



- Woda zimna (tury wielowarstwowe Pex/Al/Pex)
- Woda ciepła (tury wielowarstwowe Pex/Al/Pex)
- Cyklacja c.w.u. (tury wielowarstwowe Pex/Al/Pex)
- Instalacja póż. (tury stalowe ocynkowane zadaszowe)
- Podgrzewacz wody o poj. 300 litrów ze stali nierdzewnej (węzownica ze stali nierdzewnej o zwiększonej powierzchni wymiany ciepła - do pracy z pompą ciepła)

UWAGI:  
Przebieg instalacji wodociągowej przez przegrody oddzielenia pożarowego (ściany, stropy wewnętrzne) należy zabezpieczyć do odporności ogniowej przegrody

Temat: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW ŁĄCZNOŚCI Z CZĘŚCIOWĄ ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA CELE USŁUG SPOŁECZNYCH			
Inwestor: GMINA RZEPIN PLAC BATUSZOWY 1 69-110 RZEPIN			
Adres: DZ. NR EWID. 655/22, 1438, OBRĘB EWID. RZEPIN - miasto JEDN. EWID. - 257 - m. RZEPIN			
Treść: Instalacja wodociągowa			
Projektant: mgr inż. RAFAŁ MICHAŁAK upr. nr LB5/0015/PO05/07			
Sprawdzający: mgr inż. JAROSŁAW GŁADKA upr. nr LB5/0024/PBS/16			
Etap: PT			
Skala: 1:100			
Data: 20.02.2023			
Nr rysunku: S-02			