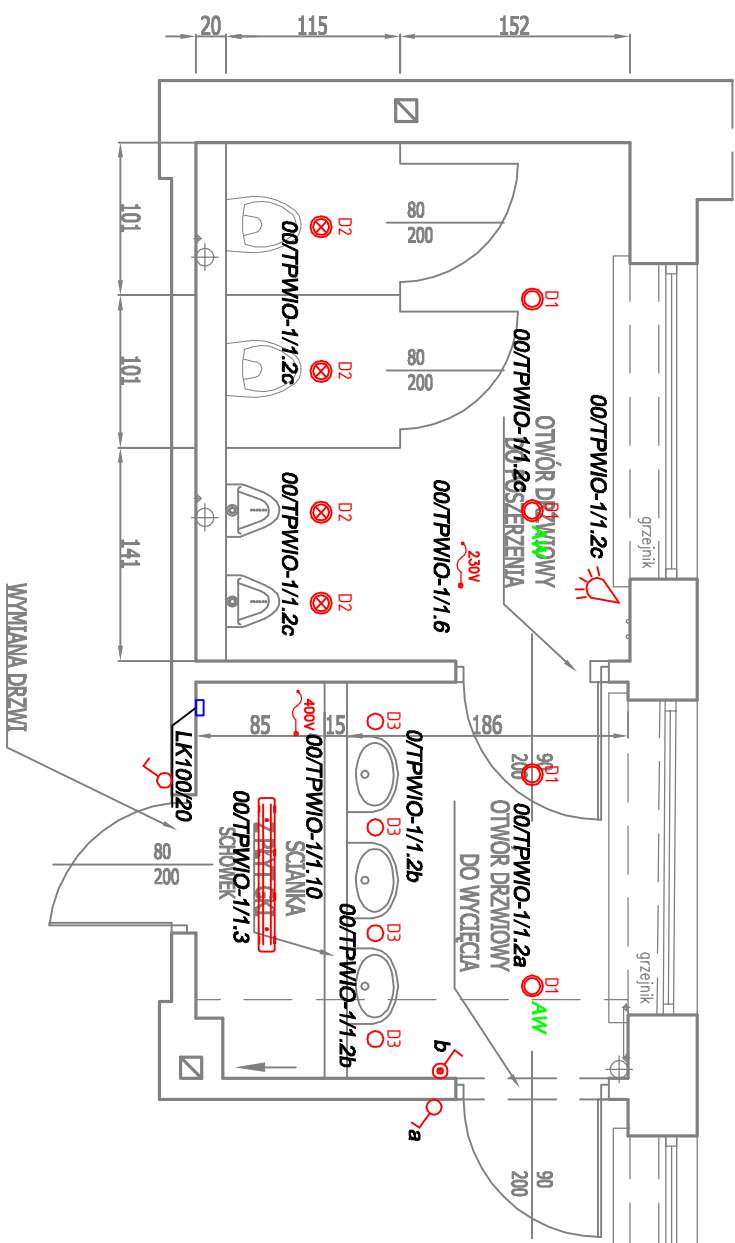
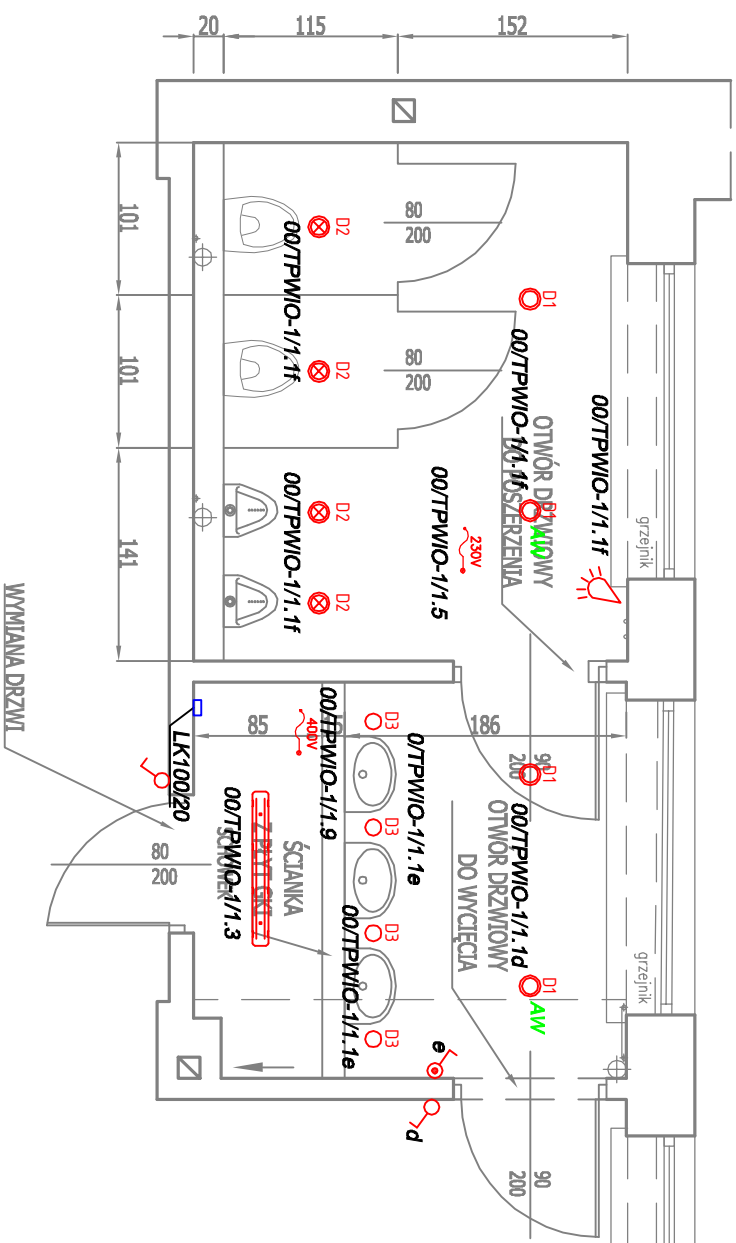


















**ІАЗІЕНКА ЧХЛОРСОЎ ІІР**



LAZIENKA CHŁOPCÓW 1p



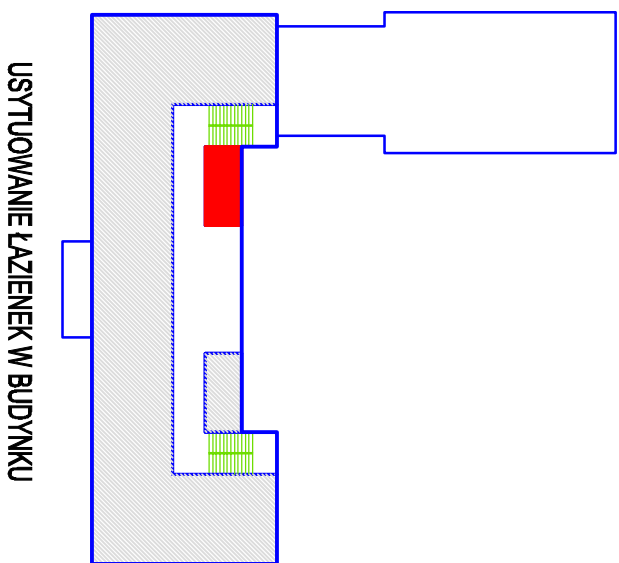
**LEGENDA:**

- |   |  |
|---|--|
|  | Łącznik oświetleniowy pojedynczy IP20                          |
|  | Łącznik oświetleniowy pojedynczy IP44                          |
|  | Czujka ruchu IP44 f-my Kamlux lub równoważnik                  |
|  | Oprawa typu downlight 2x18 IP44 typ DL218GL f-my Golland       |
|  | lub równoważna.  |
|  | Oprawa typu downlight 2x18 IP44 typ DL218GL f-my Golland       |
|  | z modulem awaryjnym 1h, lub równoważna                         |
|  | Oprawa typu downlight 2x13W IP54 typ Koric f-my Golland        |
|  | lub równoważna.  |
|  | Oprawa 50W 12V IP44 typ Gydro f-my Golland                     |
|  | lub równoważna.  |
|  | Oprawa 2x36W IP54  |
|  | Łista kablowa naciętna szer. 60mm gi. 20mm                     |
|  | Tablica elektryczna montowana na ścianie na h=1,70m od podłogi |
|  | Wypust kablowy 1" - zasilanie wentylatora łazienkowego.        |
|  | Wypust kablowy 3" - zasilanie podgrzewacza wody                |

**UWAGI:**

1. Przewody należy mocować do stropu za pomocą uchwytyw systemowych.
  2. Przejście przewodów przez ściany i stropy należy uszczelnić.
  3. Tablicę elektryczną, mocować do ściany na  $h=1,70m$ .
  4. Uszczelnienie okna, lokalizację na etapie wykończenia.
  5. Łączniki oświetlenia montować na  $h=1,1m$  od podłogi
  5. Zostały podane konkretne typy opraw konkretnej firmy.
- Dopuszcza się zastawianie odpowiednich zamienników.
6. Wszelkie kolizje międzybranżowe ustalić i rozwiązać na etapie wykończenia na budowie.

Wszelkie prawa zastrzeżone (Dz.U.24/1994.,poz.83., art.115-118)



# USTYTUOWANIE ŁAZIENEK W BUDYNKU

# PROJEKT REMONTU ŁAZIENEK

**W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ im. Jana Pawła II**

**Truszc, ul. Kościelna 1, dz. nr ewid. 1478**

INVESTOR:

**SZKOŁA PODSTAWOWA im. Jana Pawła II**  
**05-240 Tuszcz, ul. Kościelna 1**

INWESTOR:	
SZKOŁA PODSTAWOWA im. Jana Pawła II 05-240 Tuszcz, ul. Kościelna 1	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
Projektował: mgr inż. Paweł Piskorski LUB0074/PDDE/11	tel/fax: 22 784 01 26  tomasz.lurek@biuroformat.pl tt.format@wp.pl biuroformat@wp.pl www.biuroformat.pl
Faza:	
Branża:	
Nazwa rys.:	
Instalacje elektryczne - Łazienka Chłopców Ip, IIP	
Data:	Rewizja:
08.2011	-
Skala:	Nr rys.:
1:50	E-2