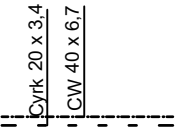


RZUT PIWNIC  
instalacja c.w.u.

OZNACZENIA:




Projektowane przewody wewnętrznej instalacji wodociągowej (kolejno: cwu, cyrkulacja)

Do budynku przy ul. Długiej 30

UWAGI:

- W zakresie niniejszego projektu technicznego jest:
  - montaż instalacji ciepłej wody wraz z cyrkulacją w pionach (poziomu i pionów),
  - montaż wodomierzy do c.w.u. mieszkaniowych,
  - podłączenie projektowanej instalacji z istniejącą instalacją mieszkaniową,
- Zakłada się prowadzenie projektowanych instalacji natynkowo wzdłuż ścian lub pod stropem.
- Wykonawca jest zobowiązany do odtworzenia stanu zastanego w lokalu w chwili wejścia na plac budowy.
- Przed pionami zamontować zawór kulowy (c.w.u.)
- Przy przejściu rur przez przegrody o określonej odporności ogniowej stosować atestowane przepusty instalacyjne.

PROJEKTAKT GŁÓWNY:	 <div>Regionalna Agencja Poszanowania Energii</div>		90-224 ŁÓDŹ, UL. POMORSKA 77		
TEMAT:	ŁOM - MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW ZASOBU KOMUNALNEGO ORAZ UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE MIASTA ZGIERZA	ADRES:	95-100 Zgierz, ul. Długa 32		
		NR DZIAŁEK:	114; 79/2 obręb Zgierz 129		
		KAT. OBIEKTU:	XIII		
INWESTOR:	GMINA MIASTO ZGIERZ, pl. Jana Pawła II 16				
FAZA PROJEKTU:	BUDOWLANY		BRANŻA:	SANITARNA	
TREŚĆ RYSUNKU:	RZUT PIWNIC - inst. c.w.u.			DATA:	05.2019
				SKALA:	1:100
	IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:	NR UPRAWNIENI:	NR RYSUNKU:	
PROJEKTANT:	dr inż. TOMASZ JEROMINKO		LOD/0655/PWOS/06	7	
OPRACOWAŁ:					
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. BEATA KUSIAK		LOD/2028/POOS/12	rew. 1	
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. JAROSŁAW KUSIAK	