

Popis: výměna stoupaček teplé a studené vody v panelovém domě Jablonecká 698-711, Praha 9

Specifikace:

- čtrnáct vchodů, tři stoupačky vody/1 vchod, celkem 42 stoupaček – 1 patro 2,9m
- v sekcích je nad sebou 11 bytů
- celkem je v domě 462 jednotek, v současné době jsou rozvody provedeny již plastovými trubkami, které nejsou odborně v bytech uchyceny bez dostatečných dilatačních smyček, teplá a studená voda je vedena každá jednou trubkou dn 50 až 25 mm, vratná trubka dn 25 a 20 mm
- v jádře je vedeno nové odpadní potrubí průměr 100 mm, vzduchotechnika obdélníkového charakteru a ještě rozvod plynu z mědi, kterých se výměna netýká. Dá se očekávat, že bude u většiny bytů dostatečný přístup do jádra pro výměnu.

Pro vyčíslení předběžných nákladů žádáme o následující:

- demontáž současných stoupaček a odvoz odpadů
- stoupačky v provedení PPR (PN20)
- uzávěry pro stoupačky na ležatém rozvodu zůstanou původní
- nové bytové uzávěry pro všechny byty (bez výměny vodoměrů)
- izolaci teplé i studené vody
- ostatní činnosti (kotvící technika)
- tlakové zkoušky a protokoly
- další prvky, které ze své zkušenosti doporučujete

