


działka nr 64 obręb 7 – ul. Lubartowska 38 w Lublinie

LEGENDA:

- 1a –gazomierz miechowy G4, rozstaw króćców 130mm, dla m 18 z kurkiem odcinającym Ø25 [mm];
- 1b –gazomierz miechowy G4 w wentylowanej szafce, rozstaw króćców 130mm, dla m 3 z kurkiem odcinającym Ø25 [mm];
- 1c –gazomierz miechowy G4 w wentylowanej szafce, rozstaw króćców 130mm, dla m 11 z kurkiem odcinającym Ø25 [mm];
- 1d –gazomierz miechowy G4 w wentylowanej szafce, rozstaw króćców 130mm, dla m 16 z kurkiem odcinającym Ø25 [mm];
- 1e –gazomierz miechowy G4 w wentylowanej szafce, rozstaw króćców 130mm, dla m 17 z kurkiem odcinającym Ø25 [mm];
- 2 – kurek odcinający Ø15 [mm]
- 3 – kuchenka gazowa 4–palnikowa z piekarnikiem
- R.O. rura ochronna
- Z-1 – miejsce włączenia instalacji Ø25 [mm] dla m.18 z zaworem odcinającym Ø25 w skrzynce metalowej (projektowane)
- Z-2 – miejsce włączenia instalacji Ø50 [mm] z zaworem odcinającym Ø50 w skrzynce metal. (istniejące), zasilenie oficyny klatka nr 2

Uwagi:  
– pion gazowy Ø50mm na klatce – stan zastały

AKSONOMETRIA INST. GAZOWEJ  
DLA KLATKI NR 1

		<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA</b> <b>sanit.system.projekt</b> inż. Agata Stankiewicz 20-127 Lublin ul. Wileczyńskich 4/45 tel. 691-161-797 e-mail: agata.stankiewicz@interia.eu	
Zamawiający: Zarząd Nieruchomości Komunalnych w Lublinie ul. Grodzka 12			
Obiekt:	Lokal mieszkalny przy ul. Lubartowskiej 38 m. 20 w Lublinie		Data:
Rysunek:	Aksonometria instalacji gazowej klatka nr 1		czerwiec 2015
Projektował:	inż. Hanna Gwiazda upr. bud. nr 1319/Lb/91	Skala:	1:50
Asystent:	mgr inż. Agata Stankiewicz	Rys. nr:	7