



- dzwonek;
- wyłącznik jednobiegunowy, p/t;
- przycisk chwilowy "DZWONEK", p/t;
- wyłącznik dwubiegunowy, hermetyczny, p/t;
- wyłącznik dwubiegunowy, p/t;
- wyłącznik świecznikowy, p/t;
- pojemnościowy podgrzewacz wody 1,5kW/230V;

UWAGA:

- Zgodnie z PN-HD 60364-5-54 wykonać w budynku ochronne połączenia wyrównawcze oraz dodatkowe ochronne połączenia wyrównawcze;
- Przewody prowadzić pod tynkiem oraz w rurkach osłonowych pod glazurą, płytami oraz na elementach drewnianych;
- W pomieszczeniach wilgotnych stosować osprzęt szczelny;

SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE
ZGODNIE Z PN-HD 60364

OBIEKT: BUDYNEK przy ul. PIŁSUDSKIEGO 33a/15 w ŚWINOUJŚCIU; gm. Świnoujście, woj. zachodniopomorskie;		NR RYS.:	1
TEMAT OPRAC.:	PROJEKT PRZEBUDOWY CZĘŚCI POMIESZCZENIA KUCHNI na WC z BRODZIKIEM oraz PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ w LOKALU nr 15		
TREŚĆ RYSUNKU:	RZUT LOKALU nr 15- instalacja elektryczna		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Adam Białczewski upr. nr ZAP/0066/POOE/07	BRANŻA.:	Inst. elektryczne
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jan Zaloga upr. nr 204/Sz/84	FAZA.:	PROJEKT BUDOWLANY
ZLECENIODAWCA:	URZĄD MIASTA ŚWINOUJŚCIA, ZAKŁAD GOSP. MIESZK. ul. MONTE CASSINO 8: 72-600 ŚWINOUJŚCIE		
		DATA.:	08.2012
		SKALA.:	1:50