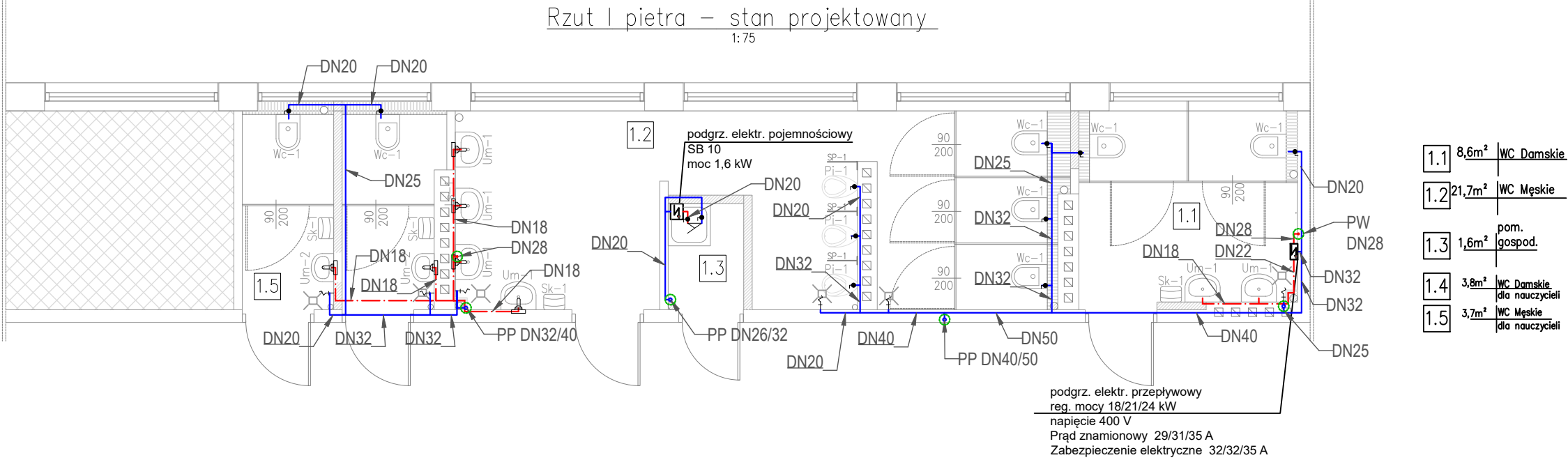


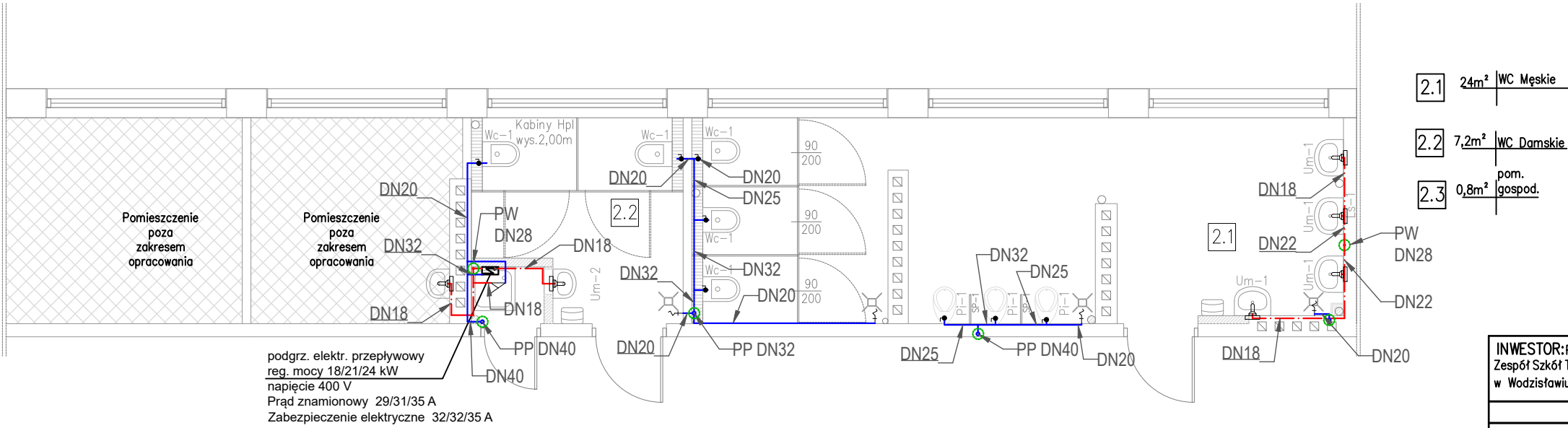
Rzut I pietra – stan projektowany  
1:75



LEGENDA:

- przewody wody zimnej
- przewody wody ciepłej
- piony wodociągowe

Rzut II pietra – stan projektowany  
1:75



UWAGI:

1. Rozprowadzenie wody do poszczególnych przyborów sanitarnych projektuje się po ścianach.
2. Projektuje się instalacje wody w układzie trójnikowym.
3. Podejścia ciepłej wody pod baterie wykonać z lewej strony, a zimnej z prawej
4. Projektuje się wykonanie instalacji wody zimnej z przewodów PP-R do wody pitnej łączonych przez zgrzewanie.
5. Na przewody wody ciepłej stosować przewody miedziane (ze względu na ich właściwości bakteriobójcze).

INWESTOR: Powiat Wodzisławski. Zespół Szkół Technicznych w Wodzisławiu Śląskim (44-300), ul. Pszowska 92		ADRES INWESTYCJI: nr dz. 2535/19, ul. Pszowska 92 44-300 Wodzisław Śląski		
Zespół projektowy		NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
Projektował:	mgr inż. P. Pachotek	SLK/7720/PWBS/17		
Sprawdził:	mgr inż. K. Buchman	SLK/5636/PWBS/15		
Tytuł rysunku: Modernizacja łazienek w ZST w Wodzisławiu Śl. Instalacja wodociągowa – rzuty			Branża: Instalacyjna	
Obiekt: Budynek ZST w Wodzisławiu Śląskim	Nr rys.	Data	Skala	Format
	S1	12.2021	1:75	A3
Jednostka projektowa: "P.K.B. MH PROJEKT", 44-310 Radlin, ul. K. Napierskiego 21, tel.: 606713214				