



**UWAGI:**

1. Wynik należy rozpatrywać równolegle z opisem technicznym.  
2. W zakresie niedokreślonym 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.N.N.),  
• Instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów  
budowlanych i instalacyjnych.  
3. Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

**LEGENDA:**

H1

dn50

H2P25

C

PION HYDRANTOWY

INSTALACJA HYDRANTOWA

SREDNICA PRZEWODU

HYDRANT WEWNETRZNY 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		
zobosc:	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr12 ul. Dobrowolskiego 6, 60-542 Poznań, woj. wielkopolskie, powiat K. Górniki, gm. K. Górniki, dz. nr ewid. 10/2, jedn. ewid. 220231, 3		
inwestor:	Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańsk ul. Zagrońca 11, 80-580 Gdańsk	data:	10.2018
mgr inż. i nadzorca:	mgr inż. Paweł Ochrymowicz	MAP/0442/PWOS/10	numer opracowania:
mgr inż. Anna Kufel	MAP/0247/PWOS/12	projekt:	
mgr inż. Magdalena Ochrymowicz			
tytuł projektu:	Instalacja hydrantowa. Rzut piętra I. Część A.	skala:	1:100
część nr:	1/1	tytuł projektu:	S-05
Sanitarna	PROJEKT WYKONAWCZY	tytuł projektu:	