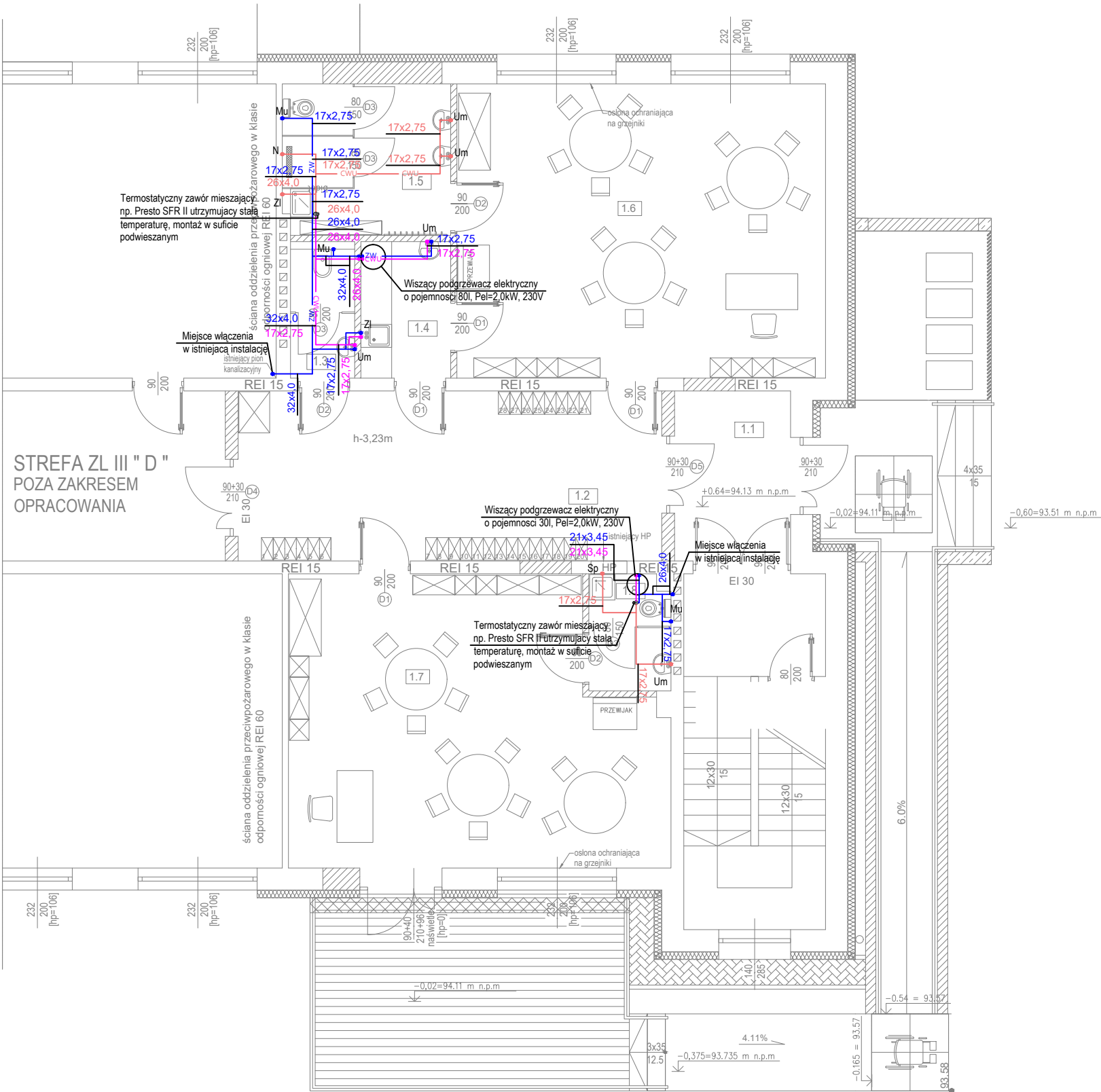


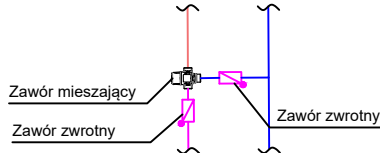
POZOSTAŁA CZĘŚĆ BUDYNKU SZKOŁY - BEZ ZMIAN  
INSTALACJE SANITARNE, ELEKTRYCZNE ORAZ PPOŻ  
NIE ULEGAJĄ ZMIANIE



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. UŻYTKOWA [m2]
NR1.1	Komunikacja	Gres	7.40
NR1.2	Komunikacja/szatnia	Gres	27.21
NR1.3	WC dla nauczycieli	Gres	3.07
NR1.4	Rozdzielnia posiłków	Gres	4.52
NR1.5	Toaleta	Gres	9.36
NR1.6	Sala	Wykładzina PCV	41.06
NR1.7	Sala	Wykładzina PCV	38.39
NR1.8	Toaleta	Gres	3.47
SUMA POW.UŻYTKOWEJ			134.48[m2]

\* przyjęte grubości tynku wewn. równe (0) [cm]

#### SCHEMAT PODŁĄCZENIA ZAWÓRU MIESZAJĄCEGO DO INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ



#### LEGENDA:

	Zimna woda użytkowa	Um	Umywalka
	Ciepła woda użytkowa - przed zmieszaniem	Mu	Muszla Ustępowa
	Ciepła woda użytkowa - po zmieszaniu	Sp	Szafka porządkowa
	Średnica zimnej wody użytkowej	Zl	Zlew
	Średnica ciepłej wody użytkowej	N	Natrysk
	Średnica ciepłej wody użytkowej po zmieszaniu		

#### UWAGA:

- 1) Przewody instalacji wodnych należy prowadzić w suficie podwieszanym oraz w brzdach.
- 2) Przewody ciepłej wody użytkowej należy zaizolować zgodnie z wytycznymi WT 2020
- 3) Rurociągi zimnej wody należy zaizolować izolacją przeciwwoszeniową o min. grubości 9 mm.
- 4) W celu zmniejszenia zużycia wody zimnej oraz ciepłej wody użytkowej zaleca się na punktach poboru zamontować perlatory.
- 5) Instalację wodną wykonać zgodnie z opisem technicznym.

**KOWALSKI**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

KOWALSKI Pracownia Projektowa Sp. z o.o.  
Jarocin ul. Konwaliowa 2, 63-200 Jarocin

INWESTOR	GMINA NOWE MIASTO NAD WARTĄ 63-040 NOWE MIASTO NAD WARTĄ, UL. POZNAŃSKA 14					
OBIEKT	PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ CZĘŚCI BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ W KLĘCE NA ŻŁOBEK					
ADRES BUDOWY	63-040 NOWE MIASTO NAD WARTĄ, KLĘKA DZ. NR 22/8					
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PARTERU - Instalacja wodociągowa					
PROJEKT TECHNICZNY	DATA WYKONANIA	09.2023	SYGNATURA	IS_23.039	SKALA RYSUNKU	1:100
PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ	mgr inż. MARCIN WOŹNIAK uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych upr.nr.WKP/0250/POOS/05				PODPIS	DATA WYKONANIA 09.2023
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY SANITARNEJ	mgr inż. RYSZARD NIESTRAWSKI uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności sieci i instalacje sanitarne upr.nr.UAN-8366/67/67 i UAN-8366/40/90				PODPIS	DATA WYKONANIA 09.2023
OPRACOWUJĄCY	mgr inż. FRANCISZEK KOWALSKI				PODPIS	DATA WYKONANIA 09.2023