


- Uwaga:
 1. doprowadzenie wody do mieszkań wykonać z rur PP Ø20x1,9, aż do włączenia do istniejącej instalacji c.w.u. w mieszkaniach.
 2. Piony na klatkach schodowych i w mieszkaniach obudować płytami GK, zamontować drzwiarki rezyjne do odcztytu/serwisu wodomierzy c.w.u.. Płyty GK wyspacholować, i pomalować w koloru pomieszczenia lub otworzyć do stanu pierwotnego w uzgodnieniu z Inwestorem.
 3. Przejścia rurociągów przez ściany i stropy prowadzić w tulejach ochronnych np. z rur PVC lub stalowych.
 4. Pod pionami c.w.u. zamontować zawory odcinające z funkcją spuszczenia wody na śrubkach wg. średnic przewodów.


_____ przewód c.w.u.

- - - - - przewód cyrkulacji c.w.u.

32x3,0 PP	średnica przewodu c.w.u.
20x1,9 PP	średnica przewodu cyrkulacji c.w.u.

 oznaczenie pionu c.w.u. i cyrkulacji c.w.u.

DN 15 zawór regulacji cyrkulacji c.w.u. wraz
47°C ze średnicą i nastawą


 wodomierz skrzydełkowy DN 15 $q=1,6\text{m}^3/\text{h}$
 z zaworami odcinającymi przed i za wodomierzem

		BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INSTALACJI SADOWSKI LESZNO UL. GRUNWALDZKA 48/4 TEL.782 506 886	
CZĘŚCIOWA ROZBÍÓRKA INSTALACJI GAZOWEJ I DEMONTAŻ PODGRZEWACZY C.W.U. I INSTALACJI JE ZASILAJĄCYCH			
projektant specjalność instalacyjna	mgr inż. M.Sadowski nr upr. WK/P.0176/PWOS/18	INWESTOR: Wspólnota Mieszkaniowa Pił. 1000-lecia 1-4 w Głogowie 67-200 Głogów	
sprawdzający specjalność instalacyjna	inż. F.Kozłowski nr upr. 1009/87/L o / 1303/89/91/L o		
Obiekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny			data : 08.2019
Rysunek: Rzut instalacji wody użytkowej na parterze			nr rys. 1-9
Adres: jed. ewid. 020301_1 Głogów, obr. ewid.0002 Matejki, dz nr 22			skala: 1:100