

- Legenda
- woda zimna - INOX (fi 35 mm - podano średnicę zewnętrzną)
  - woda ciepła - INOX (fi 35 mm - podano średnicę zewnętrzną)
  - woda cyrkulacyjna - INOX (fi 28 mm - podano średnicę zewnętrzną)
  - instalacja wody pożarowej - stal ocynkowana
  - podciśnieniowa kan. deszczowa - PE zgrzewane
  - podposadzkowa kan. sanitarna - PCV
  - grawitacyjna kan. sanitarna - PCV / PE zgrzewane

- W1 oznaczenie pionów wody zimnej/ ciepłej/ cyrkulacji
- H1 oznaczenie pionów instalacji hydrantowej
- D5 oznaczenie pionów kanalizacji deszczowej podciśnieniowej
- K24 oznaczenie pionów kanalizacji sanitarnej

HP25 - 2 oznaczenie hydrantu HP25 - 2 (numer hydrantu)

Uwagi:

- Rzędne prowadzenia przewodów odniesiono do poziomu 0,00 budynku.
- Rzędne prowadzenia przewodów zostaną przedstawione w projekcie wykonawczym.
- Prowadzenie zewnętrznych instalacji sanitarnych pokazano na rysunku IP176\_30\_PB\_DR\_0001, wg. odrębnego opracowania.
- Średnica zaworów odcinających zgodnie ze średnicą przewodu w miejscu ich montażu.
- Część rysunkową oraz część opisową, tworzą kompletny projekt budowlany.

