

1. Základní identifikační údaje akce

Název akce : Stavební úpravy rekonstrukce střešního pláště
bytového domu náměstí Svobody 728/1, Praha 6
Část : D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB
D.1.4.1 ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ
Druh dokumentace : Dokumentace pro provedení stavby

2. Podklady pro vypracování

- požadavky investora a hlavního projektanta
- stavební výkresy
- platné předpisy a normy

3. Vnitřní vodovod

Do prostor střech byl zaveden vodovod. Postupně byly výtoky rušeny. V současné době je funkční pouze jeden vodovodní kohout, v místech s keramickými obklady jsou vyústěny nefunkční rozvody vody bez vodovodních baterií, některé zazátkovány.

Funkční kohout bude nahrazen kohoutem v nezámrazném provedení, ostatní nefunkční rozvody budou zaslepeny ve zdi, aby byly následně zakryty omítkou nebo keramickým obkladem.

4. Kanalizace

Odpadní splaškové vody nejsou řešeny.

Dešťové odpadní vody ze střechy objektu budou svedeny stávajícím svislým odpadním potrubím do stávajícího řadu kanalizace.

Dle průzkumu střechy byly stávající dešťové vpusti měněny a v rámci udržovacích prací při pokládce nové hydroizolační krytiny byly osazeny vpusti s PVC manžetou. Dle prostorových možností byly osazeny vpusti DN 50 a 80 mm. Dle dostupných podkladů je stoupací vedení dešťové kanalizace litinové DN 100. Nové vpusti budou vyhřívané pro ploché střechy DN 100 s integrovanou PVC manžetou a ochrannou mřížkou, specifikované jsou v části D.1.1., Z/18.

Základním předpisem pro projekt je ČSN 75 6101 – Stokové sítě a kanalizační přípojky, ČSN 01 3463 - Výkresy inženýrských staveb - Výkresy kanalizace, ČSN 75 6760, ČSN EN 12056 – Vnitřní kanalizace, ČSN 75 6909 - Zkoušky vodotěsnosti stok a ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení vč. souvisejících norem a předpisů.

12/2019

R01 02/2021

Ing. Vlastimil Štěpán