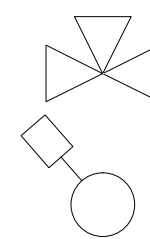
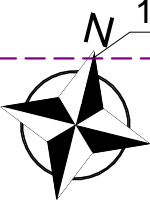


RZUT PARTERU 1:50

OZNACZENIA:

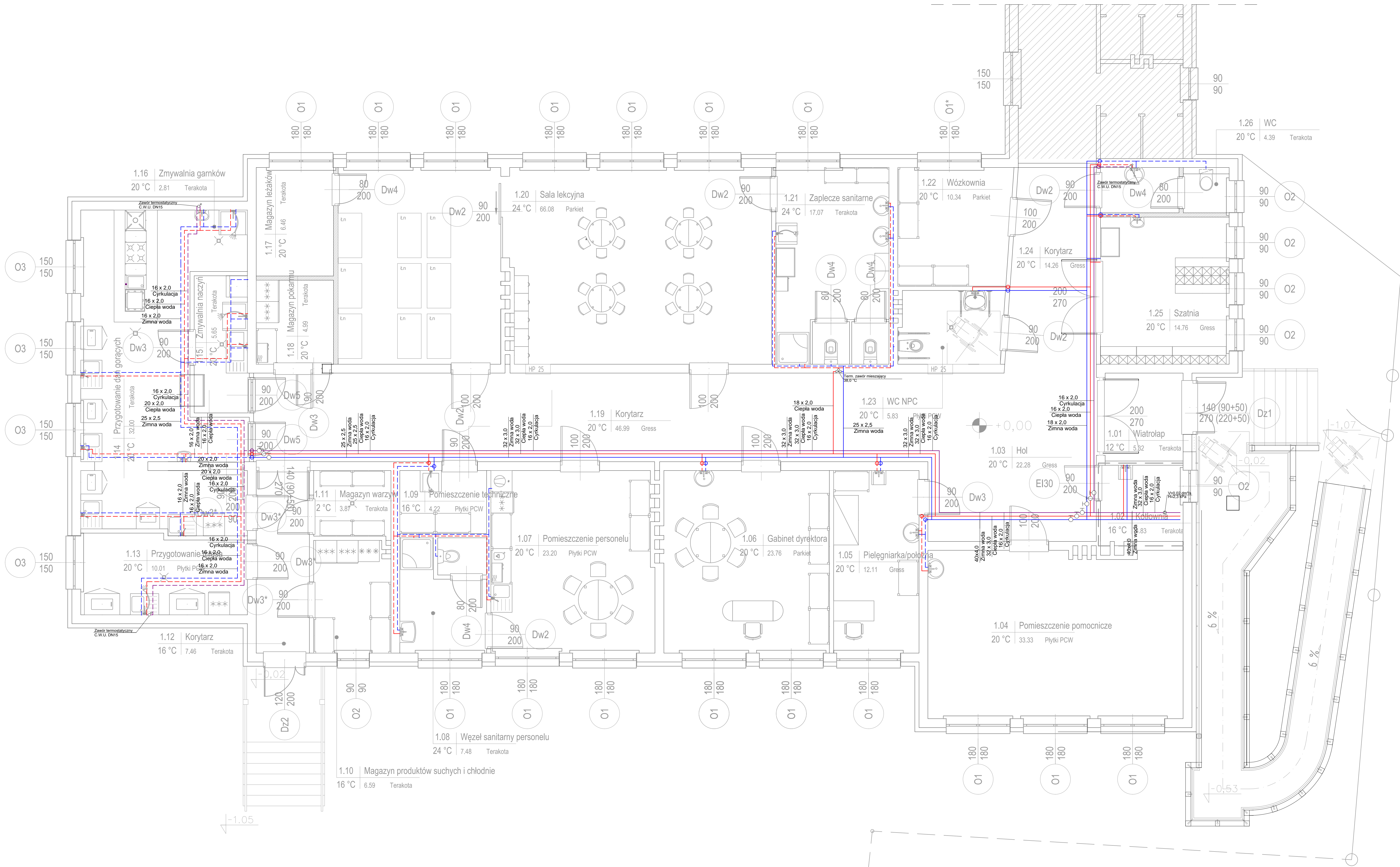
- 25 x 2,5 Przewody wody zimnej np. PERT/AL/PERT
- 25 x 2,5 Przewody wody ciepłej np. PERT/AL/PERT
- 16 x 2,0 Przewody cyrkulacji np. PERT/AL/PERT
- 25 x 2,5 Przewody wody zimnej np. PERT/AL/PERT w posadzce/bruździe
- 25 x 2,5 Przewody wody ciepłej np. PERT/AL/PERT w posadzce/bruździe
- 16 x 2,0 Przewody cyrkulacji np. PERT/AL/PERT w posadzce/bruździe




- Zawór mieszający 38°C w skrzynce podtynkowej
- Zawór termostatyczny DN15 cyrkulacji w skrzynce podtynkowej

OZNACZENIA:

- Przejścia przewodów przez przegrody oddzielenia pożarowego należy zabezpieczyć w conajmniej tej samej klasie odporności co przegroda
- Przejścia przewodów instalacyjnych przez przegrody budowlane prowadzić w tulejach ochronnych
- Przewody instalacji wodociągowej prowadzone w warstwie wylewki oraz bruźdach ściennych układać w izolacji zabezpieczającej
- Część rysunkową projektu rozpatrywać łącznie z opisem technicznym i innymi branżami
- Wszystkie wymiary zweryfikować na budowie przed przystąpieniem do prac



 <b>LKM PROJEKTY AUDYTY EKSPERTYZY</b> UL. SPACEROWA 19, 35-601 RZESZÓW TEL./OP: 600 322 820 e-mail: biuro@lkm.pl NIP: 605-200-74-00 REGON: 830426430		
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA SZKOŁY NA ŻŁOBEK NA CZ. DZIAŁEK 1513, 1514 W JAMNICY	
LOKALIZACJA:	J. EWID.182003_2.0002 GREBÓW OB.0002 JAMNICA	
INWESTOR:	GMINA GREBÓW UL. RYNEK 1, 39-410 GREBÓW	
NAZWA RYS.:	INSTALACJA WODOCIĄGOWA - RZUT PARTERU	
PROJEKTANT:	mgr inż. WOJCIECH FRANCIZYK upr. nr PDK/0068/PWOS/21	podpis
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. LESZEK KONOPKA upr. nr PDK/0058/PWOS/22	podpis
EDYCJA: A	DATA: 08.2023	SKALA: 1:50 RYS. NR: 1/1
PROJEKT OBRÓBOWY PRACEY AUTORSKIM WSTĘPIE ZMIANY, POWIELANE, WYKORZYSTYWANE BEZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE!		