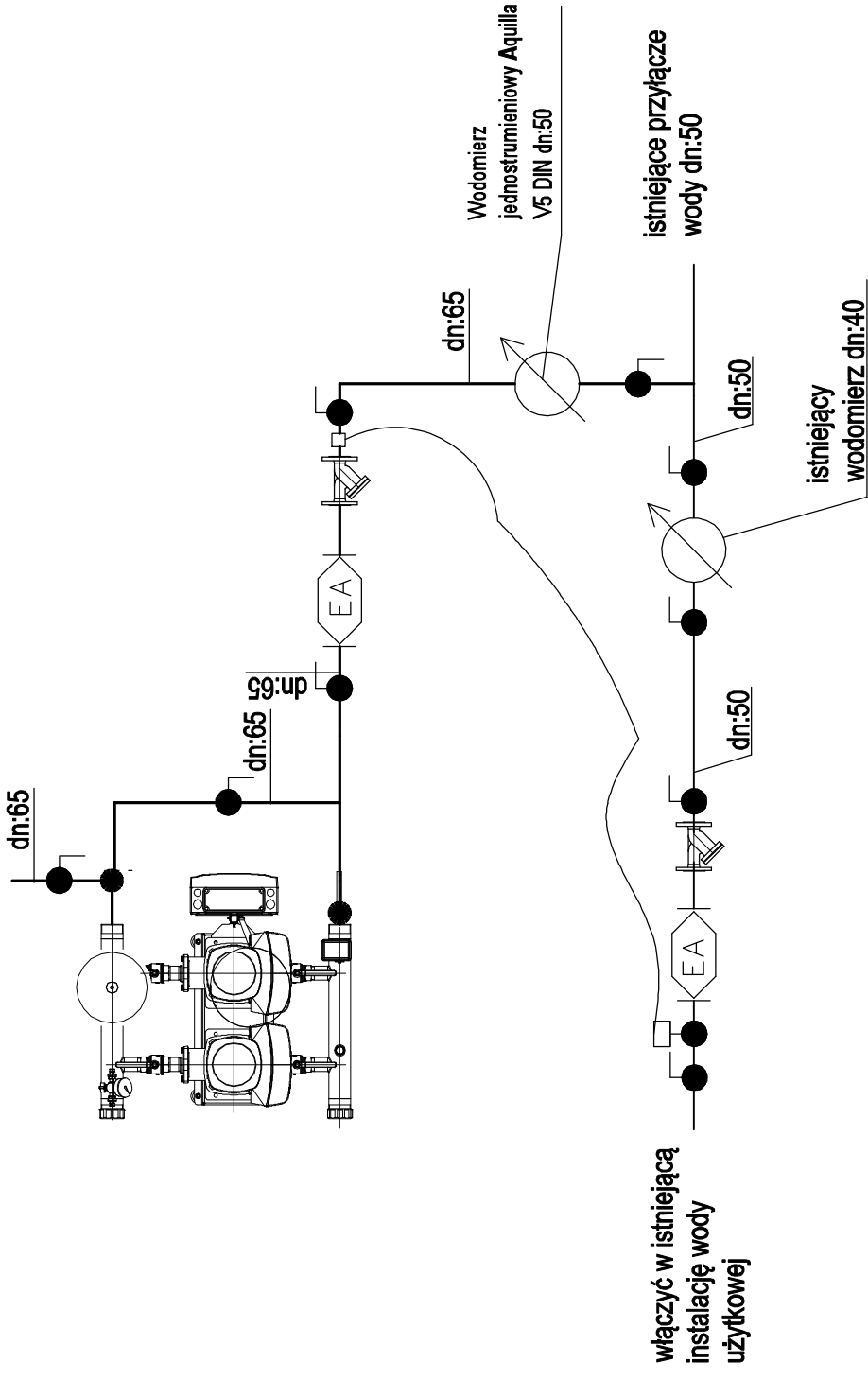


schemat węzła hydroforowego

projektowana
instalacja p.poż.



- instalacja wody użytkowej
- instalacja wody do hydrantowej
- zawór antyskażeniowy EA
- zawór antyskażeniowy BA
- zawór pierwszeństwa elektromagnetyczny typ EV220B 50B G112ENC dn:50 z presosatem RT200 z automatycznym resetem firmy Danfoss
- zawór zwrotny
- wodmiarz projektowany jednostrumieniowy Aquilla V5 DIN dn:50 przystosowany do montażu modułu Izar firmy Diehl Metering Sp. z o.o
- zawór odcinający grzybkowy
- przejście o wymaganej odporności pożarowej

EA

BA

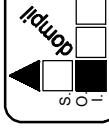
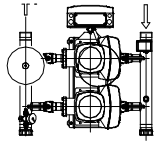
zp

●

↗

●

PPOŻ



Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"
64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Investor	PUSŚ PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10	Branża:	sanit.
Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA BUDYNKU "B" W ZAKRESIE P-POŻ. PANSTWOWEJ UCZELNI STANISŁAWA STASZICA W PIŁE	Nr rysunku:	1
Adres	PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10, DZIAŁKA NR 319	Skala:	-
Nazwa rysunku	SCHEMAT WĘZŁA HYDROFOROWEGO		
Opracował :	mgr inż. Zbigniew Świerczyzna upr. do proj. w spec. instalacji sanitarnych bez ograniczeń	Nr uprawnień	Data
Opracował :	mgr inż. Jacek Grzesiak upr. do proj. w spec. instalacji sanitarnych bez ograniczeń	WKP/0289/PWOS/07 Nr uprawnień	08. 2021
		WKP/0438/PWOS/19 Nr uprawnień	08. 2021

- zestaw hydroforowy typ HYDRO MULTI-E CRE 10-3

Q=18 m³/h, H=33m