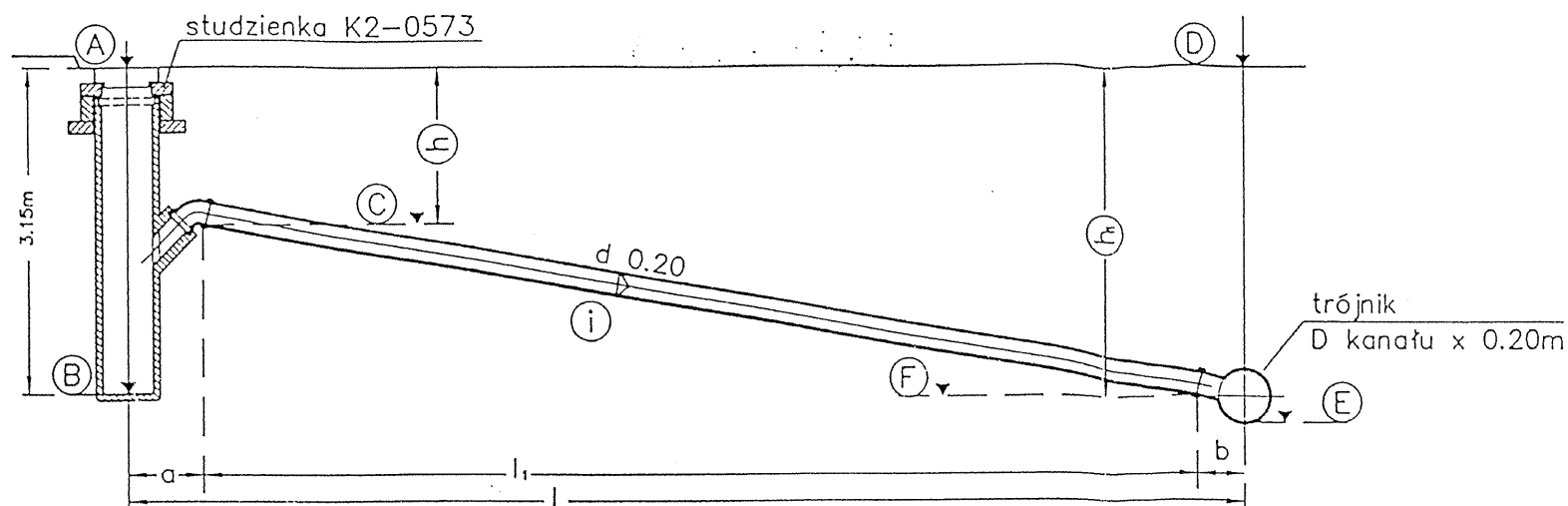
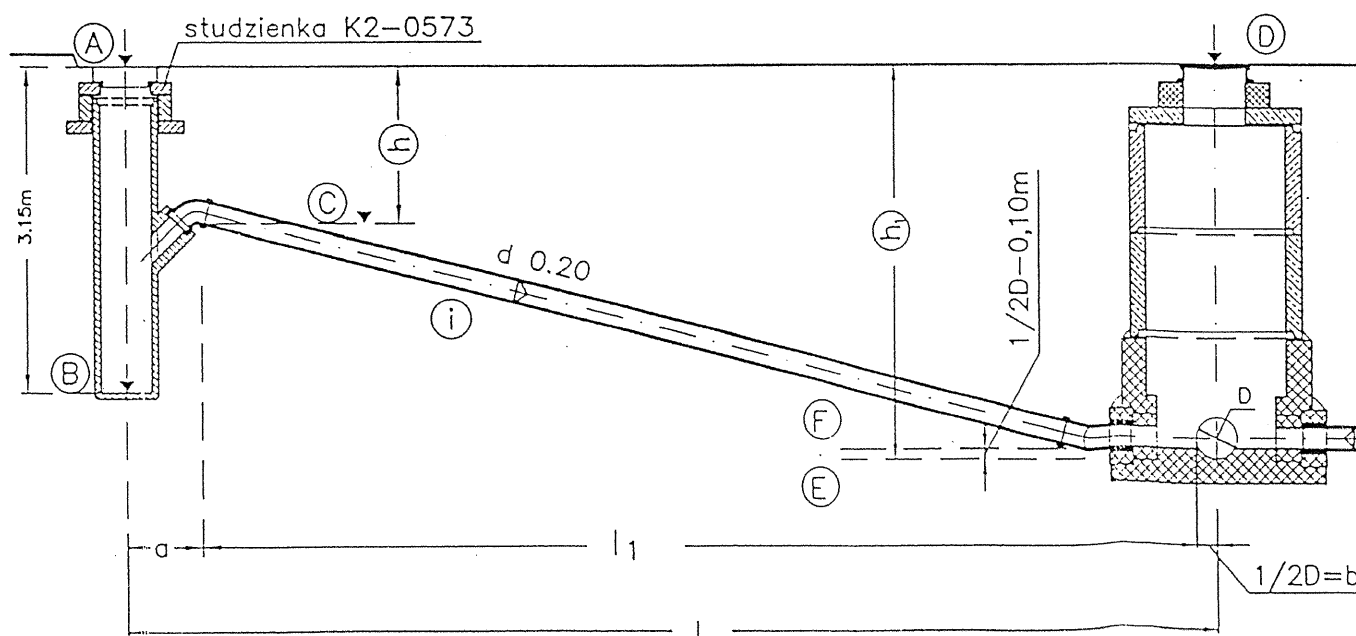


TYPOWE SCHEMATY PODŁĄCZEŃ PRZYKANALIKÓW



PODŁĄCZENIE DO KANAŁU DESZCZOWEGO RUROWEGO

- Ⓜ = 1,50m – wartość stała
- a = 0,70 m – wartość stała
- b = wartość zmienna wg tabel ZWK dla oprawienia trójników i wpustów bocznych
- l – długość kosztorysowa przykanalika z profilu
- l₁ – długość do obliczenia spadku przykanalika z profilu



PODŁĄCZENIE DO STUDZIENKI REWIZYJNEJ

- Ⓜ = 1,50m – wartość stała
- a = 0,70 m – wartość stała
- l – długość kosztorysowa przykanalika z profilu
- l₁ – długość do obliczenia spadku przykanalika z profilu