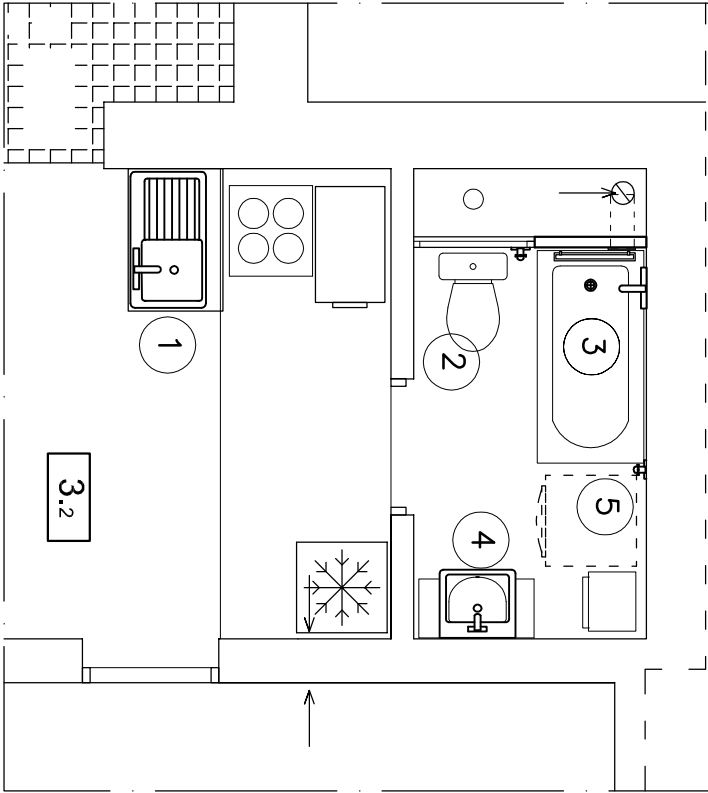


Punkty zasilania i odbioru wody



1 ZLEWOZMYWAK 1.KOMOROWY

2 SPŁUCZKA

3 WANNA

4 UMYWALKA

5 ZASILANIE PRALKI



Rury Pipeife z polipropylenu PP-R

Podrzewocze montować w bezpośrednim sąsiedztwie baterii. Wówczas wystarczy instalacja oparta na rurach z zimną wodą. Elementy te można poprowadzić po ścianach lub wewnątrz ścian w brzdach zabezpieczone przewodni osłonowymi.

Do każdej lokalu w budynku doprowadza się wodę za pomocą podejścia wodociągowego, którego średnica mieści się w granicach DN25 – DN32. W przypadku odbiorników wody należy przyjąć następujące średnice łączących z pionami:

- DN15 przy umywalkach,
- DN20 przy bidetach, spłuczkach i bateriach prysznicowych,
- DN25 przy podejściach do pralek, zmywarek i wanien.

Tego typu instalację w domach jednorodzinnych wykonuje się najczęściej z rur z tworzyw sztucznych (np. PE, PP, PB, .)

Zaleca się— układ trójnikowy.

Adres bud.	27–100 ILŻA, ul. Przy Murach 24; dz. nr ewid. 530			
Inwestor	Gmina ILŻA			
Projekt	Remont budynków socjalnych przy ul. Przy Murach w Ilzy			
Tytuł rys.	SCHEMAT instalacji wodociągowej w LOKALU nr 3		Podpis	PB–W. instalacje
Projektant	mgr inż. Mieczysław Szczodry 68/83		Skala	1:50
			Nr rys.	4/1ns