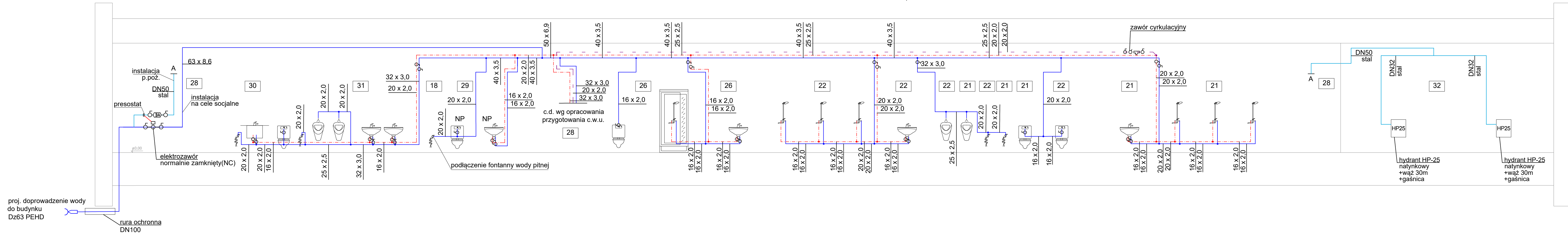


SCHEMAT INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ



LEGENDA:

- Instalacja wody zimnej na cele p.poż. (hydrantowej)
- Instalacja wody zimnej na cele socjalne
- Instalacja wody ciepłej
- Instalacja wody cyrkulacyjnej
- proj. zawór odcinający
- proj. zawór odcinający, zawór cyrkulacyjny, filtr siatkowy do wody, zawór odcinający
- proj. zawór ze złączką do węża + zawór antysakżeniowy typu HA
- Proj. zlewozmywak
- Proj. miska ustępowa (NP- dla niepełnosprawnych)
- Proj. umywalka (NP- dla niepełnosprawnych)
- Proj. natrysk

UWAGI:

- Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu
- Dokładną lokalizację przyborów i urządzeń wg. proj. architektonicznego
- Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia
- Przewody prowadzone będą:
 - pod stropem w przestrzeni sufitu podwieszonego,
 - w ściankach.
- Rozpatrywać łącznie z projektami innych branż
- Rozpatrywać łącznie z rzutem
- Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem

 USŁUGI PROJEKTOWE WIELOBRAŃCOWE	Jednostka projektowa: F.C Usługi Projektowe Wielobranżowe: <i>Franciszek Czerwiński</i> ul.Wałowa 8 48-210 Biała tel. 791-283-239 email: uslugiprojektowe09@gmail.com		Inwestor: Gmina Turawa ul. Opolska 39c 46-045 Turawa		
	Nazwa zadania: Budowa budynku hali sportowej w Zawadzie wraz z infrastrukturą techniczną oraz zagospodarowaniem terenu w ramach zadania „Program budowy przyszłych hal sportowych na 100-lecie pierwszych występów reprezentacji Polski na igrzyskach olimpijskich”.				
	Zespół projektowy:		nr uprawnień	data	podpis
	projektant:	mgr inż. Jacek Czerwiński	OP/1019/POOS/14	X 2023	
projektant sprawdzający:	mgr inż. Arkadiusz Guźda	SLK/7502/PWBS/17	X 2023		
Przedmiot rysunku: SCHEMAT-INSTALACJA WODOCIĄGOWA		stadium: PROJEKT TECH.	skala: 1:100	nr rysunku: 9	