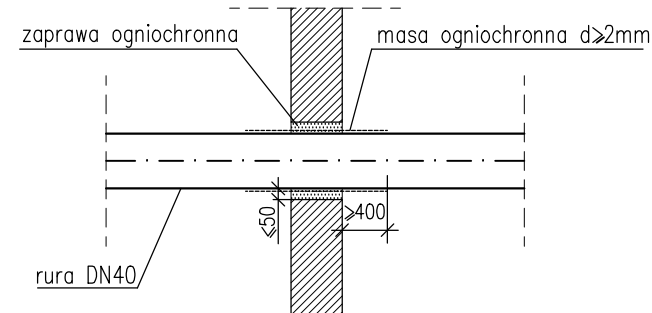
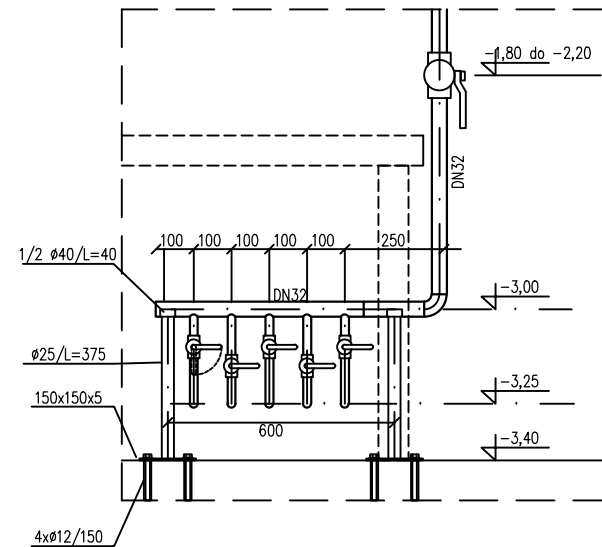
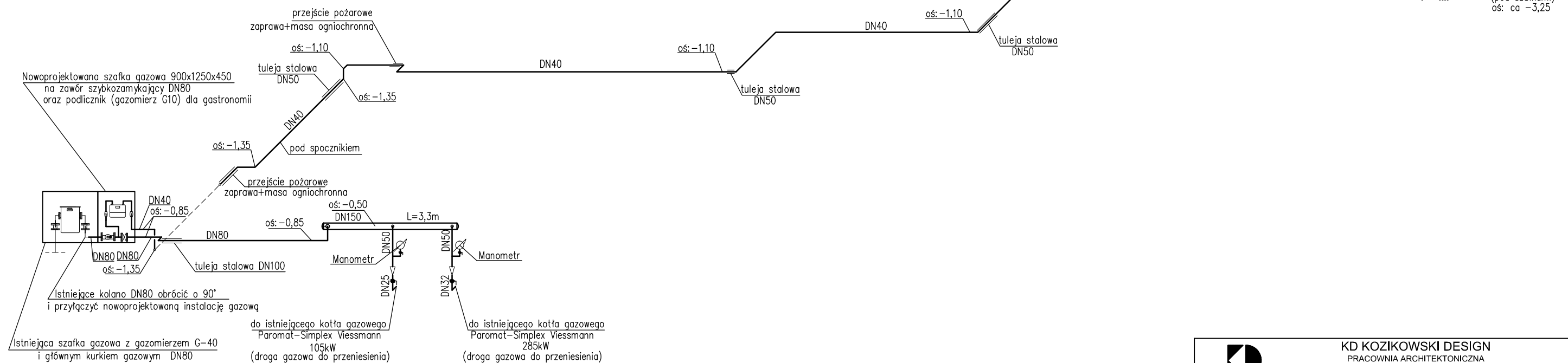


## PRZEJŚCIE POŻAROWE - schemat



## ROZWINIĘCIE AKSONOMETRYCZNE INSTALACJI GAZU



	<b>KD KOZIKOWSKI DESIGN</b> PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA 80-313 Gdańsk, ul. Zacisze 10; tel. (058) 552-02-53 arch. MARCIN KOZIKOWSKI		
	TEMAT: <b>CENTRUM SZKOLENIOWO - REHABILITACYJNE          "EUREKA" W SOPOCIE PRZY UL. EMILII PLATER 7/9/11.REMONT</b>		
PROJEKT: <b>PROJEKT WYKONAWCZY - INSTALACJA GAZOWA</b>		BRANZA <b>IS</b> FAZA <b>PW</b>	
RYSUNEK: <b>ROZWINIĘCIE AKSONOMETRYCZNE INSTALACJI GAZU.</b>		SKALA <b>1:100</b> DATA <b>06.2015</b>	
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT:	inż. Katarzyna Wysocka	POM/0043/POOS/11	
SPRAWDZIŁ:	inż. Witold Gottowt	2626/Gd/86	
			NR. RYS. <b>2</b>