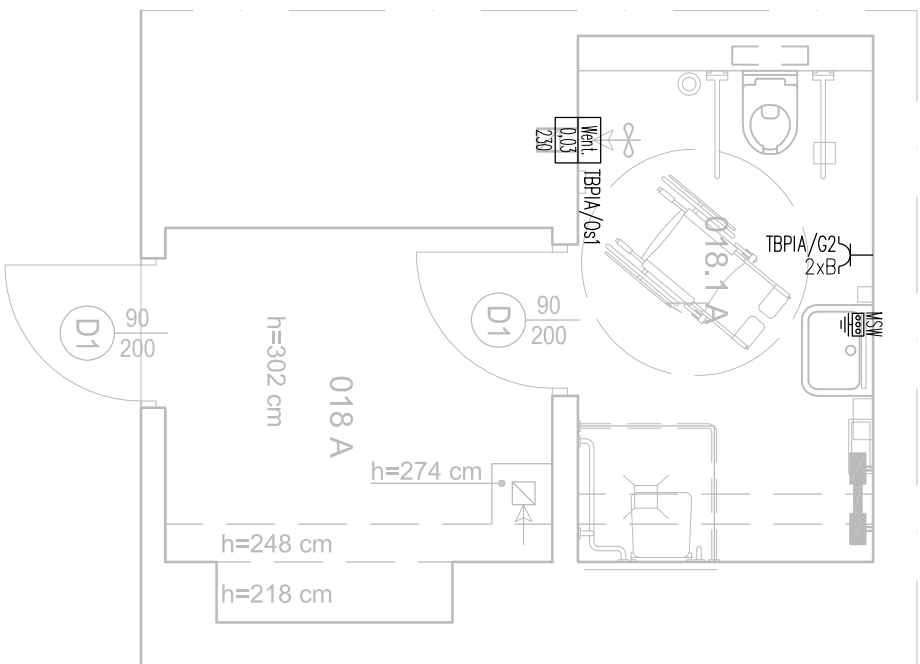
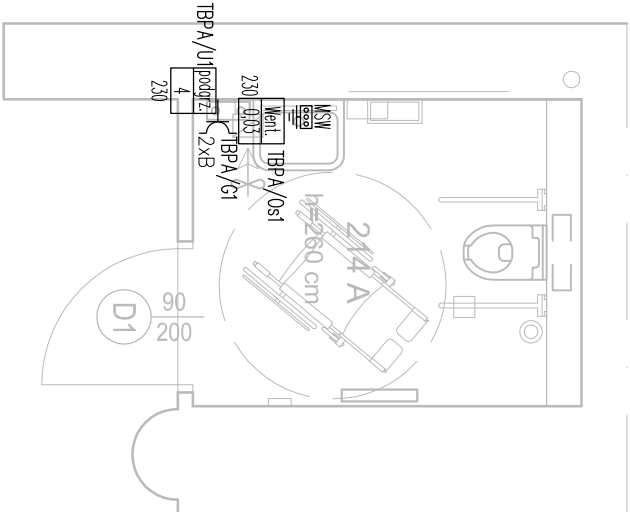


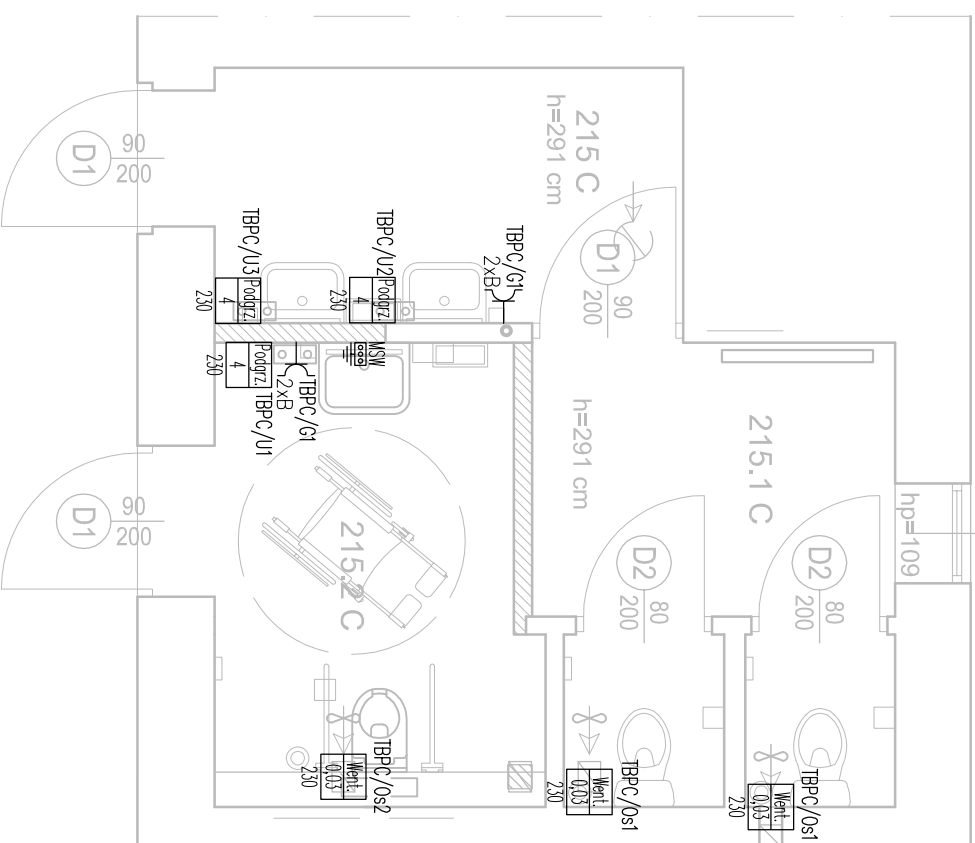
BUDYNEK ZACHODNI - PIWNICA



BUDYNEK ZACHODNI - 1 PIĘTRO



BUDYNEK WSCHODNI - 1 PIĘTRO



LEGENDA:



Gniazdo wtyczkowe, pojedyncze, podtynkowe
16 A; 250 V; IP44



Miejscowa szyna wyrównawcza, podtynkowa



Urządzenie zasilane energią elektryczną
Nazwa urządzenia/moc [kW]/napięcie zasilania [V]

| Numbry rozdzielnic, z których zostaną zasilone poszczególne sanitariaty | |
|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Nr. pomieszczenia | Nr. rozdzielnic |
| 018 A | Tablica pływająca cz. C nr. 1 |
| 215C | Tablica pływająca cz. C nr. 1 |
| 214A | Tablica pływająca cz. A nr. 1 |

| | | | | | |
|---------------------|--|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--|
| TEMAT: | | | PRZEBUDOWA BUDYNKU NR 1 I 2 W CHORZOWIE NA POTRZEBY NOWEJ SIEDZIBY INSTYTUTU FIZYKI | | |
| OBJEKT: | | | BUDYNEK NR 1 - WC UL. 75 PUŁKU PIECHOTY, 41-500 CHORZÓW | | |
| INWESTOR: | | | UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH UL. BANKOWA 12, 40-007 KATOWICE | | |
| PROJEKTANT: | | | INŻ. MARIUSZ KOŚCIOŁZ UPR. NR: 585/01 w specjalność Instalacje elektryczne | | |
| SPRAWDZAJĄCY: | | | MGR INŻ. WITOLD PIETRZ UPR. NR: 984/05 w specjalność Instalacje elektryczne | | |
| | | | JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O. 44-105 GUMICE UL. STRZELCOWIEGO 27 | | |
| Faza: | | | PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| Data: | | Skala: | | Nr rysunku: | |
| PAŹDZIERNIK 2017 | | 1:50 | | IE-03 | |