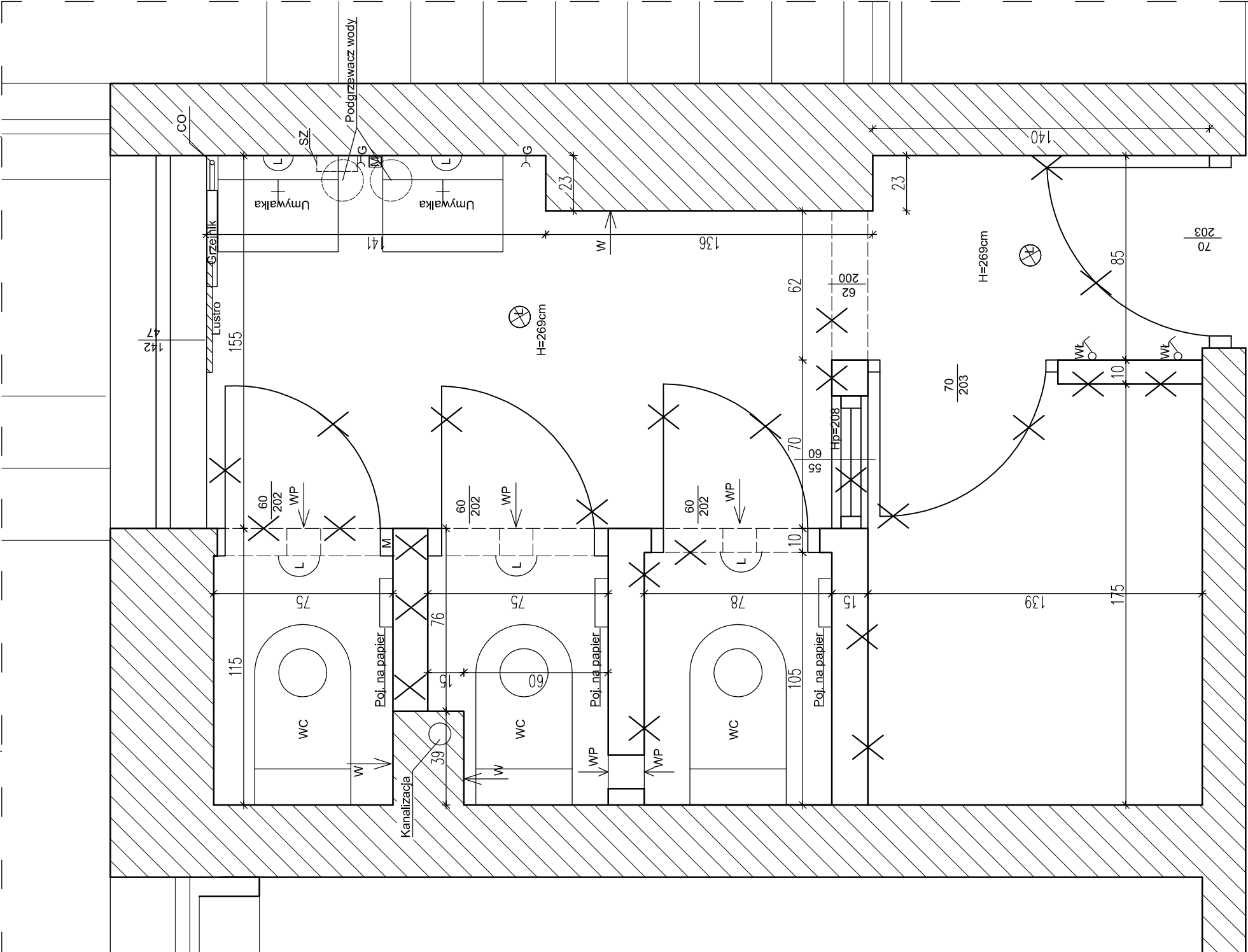


ŁAZIENKA 3D - STAN ISTNIEJĄCY



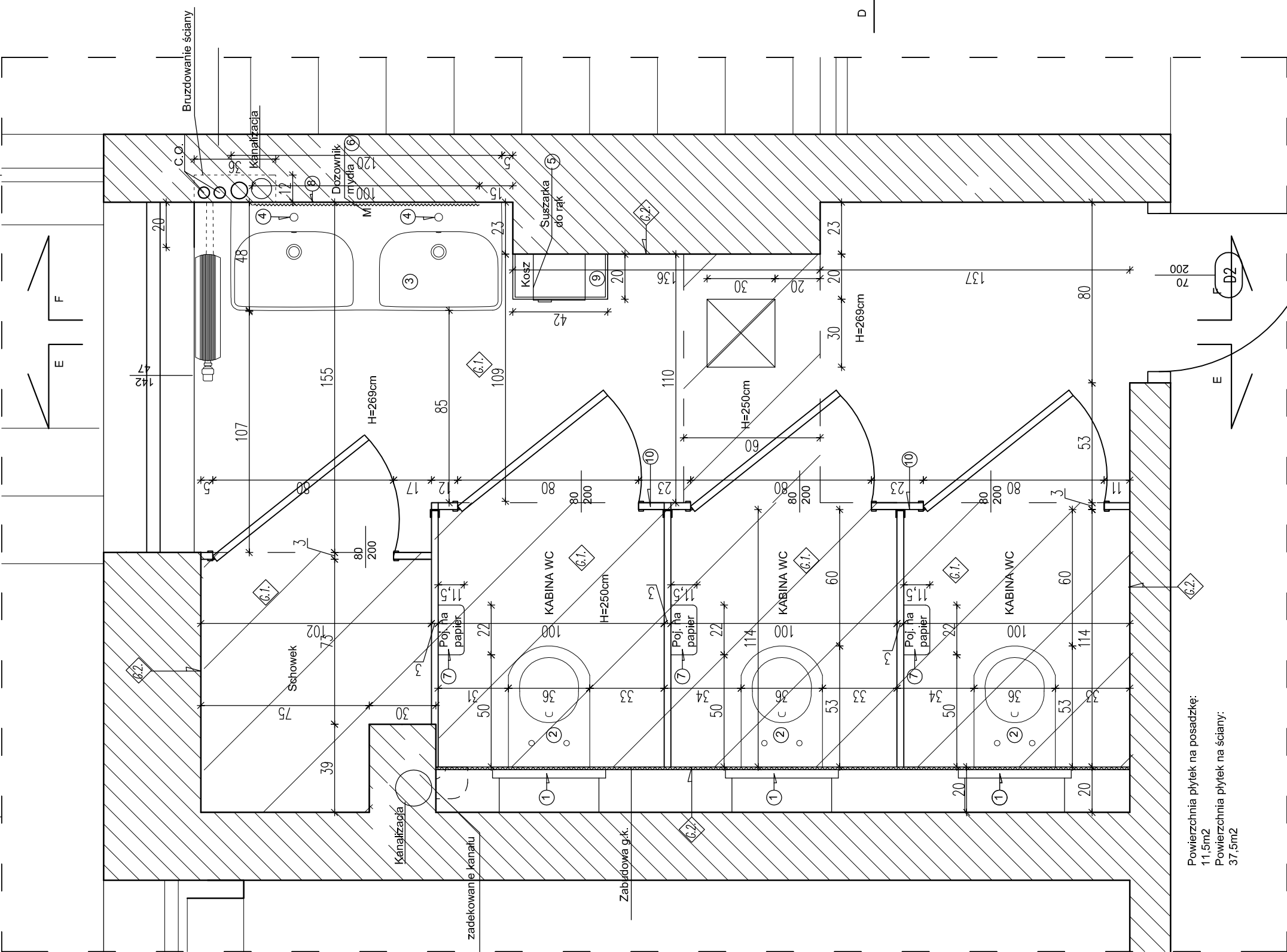
ZAKRES PRAC ROZBIÓRKOWYCH:

ŁAZIENKA DAMSKA 3D

Demontaż wyposażenia:

- łustr 1szt. , -gniazdo elektryczne 2szt.,
- osuszacz rąk 1szt. , -grzejnik 1szt.,
- pojemnik na mydło 1szt., - kran 2szt.,
- pojemnik na papier 3 szt., Zbiór płytek ze ścian i podłóg (płytki ścienne do wys. 222cm)
- umywalka 2szt., Demontaż drzwi wewnętrznych płytowych 60x202cm (3szt.),
- kompakt 3szt., 70x203cm (1szt.)
- lampy oświetleniowe 5szt., Demontaż drzwi wejściowych do łazienki 70x203cm (1szt.)
- kratki wentylacyjne 5szt., Demontaż nasświetla 55x60cm,
- podgrzewacz do wody 1szt., Rozbiórka ścian działowych i zabudów instalacji,
- włącznik światła 2szt., Rozbiórka instalacji zgodnie z projektem branżowym.

ŁAZIENKA 3D - STAN PROJEKTOWANY



Płytki gresowe G.1. - podłoga
- płytki gresowe antypoślizgowe 59,3x69,3 cm
- klasa ścieralności: klasa 4 lub 5,
- klasa antypoślizgowości: >R9

Płytki gresowe G.2. - ściany
- płytki gresowe 30x60 cm
- grubość 9mm
- kolor biały np. Origami Dune OP658-024-1 lub równoważny
- powierzchnia bluszcząca, strukturalna
- płytki ściennie układać do wysokości sufitu

otwór w suficie

sufit podwieszany

ściana gips-kartonowa

Roboty budowlane (dotyczy wszystkich łazienek)

- zabezpieczenie odien i sąsiednich pomieszczeń poprzez oklejenie folią polietylenową budowlaną otworów,
- wykonanie bruzd w murze pod instalacje sanitarne,
- wykonanie instalacji elektrycznych i sanitarnych (zgodnie z wytycznymi branżowymi),
- wykonanie warstw naprawczej posadzki:

- oczyszczanie podłoża
- zaprawianie podłoża emulacją przyczepną np. Knauf Hattemuldan (lub równoważny) rozcieńczoną w stosunku 1:3,
- uzupełnienie ubytków masą naprawczą-wyrównującą 3-50mm np. Knauf Repair (lub równoważny).

- wykonanie wykład samopodkurniającej o gr. do 1,0cm, wykłewa z wkleinami podgrzewanymi np. Knauf Special Fiber (lub równoważne)
- wykonanie oddzielnej dowodowej oddzielającej wykład masę od ściany z taśmy gipsowej,
- uzupełnienie braków w tynku ścian i sufitów,

- oczyszczanie podłoża,
- wykonanie uzupełnienia tynków ścian, tynkiem cementowo-wapniowym paroprzepuszczalnym,

- wykonanie zabudowy z płyt gipsowo-kartonowych:
- montaż stelaża stalowego do ścian i sufitów z profilu CW, UW,
- dociepleń i mocowanie płyt gipsowo-kartonowych typu hydro za pomocą wkrepów stalowych (wysokość sufitu podklejonego 250cm, na ścianach wykonać zabudowę na całą wysokość pomieszczenia),
- uzupełnienie szczerb i ubytków masą szpachlową z siatką podgrzewaną elastyczną,

- gruntowanie sufitu gruntem pod farbę białą, gruntowanie ścian pod klej do płytek,

- malowanie sufitu farbą białą w kolorze białym,

- wykonanie okładzin ściennych i podłogowych z płytek gresowych:

- podbór należy zaprawować dla wyrównania chłoności podłoża,
- wykonanie okładzin z płytek gresowych (ściany płytki o wymiarach 30x60cm, grubość 9 mm, kolor biały np. Origami Dune OP658-024-1 lub równoważny, powierzchnia bluszcząca strukturalna, płytki układać do wysokości sufitu), (podłoga płytki o wymiarach 59,3x69,3cm, grubość 10mm, powierzchnia matowa, antypoślizgowa, kolor szary np. Cadoro Nights OD673-018-1 lub równoważny, płytki układać w układzie szachownicowym, aby ich fugi zrównać z fugami płytek ściennych) na kleju szyboklejącym elastycznym np. Knauf K6 Quick lub równoważny,
- figurwanie płytek fugą elastyczną w spódzie 4mm podłoga 12 mm ściany np. fuga elastyczna Knauf Elastic Plus lub równoważny, kolor dobory do koloru płytek,

- uzupełnienie szczerb i połączeń między wyposażeniem i płytkami silikonem sanitarnym w kolorze białym np. Knauf Silkoon Sanitarny lub równoważny, na połączeniu sufitu podklejonego i płytek gresowych stosować silikon akrylowy podany na malowanie,

- montaż drzwi wejściowych do łazienek i otwór w świetle min. 70x200cm, drzwi płytowe laminowane, okno wentylacyjne w drzwach min. 5 otworów 8 80mm lub kratka wentylacyjna o min. powierzchni otworu 0,22m2, drzwi zabezpieczone pasami stali nierdzewnej na wysokości klamki i przy podłożu szer. 30cm. Drzwi wykonane laminatem drewnopodobnym, okładzin laminowane regulowane w kolorze drzwi, kolor drzwi dcha, uzupełnienie ubytków w ścianie tynkiem cementowo-wapniowym + malowanie farbą w kolorze białym,

Montaż wyposażenia wewnętrznego (dotyczy jednej łazienki damskiej):

- skład podłogowy stalowy szer. 50cm, przysięki z włosowanej stali nierdzewnej (3szt.)
- miska ustępowa włączająca z deską wkro opadającą w kolorze białym (3szt.),
- umywalka podwójna z dwoma otworami z przelewami, mocowana na śrubach do ściany, syfon dekonacyjny owalny chromowany, wymiary 120x48cm (1szt.)
- bateria jednouchwytowa stojąca, materiał mosiądz, regulator ceramiczny, napowietrzacz, z mieszaczem i ogranicznikiem przepływu wody, kolor chrom, grupa akustyczna II (sat.2),
- suszarka do rąk ze stali nierdzewnej podświetlonej, wykończona polisk, wymiary wysokość 23cm, szerokość 26,5cm, głębokość 21cm(1 szt.),
- dozownik do mydła w płynie - pojemność 0,8l, wykonany ze stali nierdzewnej, wymiary wysokość 25cm, szerokość 11cm, głębokość 9cm(1 szt.),
- pojemnik na duże rolki papieru toaletowego, materiał stal nierdzewna, wymiary wys. 23,4cm, szer. 11,5cm, dł. 22,3cm, (3szt.),

- lustr 0 kryształowe - grubość 5mm, złokowane z płytkami ściennymi, wymiary 100x70cm,(1szt.)
- kiesz na eńied- pojemność 35l, wykonany ze stali nierdzewnej, wymiary wysokość 48cm, szerokość 42,5cm, głębokość 19,5cm, z nakołką, montaż ścienny(1 szt.),

- zabudowa systemowa (3x kabiny WC, pom. sprzątaczk)

- laminowana płyta wibrowa, sprężowana w wysokiej temperaturze oraz pod ciśnieniem z udziałem środków wiążących, warstwa warstwa z pokrycia melaminowanego o kolorze RAL7046 (grafitowy), gr. płyty 30mm, H+2mm, profile naczne z aluminium, zawiasy ze stali nierdzewnej, manka, brykator ze stali nierdzewnej, zabudowa na całą wysokość pomieszczenia h=250cm, drzwi z otworami wentylacyjnymi, min. 0,22m2 np. 5 otworów 8 80mm,

- montaż blatów na 1 piętrze (1szt.),
- montaż nowych gniazd wykonywanych, opraw oświetleniowych widocznych w sufitu gips-kartonowy + podłączenie do instalacji zgodnie z projektem elektrycznym,

Nazwa inwestycji

PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU ŁAZIENEK DAMSKICH I MIESKICH W BUDYNKU URZĘDU MIASTA I GMINY PIASECZNO PRZY UL. KOŚCIUSZKI 5 W PIASECZNE

Inwestor
URZĄD MIASTA I GMINY PIASECZNO
UL. KOŚCIUSZKI 5, 05-500 PIASECZNO

Lokalizacja
UL. KOŚCIUSZKI 5, 05-500 PIASECZNO, DZIAŁKA 58/2

Generalny Projektant

STUDIO BUDOWLANE "UNITY" S.C.

ul. Kędzierskiego 2/66, Warszawa

Konstrukcja Projektant mgr inż. Leszek Tischner

Konstrukcja Projektant mgr inż. Damian Cyra

Strukturalny Projektant MAZ/0003/POOK/09

Asystent mgr inż. Sebastian Galinski

mgr inż. Robert Lenart

Tytuł rysunku:

ŁAZIENKA DAMSKA 3D

(III piętro)

Data: wrzesień 2015r.

skala 1:20

Rys. nr: 7 str.29