



Uwagi:

1. W pomieszczeniach remontowanych przewody prowadzić podłynkowo
2. W pomieszczeniach nie remontowanych przewody prowadzić w przestrzeni międzystropowej lub w listwach nadylnkowych
3. Osprzęt elektryczny instalować podłynkowo
4. Wentylator dachowy złączany czujkami ruchu umieszczonymi w pionie sanitariatów
5. Istniejący osprzęt elektryczny zdemontować.
6. Literą „S” oznaczono wypusty przewodowe przeznaczane do zasilania suszarek dłoni (uprzednio zdemontowane)
7. Literą „w” oznaczono miejsca montażu wentylatorów kanałowych zdłączanych wewnętrzną czujką wilgotności
8. Wszystkie nazwy firm użyte w projekcie są podane przykładowo, konieczne jest zachowanie parametrów technicznych podanych urządzeń

Rys. Nr 1 05-2006

**INSTALACJA ELEKTRYCZNA
SANITARIAT W OŚR.DOŚW.
NA POZIOMIE II PIĘTRA**

Skala
1:50

BRANŻA ELEKTRYCZNA

PROJEKT REMONTU SANITARIATÓW
I POM. BIUROWEGO W BUDYNKU WEJA
Inwestor: Politechnika Gdańska
Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12

BIURO INŻYNIERSKIE
ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA
80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13

opracował: autor:

inż.
Marek Siedlecki
Nr. ewid. uprawn.
UANB-VI-8387/32/90