

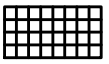
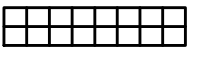
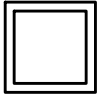













RZUT PARTERU  
INSTALACJA OŚWIETLENIOWA  
SKALA 1:50

OZNACZENIA:

- TB  - tablica bezpiecznikowa
-  - trasy układania przewodów
-  - wypust oświetleniowy zastosować oprawę np. Rubin plus 2x18W
-  - wypust oświetleniowy zastosować oprawę np. Rubin T5 2x54W
-  - wypust oświetleniowy zastosować oprawę np. Rubin Clean 4x18W IP65
-  - wypust oświetleniowy zastosować oprawę np. Ametyst 2x24W IP65
-  - wypust oświetleniowy zastosować oprawę kinkietową np. Ametyst 2x18W IP65
-  - wypust oświetleniowy zastosować oprawę ewakuacyjną kierunkową z piktogramem
-  - wypust oświetleniowy zastosować oprawę np. Meteor 2x36
- 12V  - wentylator kanałowy zas. napięciem bezpiecznym 12V
-  - wentylator kanałowy
-  - łącznik 1-biegunowy
-  - przełącznik schodowy
-  - przełącznik 1-biegunowy świecznikowy
-  - łącznik 1-biegunowy bryzgoszczelny
-  - przełącznik schodowy bryzgoszczelny
- AW - oprawa z modulem awaryjnym

- Uwagi:
- Instalację oświetleniową wykonać przewodem YDYżo 3/5x1,5mm<sup>2</sup> p.t. z osprzętem p.t.
  - Układ sieci TN-S.
  - Instalację do wypustów oznaczonych numerami na rys. należy układać zgodnie z odpowiadającymi numerami obwodów oznaczonych na schematach instal. elektr.
  - Puszki łączeniowe urządzeń montowanych w pomieszczeniach mokrych należy umieszczać poza pomieszczeniami łazienek (na korytarzach).

temat: PRZEBUDOWA OŚRODKA ZDROWIA W OCIESEKACH OCIESEKI gm. RAKÓW DZIAŁKI NR EWID. 119, 120		PRACOWNIA PROJEKTOWA G 2 GRZEGORZ GREGULSKI	
stadium: PROJEKT BUDOWLANY		biuro: 25-416 Kielce ul. Górna 19a tel/fax (041) 3610324 e-mail: biuro@gg2.kielce.pl	
branża: ELEKTRYCZNA	projektował: mgr inż. Mieczysław Ślusarczyk	podpis: nr upr: 221/KL/72 data: 06/2011	
opracował: mgr inż. Marek Alf	opracował: inż. Zbigniew Zieliński	podpis: nr upr: KL-387/93 data: 06/2011	
rysunek: RZUT PARTERU INSTALACJA OŚWIETLENIOWA	licencja: ZWCAD	skala: 1: 50	nr rys.: E1