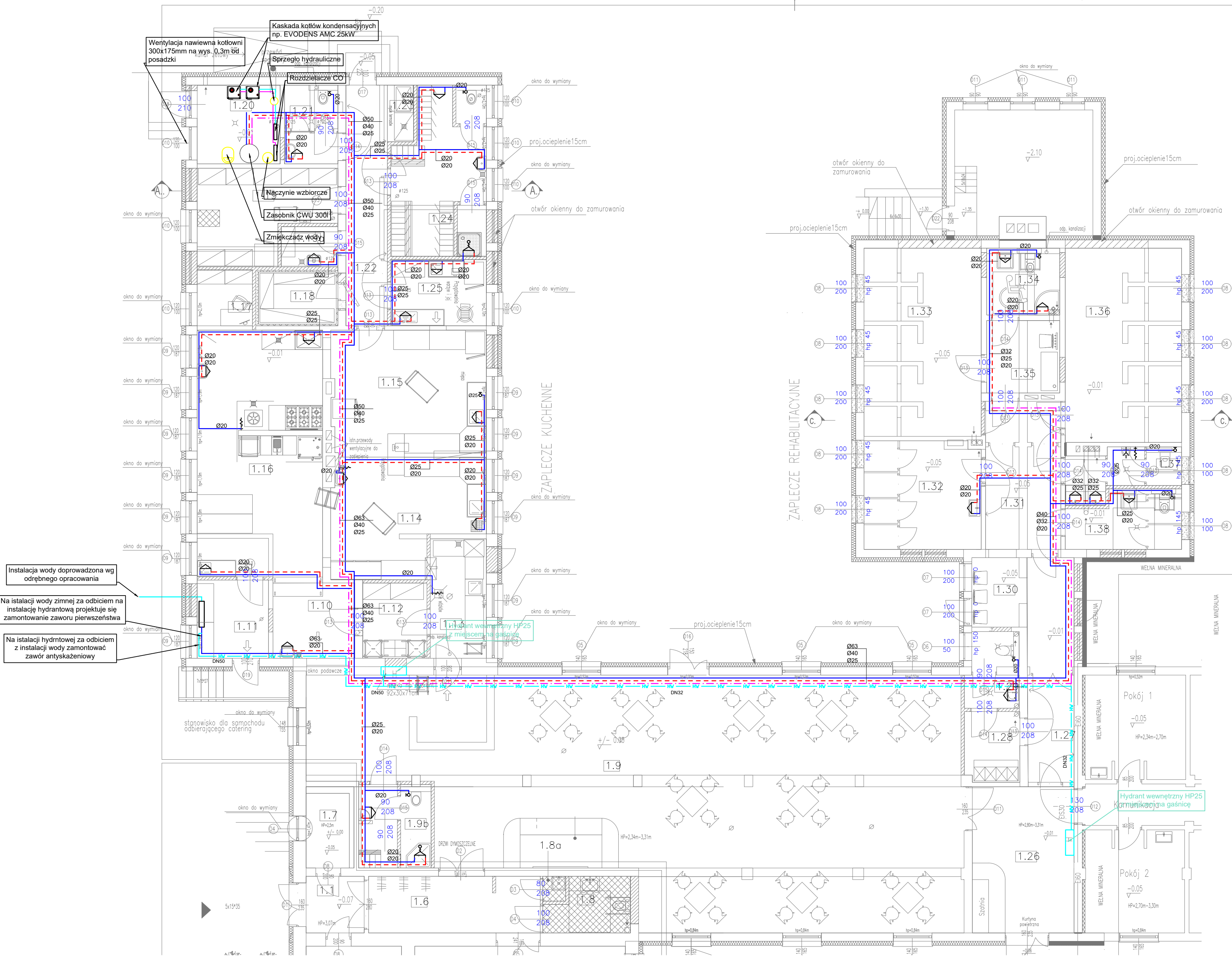


LEGENDA

- instalacja wody zimnej podstropowej,
- instalacja wody ciepłej podstropowej,
- instalacja wody cyrkulacyjnej podstropowej,
- pion instalacji wody
- bateria czerpalna umywalkowa,
- bateria czerpalna zlewnywalkowa,
- bateria czerpalna natryskowa,
- bateria czerpalna wannowa,
- zawór czerpalny płuczki zbiornikowej,
- zawór czerpalny ze złączką do węża,
- zawór splotujący do pisuaru,

UWAGA:
1. Instalację zimnej wody użytkowej, dla rurociągów prowadzonych pod stropem oraz pionów instalacyjnych wykonać z rur PP PN20 łączonych metodą zgrzewania.
2. Instalację ciepłej wody użytkowej oraz cyrkulacji dla rurociągów prowadzonych pod stropem wykonać z rur PP STABI PN20 łączonych metodą zgrzewania.
3. Rurociągi izolować otuliną izolacyjnymi zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz opisem technicznym. Piony w szachtach oraz rurociągi prowadzone pod stropem pomieszczeń izolować wełną mineralną na folii aluminiowej.
4. Przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego zabezpieczyć z użyciem rozwiązań systemowych prod. Hilti do odporności ogniowej przegrody.



Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94/74/83). Wszelkie informacje i rozwiązania w nim zawarte stanowią własność intelektualną projektanta i nie mogą być ponownie powielane lub udostępniane osobom trzecim bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich. Niniejszy egzemplarz dokumentacji stanowi wyłączną własność inwestora.			
JEDNOŚĆKA PROJEKTOWA:	Biuro Projektowe ESM Studio Mariusz Słowiński NIP:728257984 Tuszyn 90-080, ul. Wysoka 9 lok.3, e-mail: pracownia@esm.com.pl TEL: 0 505 699 911		
Faza Projektu:	PROJEKT BUDOWLANY		
Tytuł Projektu:	PRZEBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GASTRONOMICZNO-HOTELOWEGO Z ADAPTACJĄ CZĘŚCI NA CELE POZASZKOLNYCH FORM EDUKACJI - ETAP II		
Adres Inwestycji:	Tuszyn, dz. nr 124/1, obr. 8 ul. 3 Maja 49		
Branża: SANITARNA			
Projektant:	mgr inż. Mariusz Słowiński upr. NR LOD/2686/PWOS/15	Podpis:	
Sprawdza:	Eur. inż. mgr inż. Piotr Ścieglenko upr. NR LOD/0479/POOS/06	Podpis:	
Tytuł Rysunku: Wewnętrzna instalacja wody			
ESM STUDIO	Skala: 1 : 100	Data: Październik 2018	Nr Rysunku: 1