



- 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 drzwiczki rewizyjne do odczytu/serwisu wodomierzy c.w.u.. Płyty GK wyszpachlować, i pomalować wg. 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 śrubunkach 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.
P19 W 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
50/5 wodomierz skrzydełkowy DN 15 q=1,6m³/h z zaworami odcinającymi przed i za wodomierzem

		BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INSTALACJE SADOWSKI LESZNO UL. GRUNWALDZKA 48/4 TEL. 782 506 886	
CZĘŚCIOWA ROZBIÓRKA INSTALACJI GAZOWEJ - DEMONTAŻ PODGRZEWACZY C.W.U. I INSTALACJI JE ZASILAJĄCYCH			
projektant	mgr inż. M.Sadowski	INWESTOR: Wspólnota Mieszkaniowa Pl. 1000-lecia 1-4 w Głogowie 67-200 Głogów	
specjalność instalacyjna	nr upr. WKP/0176/PWOS/18		
sprawdzający	inż. F.Kozłowski		
specjalność instalacyjna	nr upr. 1009/87/Lo i 1303/89/91/Lo		
Obiekt: Budynek mieszkalny wielorodzinny			data : 08.2019
Rysunek: Rzut instalacji wody użytkowej na III piętrze			nr rys. 1.12
Adres: jed. ewid. 020301_1 Głogów, obr. ewid.0002 Matejki, dz nr 22			skala: 1:100