	16.56	13.78	0.85 2.50
3/05	Pokój nr 2 sypialny	wykładzina PCV pt. piśniowa, deski	9.21	7.53	0.85 2.50
RAZEM			47.03	39.57	

### OPIS TECHNICZNY

- A ⊗ - oprawa stropowa np. LED
- B ⊗ - oprawa stropowa np. Platon LED
- K ⊗ - oprawa kuchnia ścienna np. LED
- Ł ⊗ - oprawa stropowa IP55 np. LED
- L ⊗ - oprawa nad lustrem IP55
- ⌋ - wyłącznik 1-bieg. p/t
- ⌋ - przełącznik świecznikowy p/t
- ⊙ - przycisk dzwonka
- DZ ⊔ - dzwonek
- TM ⊔ - tablica mieszkaniowa
- SL ⊔ - szafa licznikowa
- K,P ● - zasilenie kuchni i piekarnika
- 2 ⊔ - gniazdo 230V/N/PE p/t podwójne
- 4 ⊔ - gniazdo 230V/N/PE p/t poczwórne
- 2 ⊔ - gniazdo 230V/N/PE p/t IP44
- KCO ⊔ - gniazdo 230V/N/PE piecyka gazowego
- D ⊔ - domofon
- PT ● - puszka PO130 do przyłączenia mediów
- RTV ⊔ - gniazdo RTV
- IN ⊔ - gniazda internetu i telekomunikacyjne

PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO - INWESTYCYJNE "NAOS" INŻ. BOGUSŁAW DROŹDŹ		
78-320 Polczyn-Zdrój, ul. B. Chrobrego 24, tel./fax./94-36-620-91/		
Inwestor:	Gmina Miasto Świnoujście - Zakład Gospodarki Mieszkaniowej ul. Wyspiańskiego 35C, 72-600 Świnoujście	
Obiekt i adres:	Lokal mieszkalny nr 5 w budynku mieszkalnym wielorodzinnym, kategoria obiektu budowlanego XIII ul. Bohaterów Września 39C, 72-600 Świnoujście, dz. nr 42	
Inwestycja:	Przebudowa i remont lokalu mieszkalnego nr 5 (II piętro)	
Stadium:	Projekt budowlany /INSTAL. ELEKTRYCZNE/	Data: 13.X.2017
Treść rysunku:	RZUT LOKALU NR 5 - II PIĘTRO /STAN PROJEKTOWANY/	Rys. nr: E1 Skala: 1: 50
Projektował instal. elektryczne	mgr inż. Tadeusz Kmiec	Nr uprawnień: A/PB/8300/208/84
Sprawdził instal. elektryczne	mgr inż. Rajmund Maliszewski	Nr uprawnień: A/PB/8300/121/79