

TEMAT PROJEKTU

PROJEKT ARANŻACJI WNETRZ BUDYNKU BIUROWEGO
NADLEŚNICTWA SMOLARZ.

INWESTOR

SKARB PAŃSTWA
PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE
NADLEŚNICTWO SMOLARZ
KLESNO 3, 66-530 DREZDENKO

BRANŻA

ARCHITEKTURA WNETRZ

FAZA PROJEKTU

PROJEKT WYKONAWCZY

WYPOSAŻENIE - WC MĘSKIE 1.8 na parterze:

- umywalka ROCA DIVERTA A32711100M 470x440x150 mm - 1 szt.
- bateria umywalkowa HANS GROHE LOGIS 100 CHROM 71107000- 1 szt.
- dozownik mydła w płynie MERIDA D45C- 1 szt.
- pojemnik na ręczniki pojedyncze MERIDA STELLA MAXI ASP101 - 1 szt.
- miska podwieszana wc ROCA GAP A34647L00M 350x540x400 mm - 1 szt.
- deska wc ROCA GAP DUROPLAST A80148200U - 1 szt.
- stelaż wc TECE BASE 9.400.007 500x150x1120 mm - 1 szt.
- przycisk TECE SQUARE metal - 1 szt.
- pisuar ROCA EURET A35945M000 425x365x797 mm - 1 szt.
- szczotka do wc z uchwytem mocowanym do ściany MERIDA SZ17C - 1 szt.
- uchwyt na papier BARBANTIA 42 76 02 polerowana stal nierdzewna - 1 szt.

NAZWA RYSUNKU

1.08 WC MĘSKIE - PIĘTRO -
RZUT FUNKCJONALNY / RZUT POSADZKI

PROJEKTANT

mgr inż. arch. Jakub Słota
mgr inż. Magdalena Kłonowska Słota

SKALA

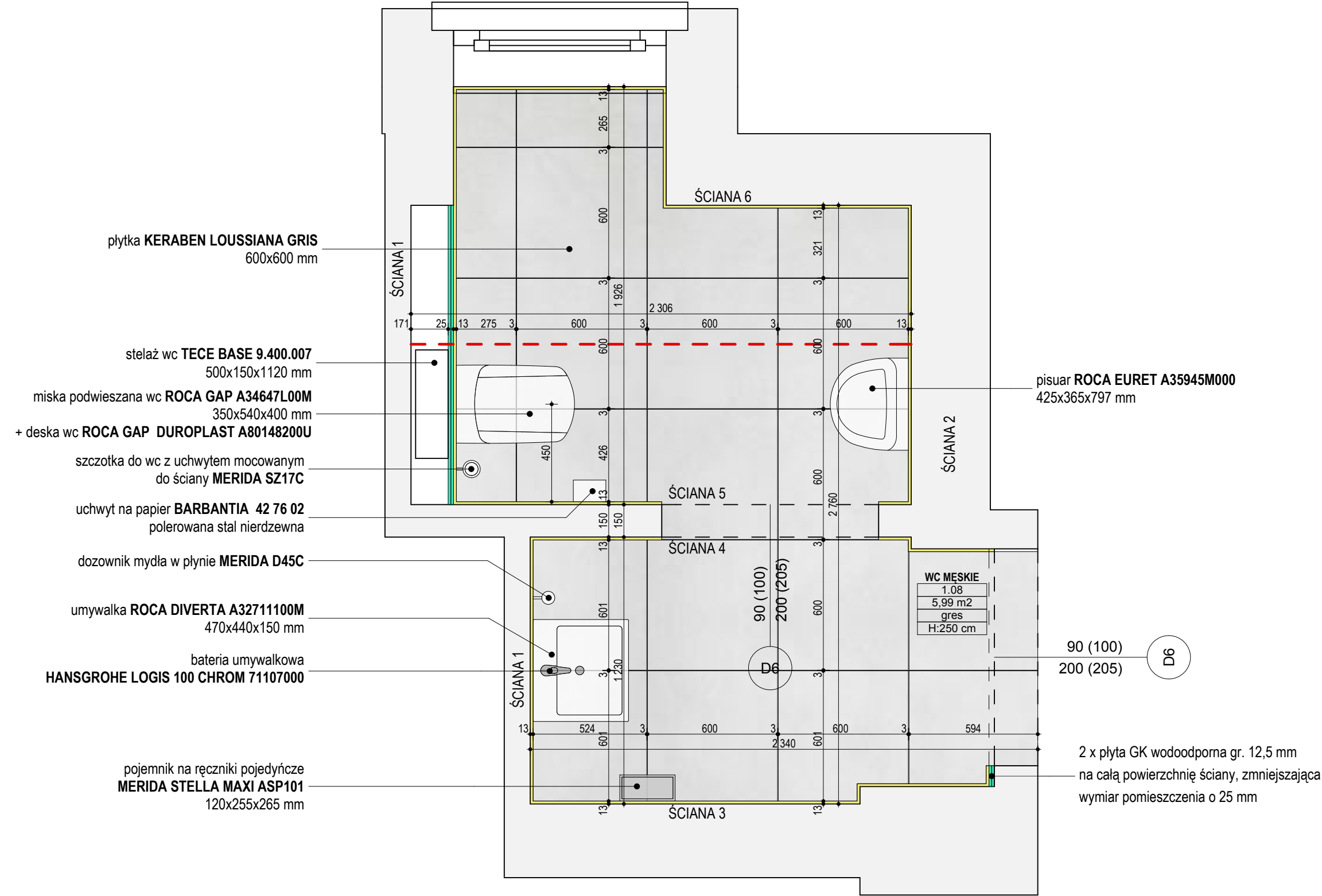
1:20

DATA

12.10.2017

NR RYSUNKU

AW 1.08.1



LEGENDA:

- tynk gipsowy lub cementowo wapienny zgodnie z projektem budowlanym
- płyta GK wodoodporna gr. 12,5 mm
- płyta gresowa lub ceramiczna gr. 9 mm z warstwą kleju gr. 4 mm - łączna grubość 13 mm

UWAGI:

1. Przyjęte w projekcie budowlanym stanowiącym podstawę opracowania wymiary wewnętrzne pomieszczeń pomniejszono o 13 mm dla każdej ze ścian (grubość płytki 9 mm + warstwa kleju 4 mm).
2. Projektowana szerokość fugi - 3 mm.