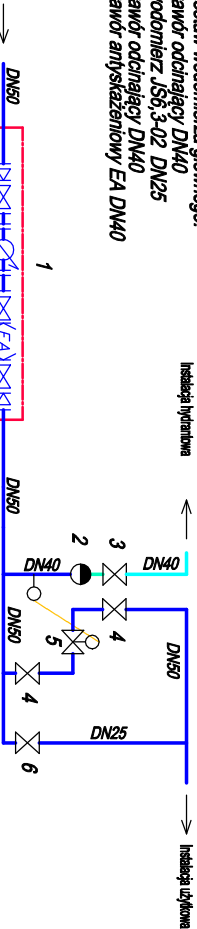


1.) PRZEPUSTY INSTALACYJNE W ELEM. ODDZIELENIA POŻAROWEGO, A TAKŻE PRZEPUSTY INSTALACYJNE O ŚREDNICY POWYŻEJ 4 cm W ŚCIANACH I STROPACH, DLA KTÓRYCH JEST WYMAGANA KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ CO NAJMNIEJ EI 60 LUB REI 60. POWINNY MIEĆ MINIMUM KLASĘ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ (EI) TYCH ELEMENTÓW.

Pomieszczenie wodniarza głównego

1 - zestaw wodniarza głównego:
zawór odcinający DN40
wodniarz JS6,3-02 DN25
zawór odcinający DN40
zawór antyskażeniowy EA DN40



PROJEKT TECHNICZNO-BUDOWLANY			
Przebudowa budynku warsztatów szkolnych Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Karolewie			
Investor:	Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Karolewie Karolewo 12, 11-400 Kętrzyn		
Adres:	obręb 0015 Karolewo, część dz. nr 28/97 Karolewo 13D, 11-400 Kętrzyn		
Nazwa rys.:	Instalacja hydrantowa - rozwinięcie		
Projektant (specjalność sanitarna): mgr inż. Jakub Doraczynski, upr. nr WAM0092/PWOS/15			Popis:
Branzja:	Sanitarna	Data:	Wrzesień 2023
Skala:	1:100	Strona nr:	
			Rys. nr S5