

LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY:

- S1** ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - TROUBY PLASTOVÉ PP-HT
- D1** ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE - KLEMPÍŘSKÝ VÝROBEK
- V1** STOUPACÍ POTRUBÍ STUDENÉ , TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY - TROUBY PLASTOVÉ PPr PN20
- P1** STOUPACÍ POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY - TROUBY POZINKOVANÁ OCEL
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE - MIN SPÁD 3% - TROUBY PLASTOVÉ PP-HT
- ZAVEŠENÉ POTRUBÍ KANALIZACE - MIN SPÁD 2% - TROUBY PLASTOVÉ PP-HT
- . - ROZVODY STUDENÉ VODY PITNÁ - TROUBY PLASTOVÉ PPr PN20
- . - ROZVODY TEPLÉ VODY - TROUBY PLASTOVÉ PPr PN20
- ROZVODY STUDENÉ A TEPLÉ VODY VEDENÉ SPOLEČNĚ V DRÁŽCE ZDIVA -TROUBY PLASTOVÉ PPr PN20

LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY:

- WC** KLOZET ZÁVĚSNÝ VČ. SEDÁTKA A UKOTVENÍ - BÍLÝ PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNÉ WC + TLAČÍTKO
- U** UMYVADLO KERAMICKÉ Š.450MM VČ. UKOTVENÍ - BÍLÉ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM + BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ UMYVADLOVÁ
- Dk** DŘEZ SOUČÁST LINKY+ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DŘEZOVÁ + 2xROHOVÝ VENTIL S FILTREM BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ
- VL** VÝLEVKA ZÁVĚSNÁ + ROŠT, PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO VÝLEVKU BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM
- S** SPRCHOVÝ KOUT, SPRCHOVÝ PODLAHOVÝ ŽLAB DÉLKY 750MM VČ. ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY SPRCHOVÁ ZÁSTĚNA + BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ SPRCHOVÁ VČETNĚ SPRCHOVÉ SESTAVY
- EO 80** ELEKTRICKÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘIVAČ O OBJEMU 80LITRŮ 400V-6kW VČ. POJISTNÉ SOUPRAVY
- EO 10** ELEKTRICKÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘIVAČ O OBJEMU 10LITRŮ 230V-2kW VČ. POJISTNÉ SOUPRAVY
- PH** POŽÁRNÍ HYDRANT HADICOVÝ SYSTÉM D19mm S TVAROVĚ STÁLOU HADICÍ DÉLKY 30M

MAREK FRANK

ARCHITEKT

ORLÍ 22, 602 00 BRNO
ČESKÁ REPUBLIKA
WWW.ATELIERFRANK.COM
FRANK@ATELIERFRANK.COM
TELEFON: (+420) 605 425 258



SANI project s.r.o.
Volfova 8, Brno 612 00
Tel: +420 530 505 835
E-mail: info@saniproject.eu

Výzkumné a vývojové centrum
ELISABETH PHARMACON

Stavební úpravy a nástavba

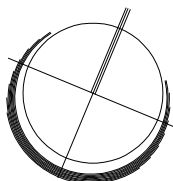
Brno, Rokycanova 5

Stavebník:
ELISABETH PHARMACON, spol. s r.o.

STUPEŇ DSP/DPS
DATUM 9. 11. 2015
ČÁST

D.1.4 Technika prostředí staveb
D.1.4.1 Zdravotně technické instalace

Projektant:
Ing.Marcela Ovesná



PŮDORYS 2.NP
vodovod, kanalizace
M 1:100

ČÍSLO **D.1.4.1.04**

