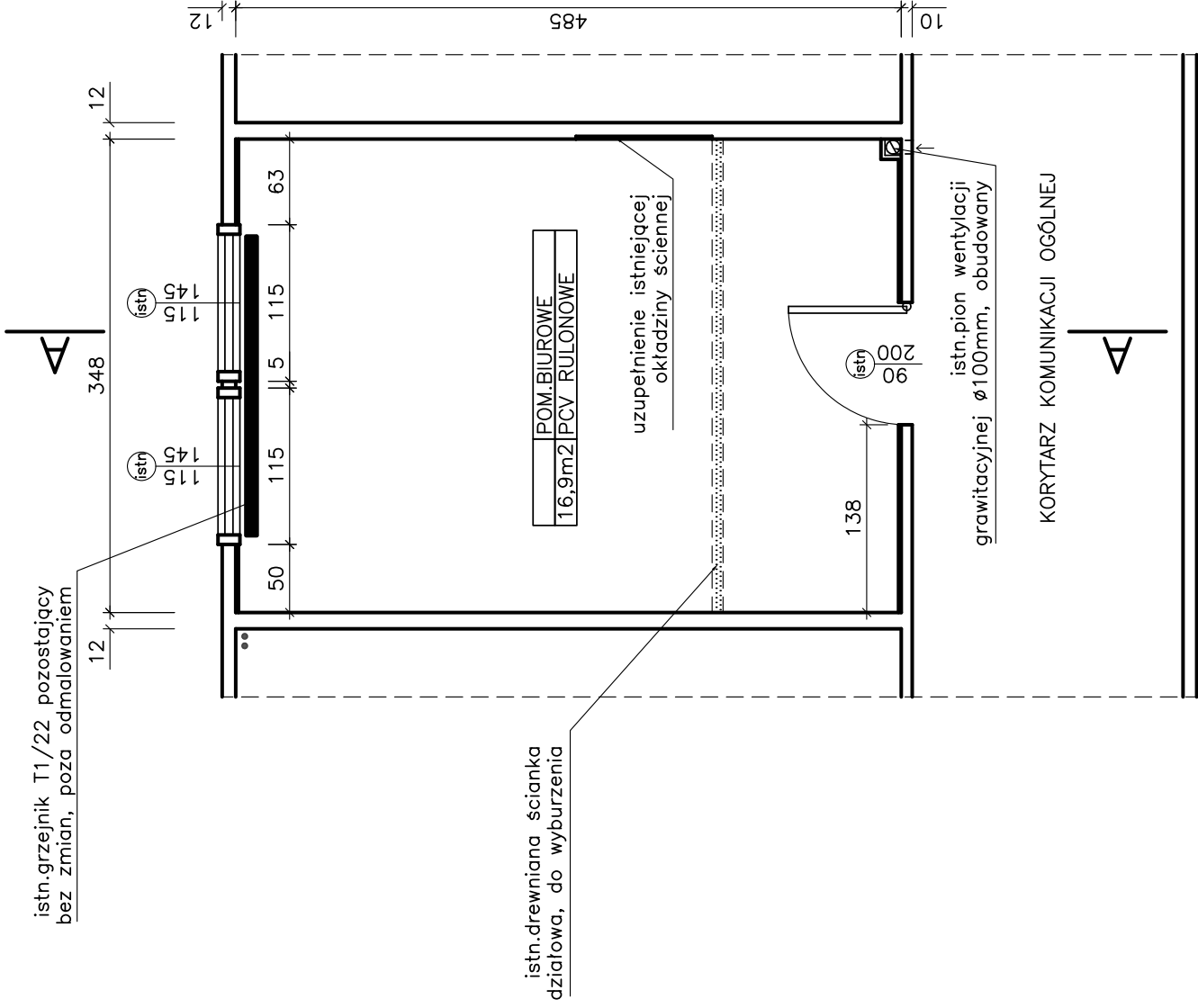


RZUT POM.BIUROWEGO



istn.grzejnik T1/22 pozostający bez zmian, poza odmalowaniem

istn. 145 115 115 5 63 12 12 10

istn.drewniana ścianka działowa, do wyburzenia

POM.BIUROWE 16.9m2 PCV RULONOWE

uzupełnienie istniejącej okładziny ściennej

istn. 200 138 10

istn.pion wentylacji grawitacyjnej ϕ 100mm, obudowany

KORYTARZ KOMUNIKACJI OGÓLNEJ

OKNA I DRZWI

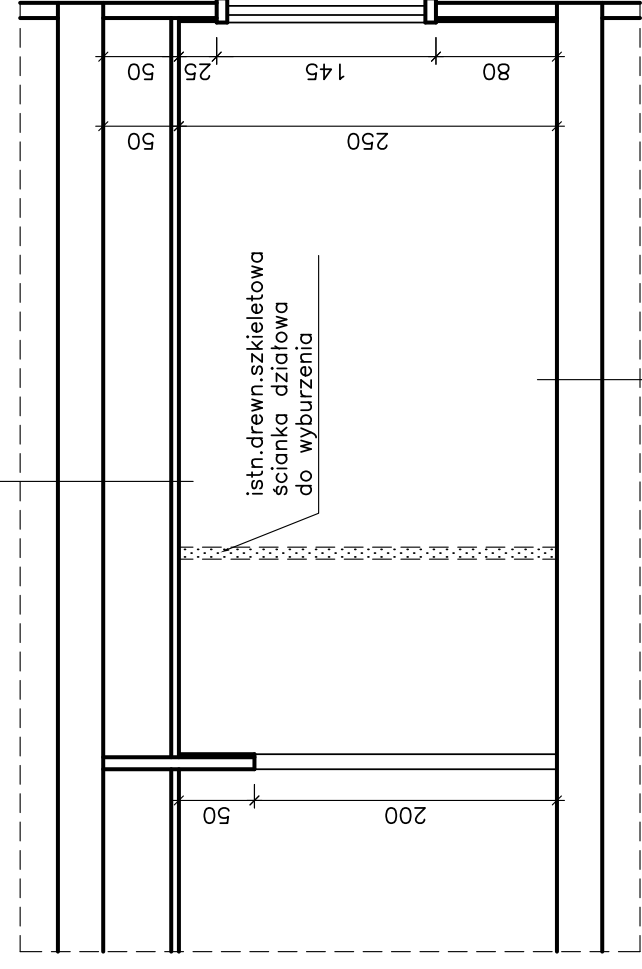
istn - pozostawienie istniejących okien i drzwi bez zmian, poza odnowieniem powłok malarskich

WYKOŃCZENIE ŚCIAN

W ramach remontu projektuje się szpachlowanie istniejących i projektowanych płyt kartonowo-gipsowych okładziny ściennej oraz wykonanie powłok malarskich z farby emulsyjnej w kolorze uzgodnionym z Użytkownikiem

ISTN. DREWNIANY STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY
ISTN.DREWNIANY RUSZT STROPU PODWIESZONEGO
PROJEKT.OKŁADZINA STROPU Z PŁYT KARTON-GIPS 12.5mm
PROJEKT. POWŁOKA MALARSKA Z FARBY EMULSYJNEJ

A - A



istn.drewn.szkieletowa ścianka działowa do wyburzenia

PROJEKTOWANA WYKŁADZINA PCV RULONOWA
PROJEKTOWANY JASTRYCH CEMENTOWY 1-3mm
PROJ.GŁADZ CEMENTOWA WYRÓWNAW. 0-10mm
ISTN.GŁADZ CEMENTOWA (po zerwaniu istn.poszadzki)
ISTN.ŻELBETOWA PŁYTA STROPOWA

UWAGA:
NA RYSUNKU PODANO WYMIARY DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY
ORAZ WYMIARY OKIEN PO OBRYSIE OŚCIEŻNICY
PODANE POWIERZCHNIE SĄ POWIERZCHNIAMI NETTO POSADZEK

| | |
|--|-------------|
| Rys. Nr 03 | 05-2006 |
| POM. BIUROWE NR 25A NA POZIOMIE I PIĘTRA | |
| skala | 1:50 |
| BRANŻA BUDOWLANA | |
| PROJEKT REMONTU SANITARIATÓW I POM. BIUROWEGO W BUDYNKU WEiA Gdańsk, ul. Sobieskiego 7 | |
| Inwestor: Politechnika Gdańska Gdańsk, ul.Narutowicza 11/12 | |
| BIURO INŻYNIERSKIE ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA | |
| 80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13 | |
| opracowali: | autor: |

ISTNIEJĄCE ŚCIANY
POZOSTAJĄCE BEZ ZMIAN



PROJEKTOWANA OKŁADZINA ISTN. ŚCIAN
Z PŁYTY KARTON.-GIPS. O GRUBOŚCI 12.5mm
MOCOWANEJ DO PODŁOŻA NA KLEJU ("na placach")



PROJEKTOWANA JEDNOSTRONNA ŚCIANKA SZKIELETOWA
Z PŁYT KARTONOWO-GIPSOWYCH NA RUSZCIE
METALOWYM DLA OBUDOWY PIONÓW WOD-KAN I WENT.

