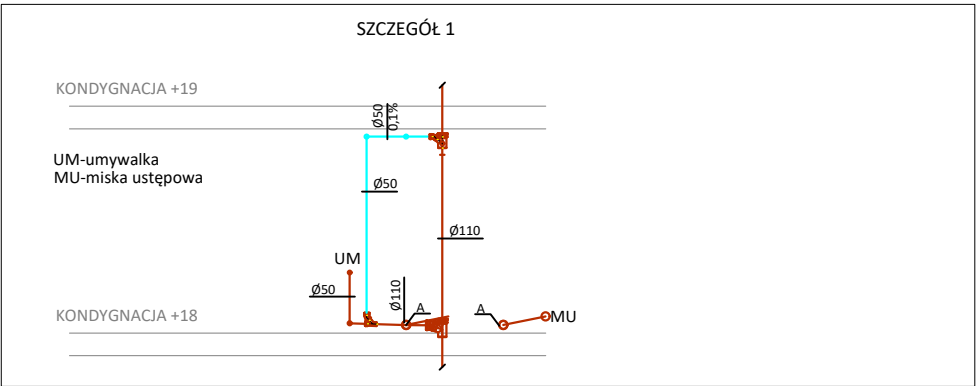


UWAGI:
Podejścia do poszczególnych przyborów sanitarnych należy prowadzić w ścianach, posadzkach. Minimalny spadek podejścia wynosi 2%.

Odływ z każdego przyboru sanitarnego powinien być zaopatrzony w zamknięcie wodne - syfon.



Doradztwo Techniczne
Wojciech Ratajczak
60-185 Skórzewo, ul. Grafitowa 54/7
tel. 664 716 507, email: wojciech.ratajczak@dtwr.pl

| | | | | | | | |
|-----------------------------|--|---|--|--|--|------------|--|
| Inwestor | | | | Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań | | | |
| Etap | | | | PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
| Nazwa projektu | | | | Projekt instalacji sanitarnych dla piętra +18 budynku Collegium Altum w Poznaniu ul. Powstańców Wielkopolskich 16 | | | |
| Branża | | | | INSTALACJE SANITARNE | | | |
| Projektant | | Nr uprawnień | | Podpis | | | |
| mgr inż. Arleta Bogusławska | | WKP/0190/PWOS/15 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych | | | | | |
| Sprawdził | | Nr uprawnień | | Podpis | | | |
| mgr inż. Wojciech Ratajczak | | 7131/63/P/2002 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych | | | | | |
| Nazwa rysunku | | | | Instalacja kanalizacji sanitarnej - poziom +18 | | | |
| Nr rysunku | | Sygn. | | Skala | | Data | |
| K.02 | | P.064 | | 1:100 | | 31.11.2023 | |