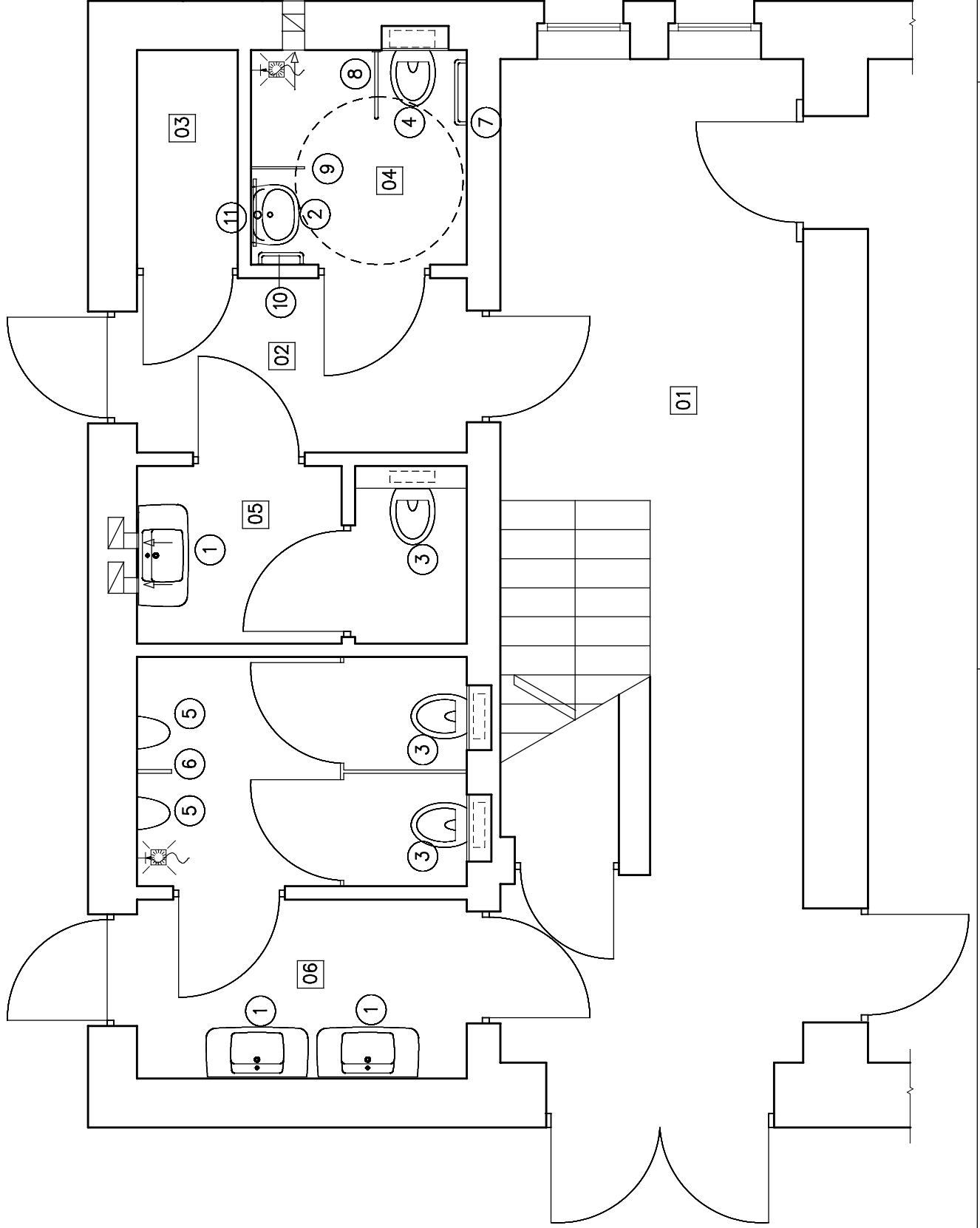
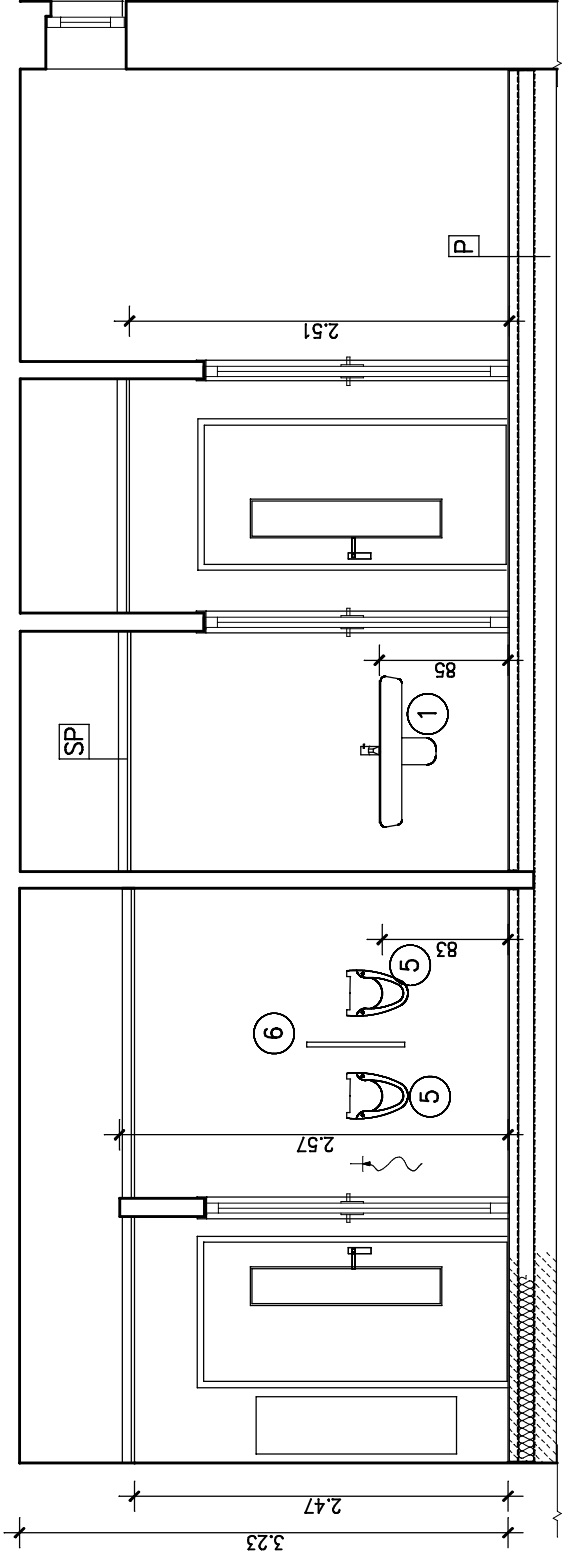


| P | |
|--------|---|
| 0.01 M | PLYTKI CERAMICZNE |
| 0.06 M | WARSTWA WYRÓWNAWCZA CEMENTOWA Z WTOPIONA SIATKA STALOWA |
| 0.2 MM | FOLIA PE |
| 2x5CM | STYROPIAN ODM.25 |
| 0.4 CM | IZOLACJA PWILGOCIOWA PAPA TERMOZGRZEWAŁNA |
| 0.15 M | PODKŁAD BETONOWY |

| SP | |
|--------|-------------------------------------|
| 12.5mm | PLYTA KARTON-GIPS GKFB1 |
| 50 mm | PODKONSTRUKCJA STALOWA PROFILE 50MM |
| | STROP ISTNIEJĄCY |



| LP. | NAZWA POMIESZCZENIA | POSADZKA | POW.M2 |
|-----|----------------------------------|---------------|--------|
| 01 | ISTNIEJĄCY KORYTARZ | LASTRYKO | |
| 02 | KORYTARZ | PL.CERAMICZNE | P=4.6 |
| 03 | POM. NA SPRZĘT PORZĄDKOWY | PL.CERAMICZNE | P=1.7 |
| 04 | SANITARIAT DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH | PL.CERAMICZNE | P=3.7 |
| 05 | SANITARIAT DAMSKI | PL.CERAMICZNE | P=4.7 |
| 06 | SANITARIAT MĘSKI | PL.CERAMICZNE | P=10.9 |

- 1 UMYWALKA KERAMAG-SERIA RENOVA NR1 PLAN 100 Z PÓŁPOSTUMENTEM BATERIA STOJĄCA URUCHAMIANA NA PODCZERWIEN
- 2 UMYWALKA Z PODŁOKIETNIKAMI , ROZMIAR: 66x57CM
- 3 BATERIA STOJĄCA CZASOWA
- 4 MISKA USTĘPOWA ZAMIESZANA , ROZMIAR: 36x54CM
- 5 Miska USTĘPOWA ZAMIESZANA Z WYCIĘCIEM Z PRZODU ODPIŁYW POZIOMY
- 6 PISUJAR TAURUS T 100, ROZMIAR: 38x69CM DOPROWADZENIE WODY Z BOKU
- 7 PRZEGRODA PISUJAROWA, ROZMIAR: 40x68CM
- 8 UCHWYT PROSTY DL.60CM
- 9 UCHWYT ŚCIENNY UCHYLNY DL.60CM
- 10 UCHWYT ŚCIENNY STAŁY DL.60CM
- 11 UCHWYT PROSTY DL.40CM
- 12 LUSTRO UCHYLNE , WYMIARY: 50x70CM

UWAGA:
WYSOKOŚĆ MONTAZU STROPU PODWIESZONEGO W SANIARIATACH NALEŻY PASOWAC PO ROZMIERZENIU PŁYTEK NA ŚCIANACH.

PRO-BUD

PRACOWNIA PROJEKTOWA
58-306 WALBRZYCH UL. MAKOWA 21
TEL. (0-74) 66-53-268, KOM.600 306 408

Temat: Modernizacja sanitariatu w Krzeszowie

Adres: 58-400 Kamienna Góra, ul.Kalwaria 1., Krzeszów

Inwestor: Gmina Kamienna Góra, Al. Wojska Polskiego 10

Jednostka projektowa: "PRO-BUD" Pracownia Projektowa

58-306 WALBRZYCH UL. MAKOWA 21

Projektant architektury

mgr inż.arch. Iwona Dziedzic

upr.bud. AU-F 2/188/81

Tytuł: RZUT PARTERU – PRZEKROJE, WYPOSAZENIE

Skala: 1:50

Data: 10.2009r.

4/A