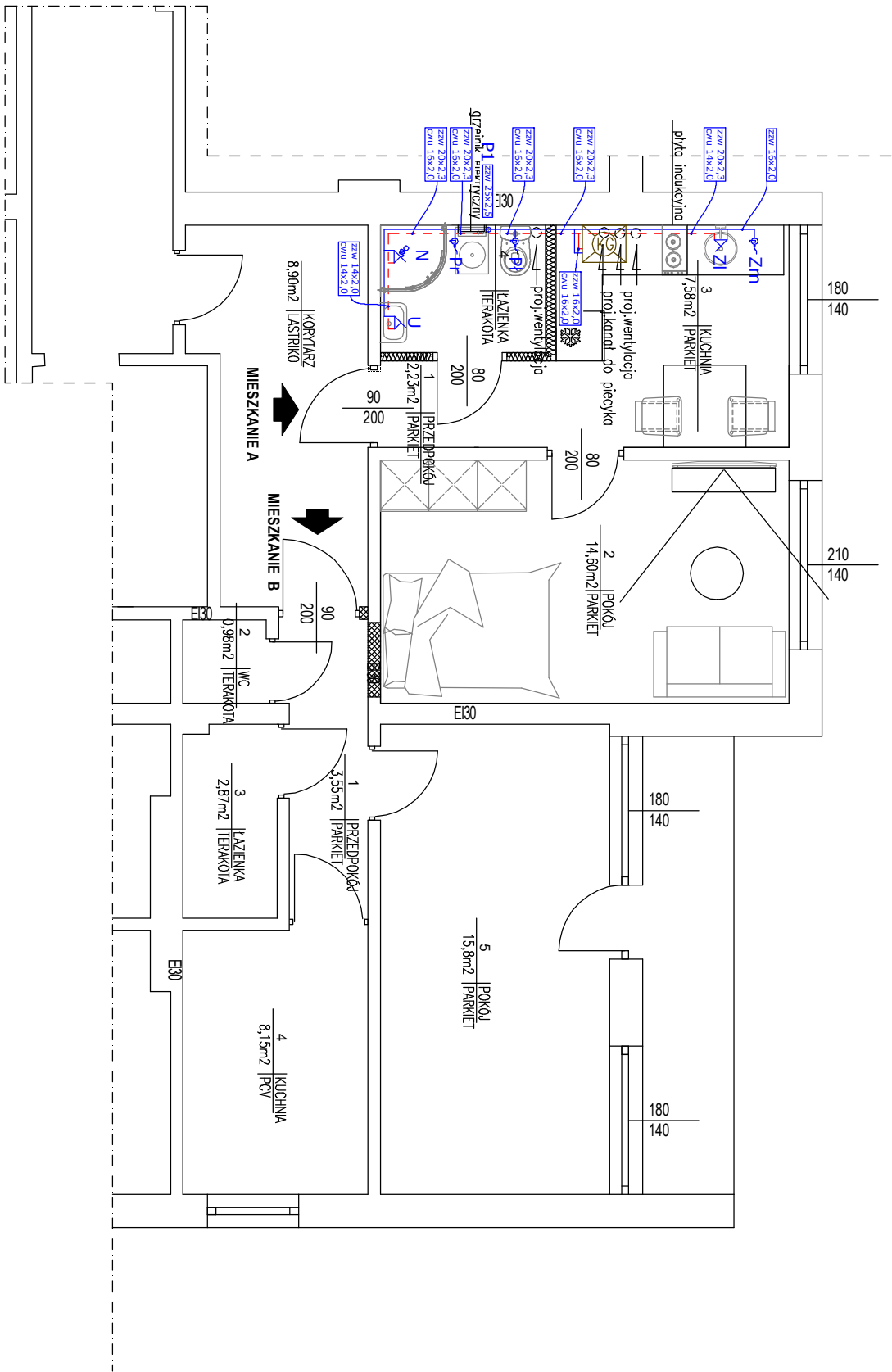


INSTALACJA WODNA

RZUT PIĘTRA

skala 1:75



LEGENDA

- zimna woda
- ciepła woda użytkowa
- P1 pion instalacji wody zimnej
- kocioł gazowy wiszący dwufunkcyjny kondensacyjny o mocy 20 kW

- U - umywalka (podejście 14x2)
- ZI - zlewozmywak (podejście 14x2)
- PI - zbiornik płuczący (podejście 16x2)
- Zm - zawór czepalny- zmywarka (podejście 16x2)
- Pr - zawór czepalny- pralka (podejście 20x2,3)
- N - natrysk (podejście 16x2)

- Przed każdym przyborem należy zamontować zawór odcinający na instalacji z.w., c.w.u.
- Średnice rur instalacji wodnej zostały podane dla rur PEX. Rury wielowarstwowe PEX/Al/PE do instalacji grzewczych i wodociągowych z poletylenu sietowanego z wkładką aluminiową, Tmax = 90 °C Pmax = 1.0 MPa. Połączenie zażaskowe.
- Główne przewody instalacji wz i c.w.u. prowadzić w warstwie podłogowej i bruzdach ściennych.
- Podejścia do przyborów w bruzdach ściennych.
- Szczegółowe prowadzenie przewodów ustalić podczas montażu, uwzględniając ewentualne kolizje z innymi instalacjami.
- Wszystkie przejścia rurociągów w miejscu przejścia przez elementy oddzielenia przeciwpożarowego należy zabezpieczyć do odporności ogniowej przegrody, wykonanie przejść instalacyjnych przez przegrody p.poz. wykonać zgodnie z wytycznymi producentów.

PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNO-UŻYTKOWEGO NR 110 W PISKOROWICACH NA DZ. NR EWID.1430/3			
INWESTOR :	GMINA LEŻAJSK UL.OPALIŃSKIEGO 2, 37-300 LEŻAJSK		
BRANŻA :	sanitarna		
STADIUM :	PROJEKT BUDOWLANY		SKALA 1:75
RYŚUNKU :	Instalacja wodna – rzut piętra		05.2023
PROJEKTOWAŁ:	SPRAWDZIŁ:		
mgr inż. Beata Witek PDk/0234/P005/12 w specyfikacji instalacji sanitarnych			