



NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA
-1.1	POM. MAGAZYNOWE
-1.2	POM. MAGAZYNOWE
-1.2a	ŁAZIENKA DAMSKA
-1.2b	WC DAMSKI
-1.3	SZATNIA DAMSKA
-1.4	SUSZARNIA DAMSKA
-1.5	KOMUNIKACJA
-1.7	SZATNIA MĘSKA
-1.7a	SUSZARNIA MĘSKA
-1.8	ŁAZIENKA MĘSKA
-1.8a	WC MĘSKI
-1.9	KOMUNIKACJA
-1.10	SZATNIA MĘSKA
-1.11	SZATNIA MĘSKA
-1.12	KOTŁOWNIA
-1.13	WENTYLATORNIA
-1.13a	KOMUNIKACJA
-1.14	POM. GOSPODARCZE
-1.15	ROZDZIELNIA GL.+UPS
-1.16	KŁATKA SCHODOWA
-1.17	KOMUNIKACJA
-1.18	KOMUNIKACJA
-1.18a	KOMUNIKACJA
-1.18b	KOMUNIKACJA
-1.19	POM. MAGAZYNOWE
-1.20	MAGAZYN BRONI
-1.22	POM. MAGAZYNOWE

- WYKAZ OPRAW OŚWIETLENIOWYCH
- A – OPRAWA NASTROPOWA LED 58W, 230V, 4000K, 8230 lm, IP65
B – OPRAWA NASTROPOWA LED 37W, 230V, 4000K, 5200 lm, IP65
C – OPRAWA NASTROPOWA LED 30W, 230V, 4000K, 4110 lm, IP65
D – OPRAWA NASTROPOWA OKRĄGŁA FI=400 mm LED 25W, 230V, 4000K, 3010 lm, IP65
E – OPRAWA NASTROPOWA OKRĄGŁA FI=315 mm LED 17W, 230V, 4000K, 2180 lm, IP65
F – OPRAWA NASTROPOWA LED 26W, 230V, 4000K, 3750 lm, IP40
H – OPRAWA ŁAZIENKOWA KINKIET LED 17 W-230V, 4000K, 870 lm, IP44

- OZNACZENIA
- WLZ
INSTALACJA POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH
INSTALACJA ELEKTR. 230 V
K1
KORYTKO KABLOWE SIATKOWE KDS 100
SU
SZYNA UZIEMIAJĄCA
CR – CZUJKA RUCHU
ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY PODTYNKOWY
ŁĄCZNIK SCHODOWY PODTYNKOWY
ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY PODTYNKOWY, SZCZELNY IP44
S1-S5 – PRZTŁOISK JEDNOBIEGUNOWY ŚWIATO Z PODŚWIETLENIEM
GNAZDO WTYCZKOWE PODTYNKOWE 2P+Z 16 A-250V
GNAZDO WTYCZKOWE PODTYNKOWE 2P+Z 16 A-250V, IP44
SW
SUSZARKA DO WŁOSÓW

- UWAGI
- 1 – PRZEWODY UKŁADAĆ:
W ISTN. I PROJEKT. KORYTKACH KABLOWYCH.
W TYNKU
- 2 – KORYTKO MOCOWAĆ DO ŚCIANY NA TYPOWYCH WSPORNIKACH.
- 3 – ROZDZIELNICĘ RO-1 PRZYSTOSOWAĆ DO ZAMONTOWANIA DODATKOWYCH APARATÓW.
ZASTOSOWAĆ OBUDOWĘ NATYKOWĄ 4x18.
- 4 – WLZ ZASILAJĄCY ROZDZ. RO-1 POZOSTAWIĆ BEZ ZMIAN.
- 5 – INSTALACJĘW POM. -1.14 PRZYŁĄCZYĆ DO OBWODÓW WPROWADZONYCH DO POM. -1.13



- ZAKRES OPRACOWANIA

Projektował	mgr inż. R. Beldyga Upr. A/PNB/8300/85/80 specj. inst.-inżynieria elektryczna	05.19	Obiekt:	KOMENDA POWIATOWA POLICJI W KAMIENIU POMORSKIM. UL. ZWIRKI I WIGÓRY 2, DZ. NR 78/1
Sprawdził	mgr inż. R. Sowiński Upr. A/PNB/8300/184/81 specj. inst.-inżynieria w zakresie inst. elektrycznych	05.19	Treść:	Skala: 1:100
	Nazwisko	Data	Podpis	Nr. Umowy
				Nr. Rysunku 1/4

RZUT PIWNICY.
INSTALACJA ELEKTRYCZNA.