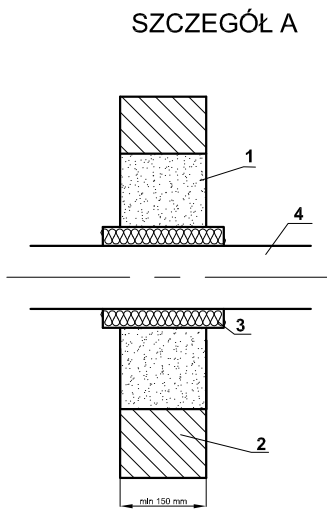
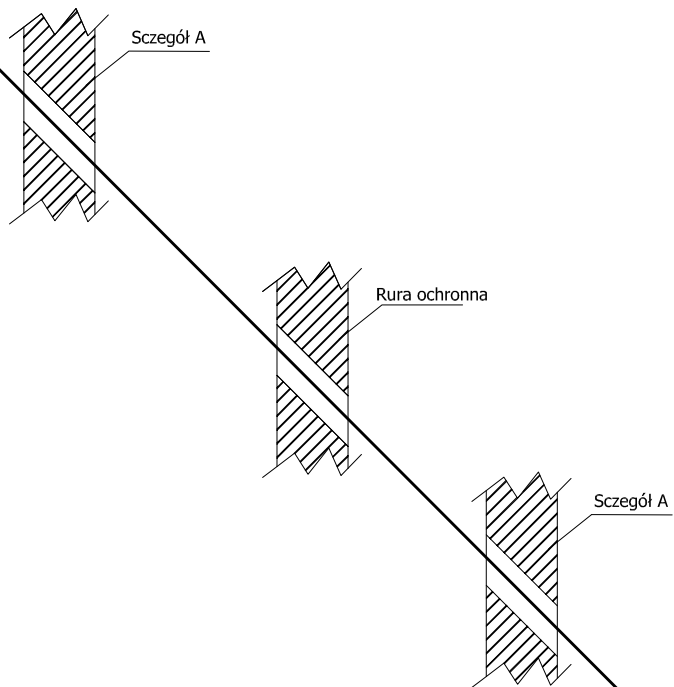
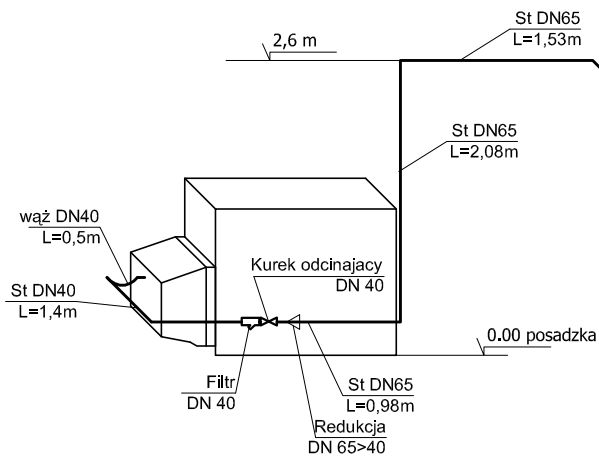
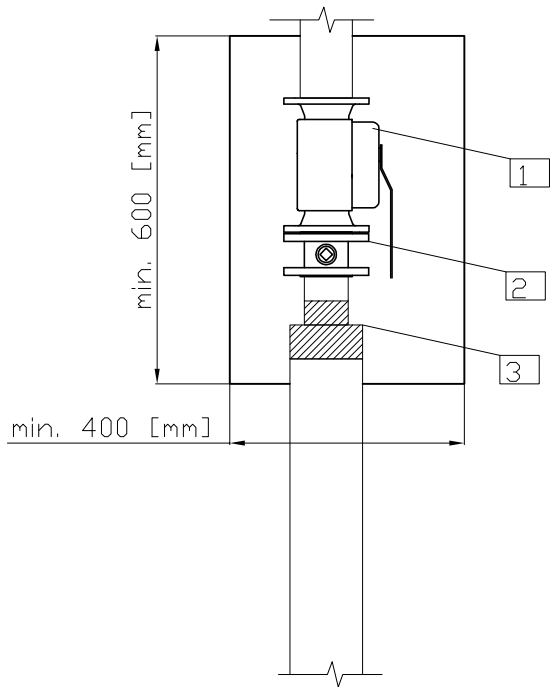


Wewnętrzna instalacja doprowadzenia gazu do kotłowni

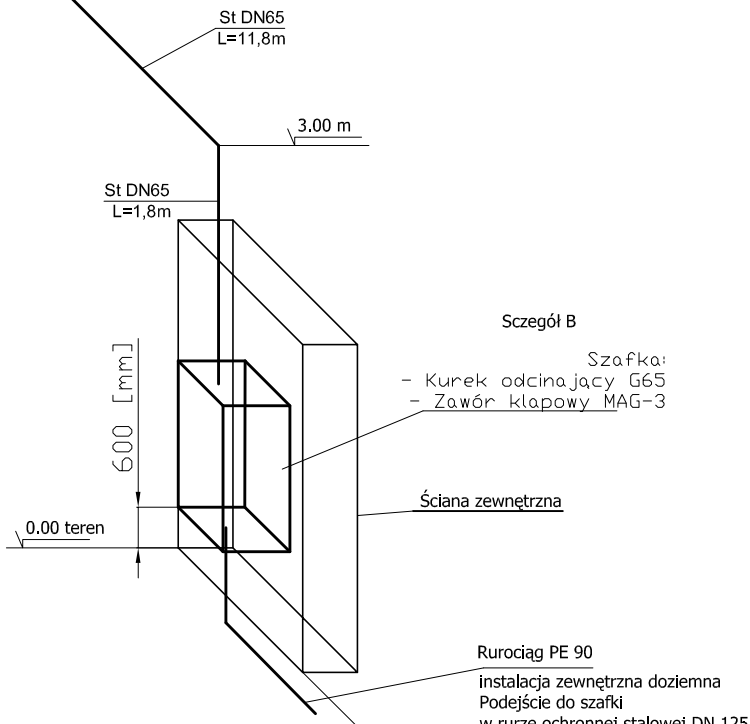


- 1 - Zaprawa ogniochronna np:PYRO-SAFE
2 - Ściana
3 - Otulina z wełny mineralnej $\rho > 40 \text{ kg/m}^3 > 1000^\circ\text{C}$
4 - Rura niepalna

SZCZEGÓŁ B



- 1- zawór klapowy MAG-3
2- kurek kulowy DN 65
3- przejście nierozłączne pe-stal DN90>65



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c. Dmosin II nr 89 B, 95-061 Dmosin			
PRACOWNIA PROJEKTOWA: 90-734 Łódź, ul. Więckowskiego 33 pok. 120			
mgr inż. Jacek Wiśniewski upr. bud. 375/82 WMŁ, 323/80 WMŁ		NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO, NUMERY EWIDENCYJNE DZIAŁEK	
mgr inż. Piotr Trościński		PROJEKT HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE IM. CYPRIANA KAMIŁA NORWIDA W DĄBRÓWCE	
mgr inż. Włodzisław Tokarczyk upr. bud. 237/85 WŁ		NAZWA I ADRES INWESTORA	
mgr inż. Włodzisław Tokarczyk upr. bud. 237/85 WŁ		GMINA DĄBRÓWKA ul. T. Kościuszki 14 05-252 Dąbrówka	
mgr inż. Włodzisław Tokarczyk upr. bud. 237/85 WŁ		PRZEDMIOT RYSUNKU	
mgr inż. Włodzisław Tokarczyk upr. bud. 237/85 WŁ		AKSONOMETRIA INSTALACJI GZAOWEJ	
mgr inż. Włodzisław Tokarczyk upr. bud. 237/85 WŁ		NUMER STRONY	
mgr inż. Włodzisław Tokarczyk upr. bud. 237/85 WŁ		3	