



LEGENDA :

- Pion hydrantowy
- Dn - Średnica nominalna przewodu stalowego
- Przewód zimnej wody p.poż.
- Hydrant

UWAGA :

- Przewody stalowe wykonać z rur stalowych ocynkowanych
- Rozwinięcia rozpatrywać łącznie z rzutami instalacji wod-kan
- Na odgałęzieniu instalacji wodociągowej do celów użytkowych zabudować elektromagnetyczny zawór pierwszeństwa

biuro ARCHITEKT			
OBIEKT PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU INSTALACJI SANITARNYCH W BUDYNKU NR 5 NA TERENIE OPP KWP KATOWICE; ul. KOSZAROWA 17			
OPRACOWANIE		ROZWINIĘCIE INSTALACJI HYDRANTOWEJ - INSTALACJE WOD-KAN	
AUTOR	mgr inż. A. Blachut	NR UPR. BUD.	454/02
SPRAWDZ.	mgr inż. A. Świątek	NR UPR. BUD.	18/02
OPRACOW.	mgr inż. M. Zdun		
DATA	09.2011	SKALA	1:100
		NR RYS.	K-09