



UWAGI:

- Rysunek należy rozpatrywać równolegle z opisem technicznym;
- W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
 - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne",
 - ustawy i rozporządzenia;
 - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);
 - obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
 - Instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;
- Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie

LEGENDA:

LEGENDA:

- (H1) PION HYDRANTOWY
dn50 INSTALACJA HYDRANTOWA
dn50 ŚREDNICA PRZEWODU
HP25 HYDRANT WEWNĘTRZNY DN25
GAŚNICA

INWENTARYZACJA ZOSTAŁA OPRACOWANA W ZAKRESIE
NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Inwestprojekt Poznań Sp. z o.o.
ul. Klemensa Janickiego 20b, 60-542 Poznań

| | | | |
|----------------|--|--------------------|-----------------|
| temat: | Dostosowanie budynku Zespołu Szkół Ogólnokształcących nr12, ul. Dobrowolskiego 6 do obowiązujących przepisów przeciwpożarowych | | |
| opiekt: | Zespół Szkół Ogólnokształcących nr12 ul. Dobrowolskiego 6, 80-287 Gdańsk, woj. pomorskie, powiat M. Gdańsk, gm. M. Gdańsk, dz. nr ewid. 67/2 obr. 052, jedn. ewid. 226101_1 | | |
| inwestor: | Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańsk ul. Zagłowa 11, 80-560 Gdańsk | data: | 10.2018 |
| projektant: | mgr inż. Paweł Ochrymowicz MAP/0442/PWOS/10 | numer uprawnień: | |
| sprawdzający: | mgr inż. Anna Kufel MAP/0247/PWOS/12 | podpis: | |
| opracował: | mgr inż. Magdalena Ochrymowicz | | |
| tytuł rysunku: | Instalacja hydrantowa. Rzut parteru. Część B. | | skala: 1:100 |
| część rys.: | branża: | faza projektu: | numer rysunku: |
| 1/1 | Sanitarna | PROJEKT WYKONAWCZY | S-04 |

Projekt chroniony prawami autorskimi - D.U. 1994 R.24 poz.83. Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystywanie, wprowadzanie zmian bez zgody projektanta prawa autorskiego jest zabronione! Inwestprojekt Poznań Sp. z o.o.