

SCHÉMA VODOMĚRNÉ SESTAVY

- PŘECHODKA
- ZPĚTNÁ Klapka DN 25
- ZÁVITOVÁ VSUVKA 1"
- REDUKČNÍ VENTIL DN25
- ZÁVITOVÁ VSUVKA 1"
- KK UZÁVĚR DN 25 S VYPOUŠTĚNÍM
- VSUVKA REDUKOVANÁ 1" / 3/4"
- PŘEVLEČNÁ MATICE 3/4"
- VODOMĚR DN 20, $Q_n = 2,5 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_3 = 4,0 \text{ m}^3/\text{h}$
- PŘEVLEČNÁ MATICE 3/4"
- VSUVKA REDUKOVANÁ 1" / 3/4"
- FILTR DN 25
- ZÁVITOVÁ VSUVKA 1"
- KK DN25
- PŘECHODKA

BYT VE 2.NP
V1 - NOVÁ STOPUPAČKA V TRASE PŮVODNÍHO POTRUBÍ

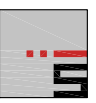
KANALIZACE - STÁVAJÍCÍ SVODNÉ POTRUBÍ DN125

ŠKOLKA V 1.NP
V2 - STÁVAJÍCÍ STOUPAČKA PP25

MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STOUPAČKU V2 PRO ŠKOLKU

BYTOVÝ UZÁVĚR A VODOMĚR PRO BYT VE 2.NP

BYTOVÝ UZÁVĚR A VODOMĚR PRO ŠKOLKU V 1.NP



atelier Šesták
atelier@ateliersestak.cz
tel : 241 432 758
Kroftova 6, 150 00, Praha 5

INVESTOR : Ú.M.Č. Praha - Satalice, K Radonicům 81/3, Satalice - Praha 9

Rekonstrukce 2.np a zázemí pro školku a dětskou skupinu v čp.90

ADRESA : Pod Poštou 90/3, Satalice -Praha 9
PARCELA Č.: 19,20 k.ú. Satalice
STUPEŇ DOKUMENTACE : PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE
VEDOUCÍ PROJEKTANT : ING. ARCH.JIŘÍ ŠESTÁK
PROJEKTANT : ING. IVANA HUBATOVÁ
ČÁST: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE D.1.4.3
NÁZEV VÝKRESU :

1.PP - KANALIZACE, VODOVOD **D.1.4.3.02**

DATUM : 05.2023 M 1:50