



LEGENDA:

- V1

PRÍVODNÉ POTRUBIE PE Ø32 (DN25)

V2

V3

STÚPACIE VODOVODNÉ POTRUBIE

ROZVOD STUDENEJ VODY, IZOLOVANÝ

ROZVOD TEPLEJ VODY, IZOLOVANÝ

POTRUBIE JE VEDENÉ V PODLAHE, VO VRSTVE TEPELNEJ IZOLÁCIE A V STENE

U

UMÝVADLO

WC

WC SO SPODNÝM ALEBO ZADNÝM ODPADOM

P

PISOÁR

D

KUCHYNSKÝ DREZ

VL

VÝLEVKA

K1

K3

KANALIZAČNÝ SPLAŠKOVÝ ODPAD DN 100, 110x2,2

ODPAD K3 ODVETRAŤ NAD STRECHU VETRAČOU HLAVICOU HL 810 DN100

K4

DAŽBOVÝ ODPAD DO VSAKOVANIA

1

PLYN KONDENZAČNÝ KOTOL, NAPR. GB172-24K, 6,6-23,8 kW (PRI TUV 30 kW)
50 Hz, 230 V, 75 W, IP X4D

4

ČERPANIE SPLAŠKOVEJ VODY - 2ks, NAPR. GRUNDFOS SOLOLIFT2 WC-3
50 Hz, 230 V, 620 W, 3 A

5

PRÍVOD PITNEJ VODY DO SKRINKY S FILTROM A HUV DN 25
- | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|------------------|---------|--|--|--|--|
| Zodpovedný projektant: | | Ing. Jozub MRLJAN | | | | | | | |
| Projektant: | | Ing. Dušan ŠPURA | | | | | | | |
| Stavba: | | | | | | | | | |
| OBNOVA HISTORICKEJ PAMIATKY-MALÝ KAŠTIEL SNINA | | | | | | | | | |
| Objekt: SO 01 | | Miesto: SNINA, parc.č. C KN 1379, 1383/1, 1384/8, 1378/2,1382/3 | | Formát: | 2 x A4 | | | | |
| Diel: ZDRAVOTECHNIKA | | Investor: MESTO SNINA | | Dátum: | 02/2014 | | | | |
| Predmet výkresu: Pôdorys 1.PP | | | | Číslo zákazky: | — | | | | |
| Stupeň PD: RP | | Kód objektu SO 01 | | Kód profesie ZTI | | | | | |
| | | | | Kotované: | MM | | | | |
| | | | | Mierka: | M 1:75 | | | | |
| | | | | Číslo výkresu: | 01 | | | | |