



- istniejąca instalacja wodociągowa
- projektowana instalacja hydrantowa
- H1 - oznaczenie pionu instalacji hydrantowej
- ppoż. - przejście ppoż.
- zasięg działania hydrantu

- UWAGI:**
1. Instalację wody hydrantowej wykonać z rur stalowych ocynkowanych.
 2. Zawory w hydrantach montować na wysokości 1,35m od podłogi.
 3. Wszelkie przejścia instalacji przez przegrody oddzielenia pożarowego należy zabezpieczyć ogniowo do odpowiedniej klasy.
 4. Rozprowadzenie instalacji wykonać na wysokości ok. 4,5m, dostosowując do istniejącej zabudowy i wyposażenia technicznego pomieszczeń.

NS SYSTEM I PROJEKT ul. Wolności 26 42-500 Będzin			
TEMAT OPRACOWANIA			
dostosowania budynków po przepisów pożarowych zlokalizowanych na terenie obiektu Business Park Nad Drwiną 10			
INWESTOR:			
Małopolska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A.			
FAZA PROJEKTU:			
PROJEKT WYKONAWCZY			
TYP INSTALACJI:			
PRZECIWPOŻAROWA INSTALACJA WODOCIĄGOWA			
OPRACOWAŁ: MGR INŻ. PAWEŁ GROBEREK LOD/1394/POOS/10		PODPIS	
PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. PAWEŁ GROBEREK LOD/1394/POOS/10		PODPIS	
SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. PIOTR RASZEWSKI LOD/0429/PWOS/05		PODPIS	
TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJA HYDRANTOWA - RZUT PIĘTRA			
DATA: 10.04.2025r.	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: IS-02	