

UBIKACJA CHŁOPCÓW

1,2/2.1	Przedsiónek
4,62	Pł. ceramiczne






1.2/2.2	WC męskie
11,80	Pł. ceramiczne

UBIKACJA DZIEWCZYNEK

1.2/2.3	Przedsiónek
5,72	Pł. ceramiczne

1.2/2.4	WC damskie
9,98	Pł. ceramiczne

Oznaczenia na rysunku:

-  lampa oświetleniowa w suficie podwieszonym/oprawy LED 12 np. RA 18 DIXIT LED
-  lampa oświetl. ewakuacyjna typu LOOGICA ATCT 24SE1P+pitogram,
-  łącznik klawiszowy świecznikowy p/t 230V16A
-  łącznik klawiszowy jednobiegunowy p/t 230V16A, bryzgoszczelny
-  wentylator łazienkowy 1-faz.

UWAGA!

1. Instalację elektryczną wykonać przewodami kebelkowymi YDY3x1,5mm<sup>2</sup>, wentylatory YDY4x1,5mm<sup>2</sup> i zabezpieczyć wyłącznikiem różnicowo-prądowym P312 B10
2. Jako dodatkowy system ochrony przeciwporażeniowej, zastosować szybkie wyłączenie.
3. Instalację należy wykonać jako podtynkową na ścianach i w sufitach podwieszonych
4. Wykonać w łazienkach instalację połączeń wyrównawczych przewodem DY4
5. Połączenia wykonać w puszkach osprzętowych stosując szybkozłączki WAGO
6. Wentylatory wywiewne włączane automatycznie z wyłącznikiem czosowym oraz klapką zwrotną np. Dospel

Investor	GMINA OZIMEK	Architektoniczna Pracownia Projektowa mgr inż. architekt Krzysztof Denisiewicz
Miejsce inwestycji	OZIMEK, ul. Korczaka 12, dz. nr 674/3 k.m.4	
Tytuł / obiekt	PRZEBUDOWA I REMONT UBIKACJI OGÓLNODOSTĘPNYCH	Podpis 04.2013
Projektant	inż. Andrzej Słomka upr.proj. OPL/0698/POOE/11	
Nazwa rysunku	INSTALACJE ELEKTRYCZNE- RZUT 1-go PIĘTRA	Skala 1:50 Nr rysunku E-01/2