

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

WYMIANY ZAWORÓW ODCINAJĄCYCH POD PIONAMI c.o.

W budynkach mieszkalnych przy ul. Grzybski1-11, 13B , 15 A,B,C , 17 w Katowicach

1. Zakres robót

Zakres robót obejmuje:

- a. Demontaż istniejących zaworów podpiwnicznych
- b. Montaż nowych zaworów kulowych do c.o.z dławikiem, z półśrubunkiem
- c. Dopasowanie podejść c.o. do zaworów kulowych
- d. Zabezpieczenie antykorozyjne przewodów

2. Charakterystyka obiektów

2.1 ul. Grzybski 1-11 :

Klatka nr 1-3 : budynek 5 kondygnacyjny, podpiwniczony,

- Liczba pionów c.o. : 18 szt. o średnicy Dn 10 -25 mm

Klatka nr 5-7 : budynek 5 kondygnacyjny ,podpiwniczony

- Liczba pionów c.o. : 20 szt. o średnicy Dn 10-25mm

Klatka nr 9-11 : budynek 5 kondygnacyjny, podpiwniczony

- Liczba pionów c.o.: 18 szt. o średnicy Dn 10-25 mm

2.2. ul. Grzybski 13 B

- Budynek 5 kondygnacyjny, podpiwniczony,
- Liczba pionów c.o. :26 szt,

2.3. ul. Grzybski 15 A,B,C

- Budynek 5 kondygnacyjny, podpiwniczony.
- Liczba pionów c.o.: 36 szt. o średnicy Dn 10-25 mm

2.4. ul. Grzybski 17

- Budynek 5 kondygnacyjny, podpiwniczony.
- Liczba pionów c.o.: 26 szt. o średnicy Dn 10-25 mm

2. Wymagania materiałowe

Rury instalacyjne i armatura muszą posiadać odpowiednie Aprobaty Techniczne, Certyfikat na znak bezpieczeństwa oraz certyfikat zgodności lub deklarację zgodności z Polską Normą lub z aprobatą techniczną.