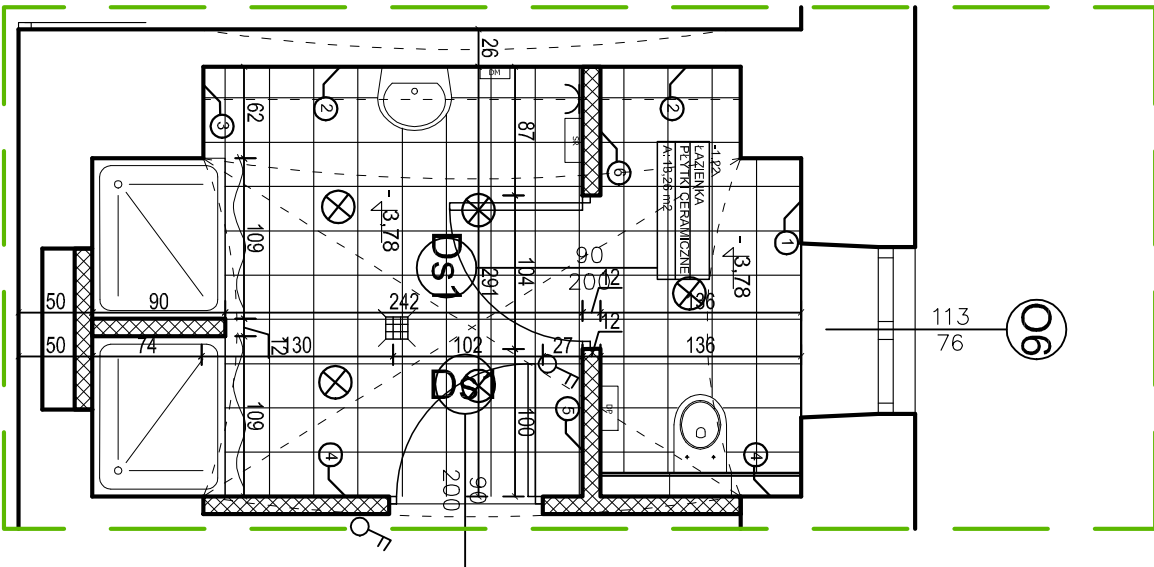


Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia w obu obrotach



Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia izolek - 122

wykazanie do wst. pomieszczenia:
wykazanie typu renowacyjnego
pokrycie farbą renowacyjną dyktującą
przeznaczoną do pomieszczeń wilgotnych
kolor : białe RAL 9003

wykazanie do wst. 210 m:
wykazanie okładki z płytek
ceramicznych 30x60cm
kolor płytek : białe

wykazanie do wst. pomieszczenia:
wykazanie typu renowacyjnego
pokrycie farbą renowacyjną dyktującą
przeznaczoną do pomieszczeń wilgotnych
kolor : białe RAL 9003

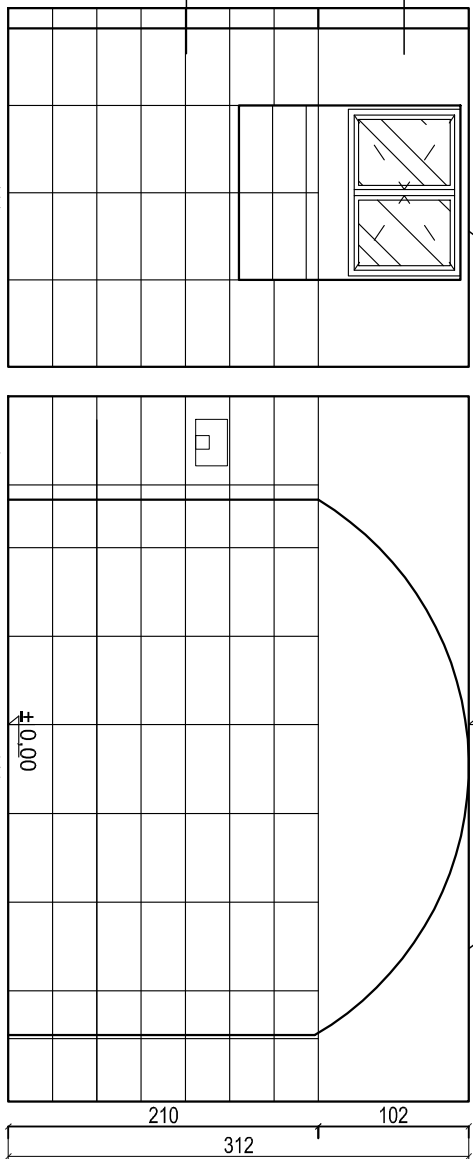
wykazanie do wst. 210 m:
wykazanie okładki z płytek
ceramicznych 30x60cm
kolor płytek : białe

wykazanie do wst. pomieszczenia:
wykazanie typu renowacyjnego
pokrycie farbą renowacyjną dyktującą
przeznaczoną do pomieszczeń wilgotnych
kolor : białe RAL 9003

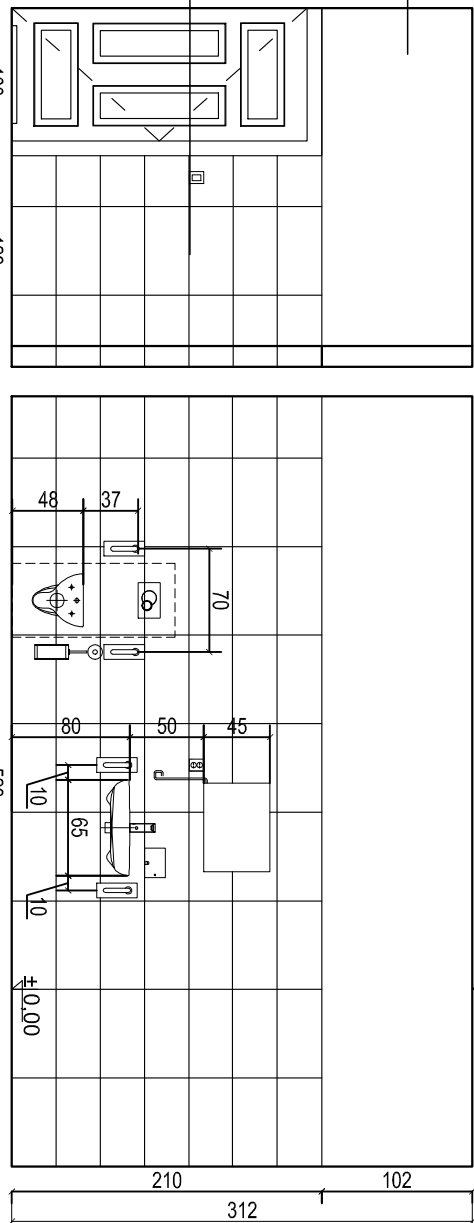
wykazanie do wst. 210 m:
wykazanie okładki z płytek
ceramicznych 30x60cm
kolor płytek : białe

wykazanie do wst. pomieszczenia:
wykazanie typu renowacyjnego
pokrycie farbą renowacyjną dyktującą
przeznaczoną do pomieszczeń wilgotnych
kolor : białe RAL 9003

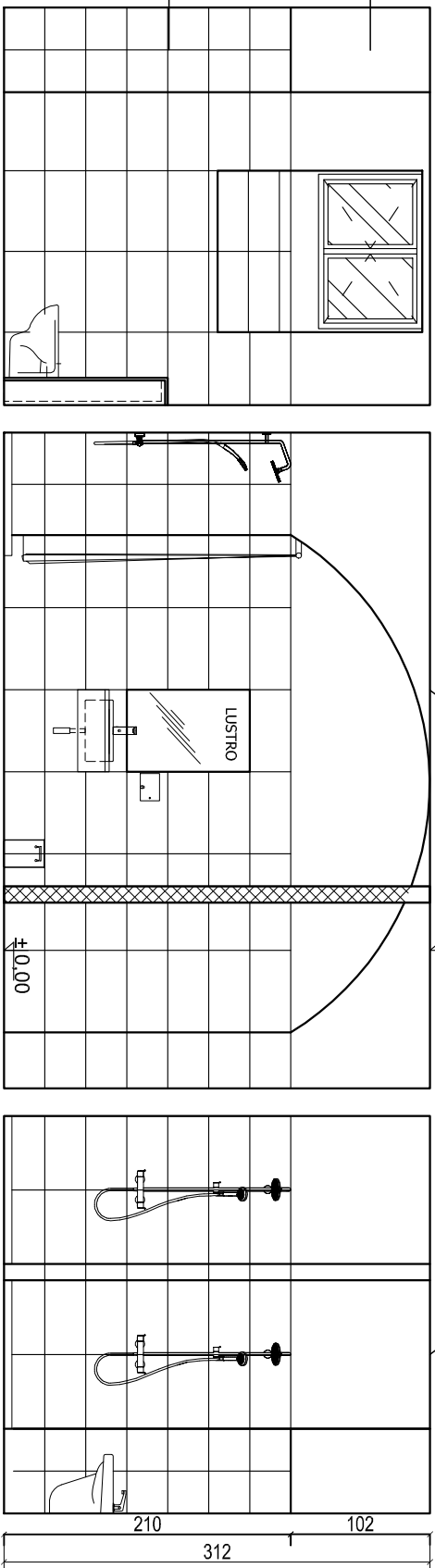
wykazanie służy:
wykazanie typu renowacyjnego
pokrycie farbą renowacyjną dyktującą
przeznaczoną do pomieszczeń wilgotnych
kolor : białe RAL 9003



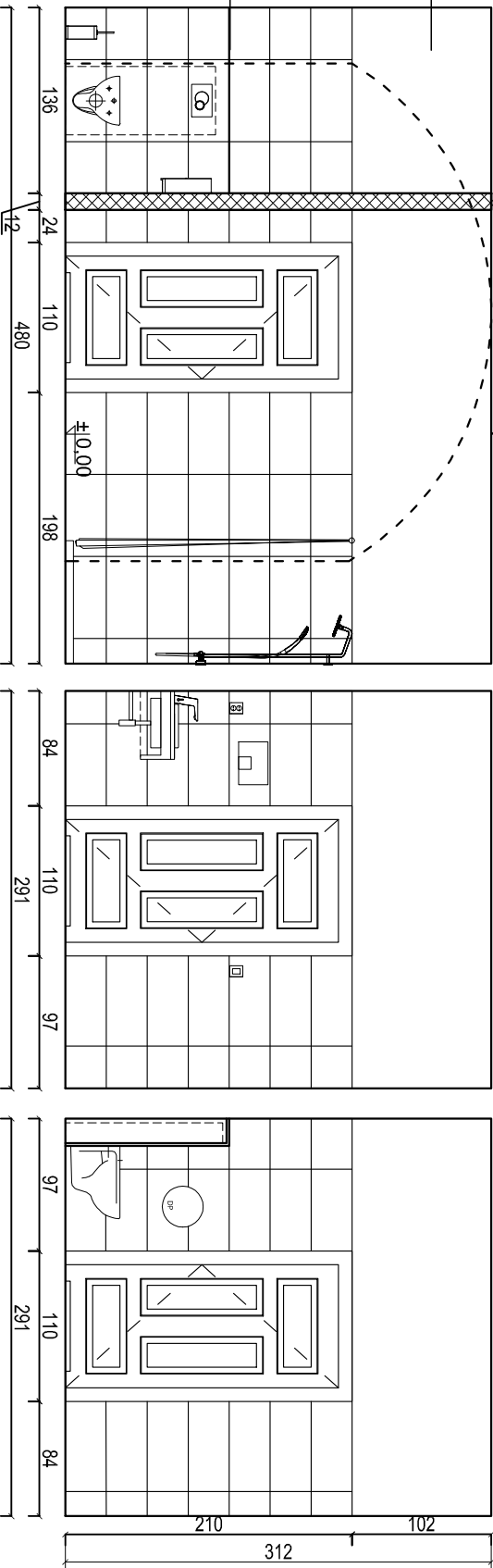
Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia izolek - 131



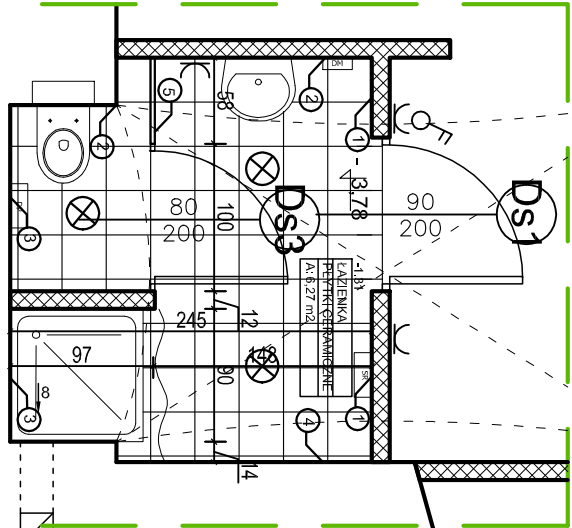
Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia w obu obrotach



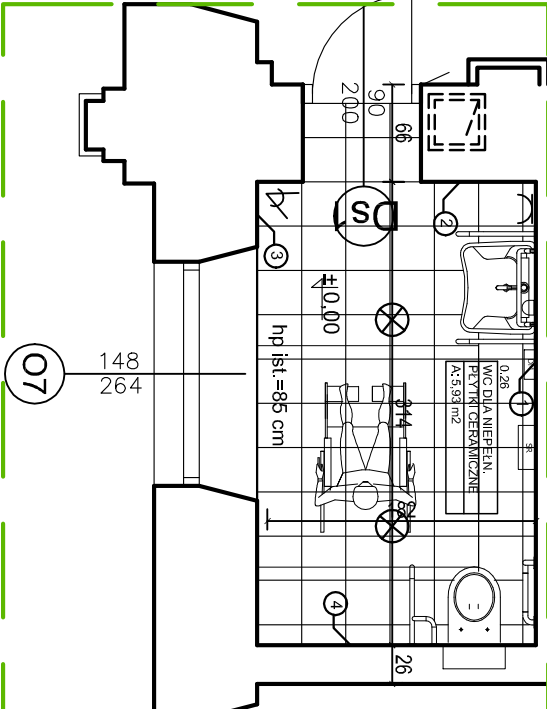
Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia w obu obrotach



Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia izolek - 122

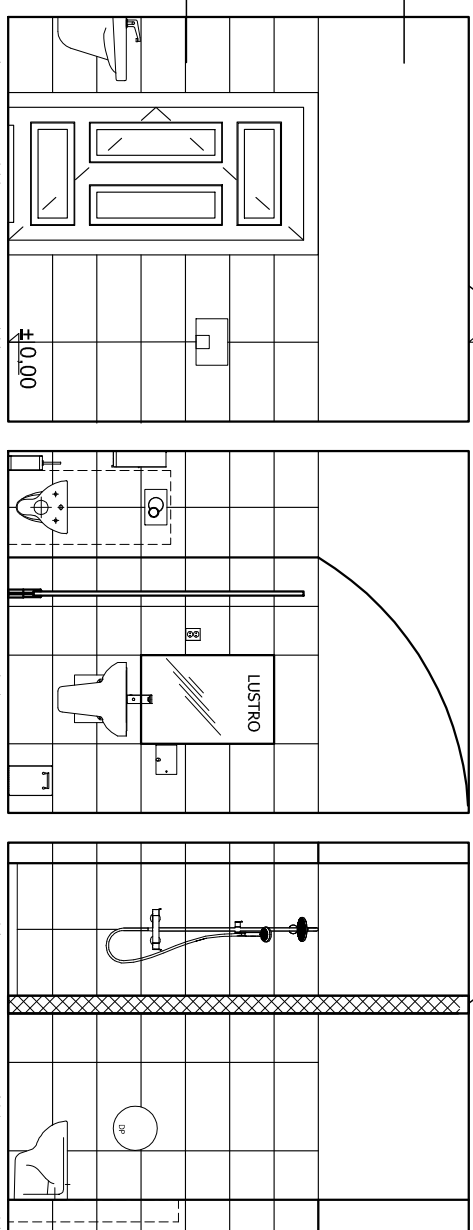


Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia izolek - 131

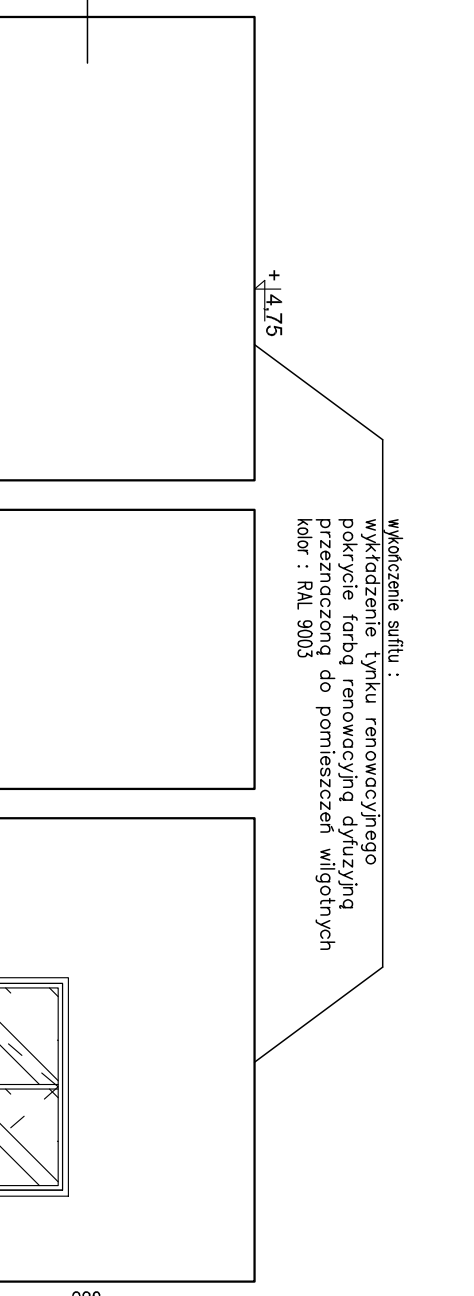


Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia w obu obrotach

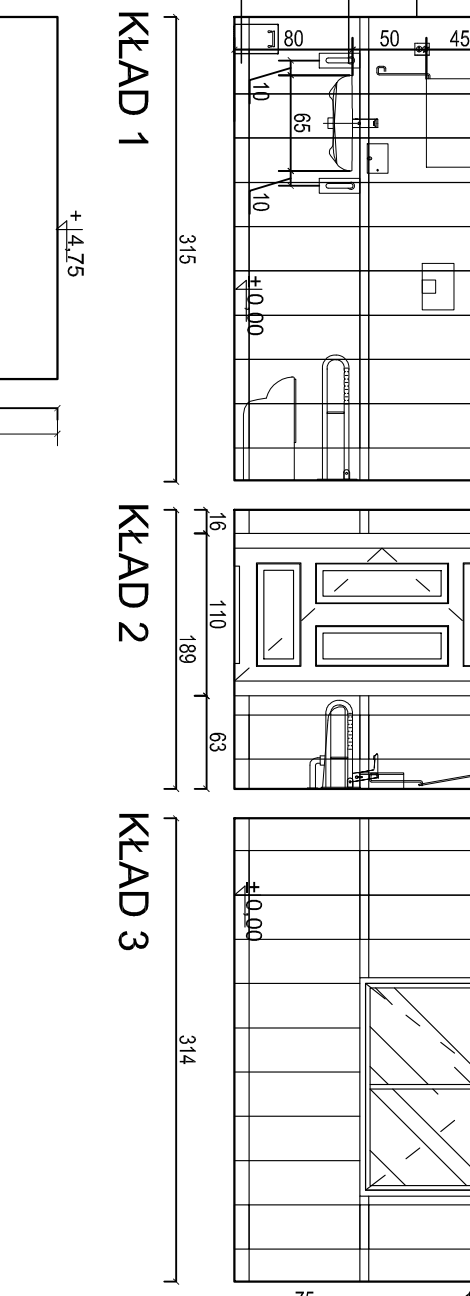
wykazanie służy:
wykazanie typu renowacyjnego
pokrycie farbą renowacyjną dyktującą
przeznaczoną do pomieszczeń wilgotnych
kolor : białe RAL 9003



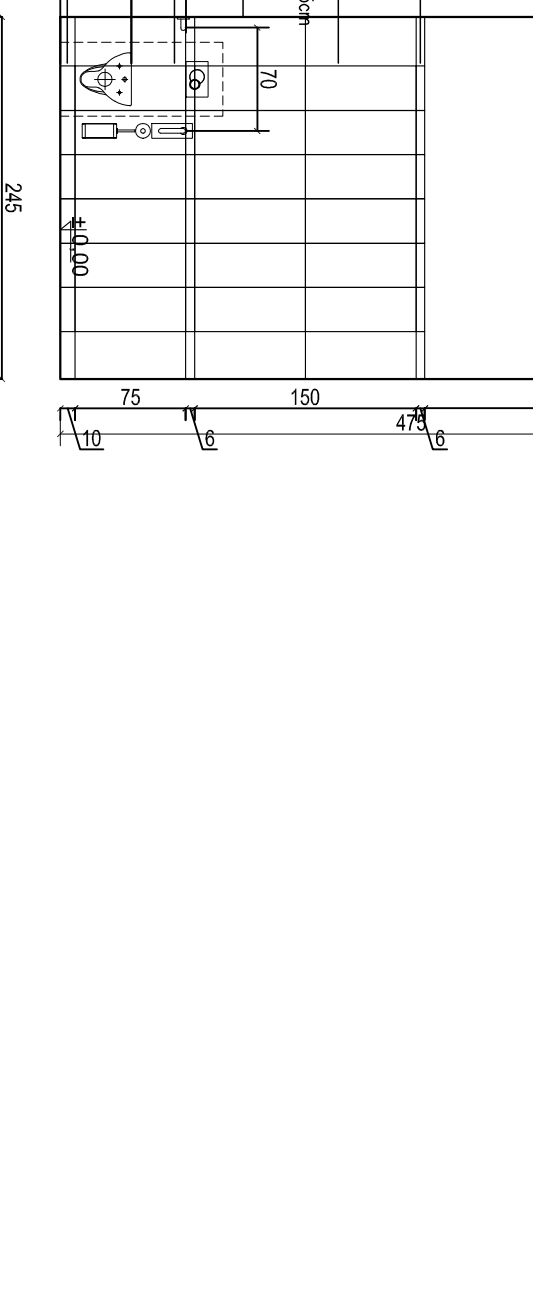
Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia w obu obrotach



Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia w obu obrotach

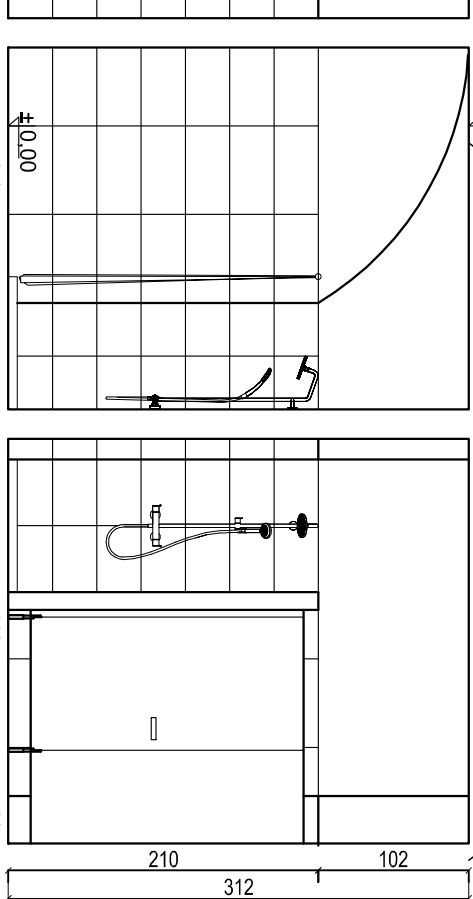


Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia w obu obrotach

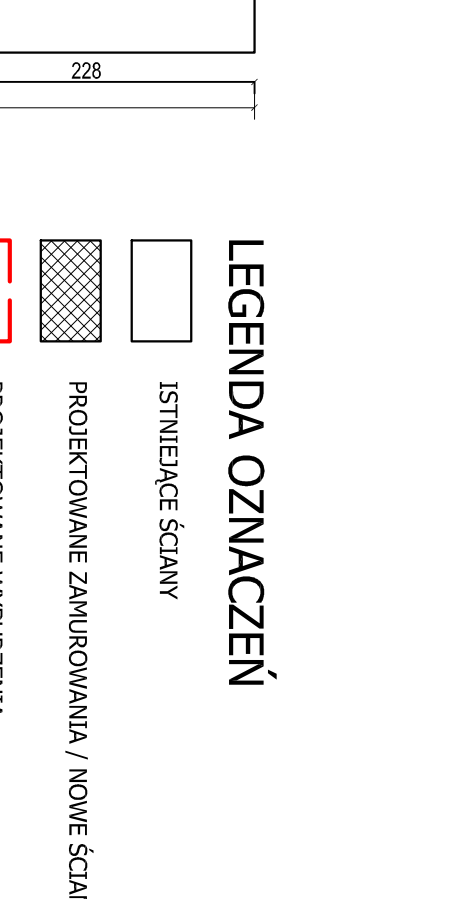


Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia izolek - 122

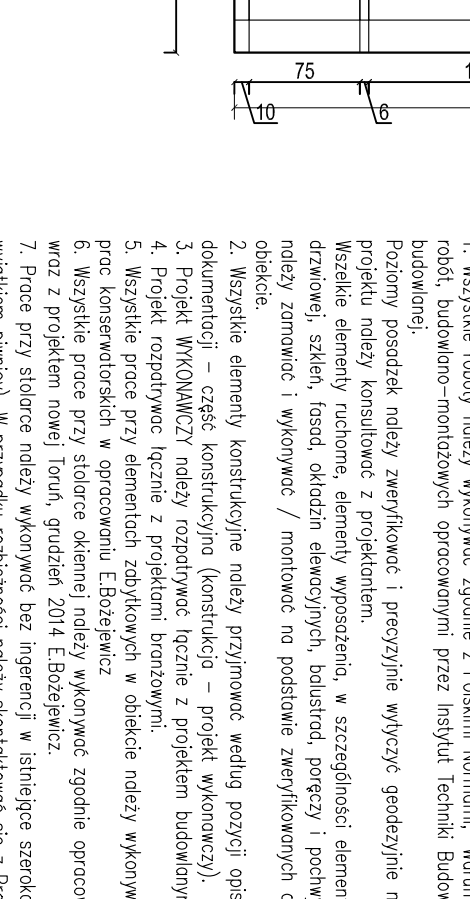
wykazanie służy:
wykazanie typu renowacyjnego
pokrycie farbą renowacyjną dyktującą
przeznaczoną do pomieszczeń wilgotnych
kolor : białe RAL 9003



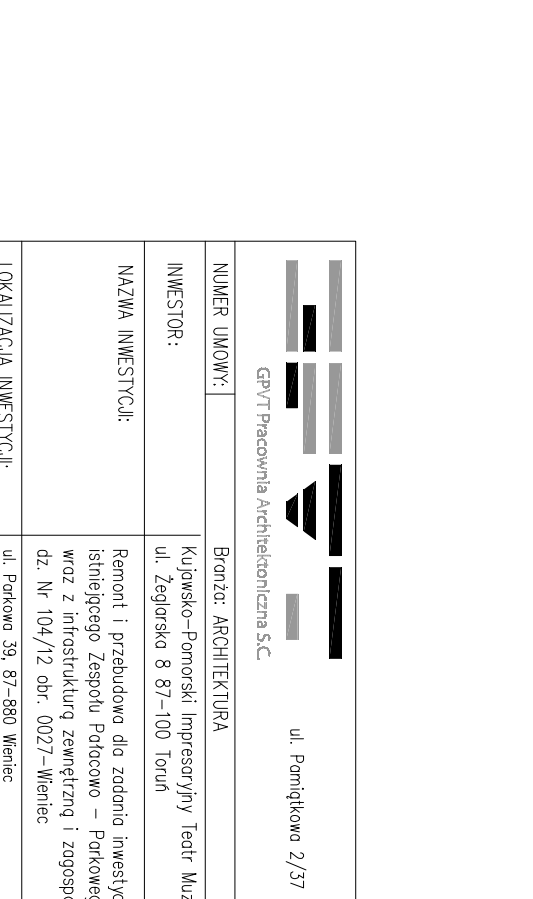
Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia w obu obrotach



Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia w obu obrotach



Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia w obu obrotach



Przekładowe oznaczenia dla pomieszczenia izolek - 122

LEGENDA OZNACZEŃ

- ISTNIEJĄCE ŚCIANY
- PROJEKTOWANE ZAMUROWANIA / NOWE ŚCIANY
- PROJEKTOWANE WYBURZENIA

UWAGI

- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Rozkazem Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz z zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
- Roboty posadowienie należy wykonywać zgodnie z projektem.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne należy wykonać zgodnie z projektem.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne należy wykonać zgodnie z projektem.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne należy wykonać zgodnie z projektem.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne należy wykonać zgodnie z projektem.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne należy wykonać zgodnie z projektem.
- Wszystkie elementy konstrukcyjne należy wykonać zgodnie z projektem.

GPR1 Pracownia Architektoniczna S.C.		GPR1 Pracownia Architektoniczna S.C.	
ul. Pamiłkowa 2/37 / 61-512 Poznań		ul. Pamiłkowa 2/37 / 61-512 Poznań	
NIEZAWISŁOŚĆ		NIEZAWISŁOŚĆ	
INWESTOR:		INWESTOR:	
Branża: ARCHITEKTURA		Branża: ARCHITEKTURA	
ul. Zagrodzka 8 81-100 Toruń		ul. Zagrodzka 8 81-100 Toruń	
NADZORCA PROJEKTU:		NADZORCA PROJEKTU:	
Branża: ARCHITEKTURA		Branża: ARCHITEKTURA	
ul. Zagrodzka 8 81-100 Toruń		ul. Zagrodzka 8 81-100 Toruń	
DATA BUDOWY PROJEKTU:		DATA BUDOWY PROJEKTU:	
01.2017		01.2017	
OSTATNIA MODYFIKACJA:		OSTATNIA MODYFIKACJA:	
1:30		1:30	