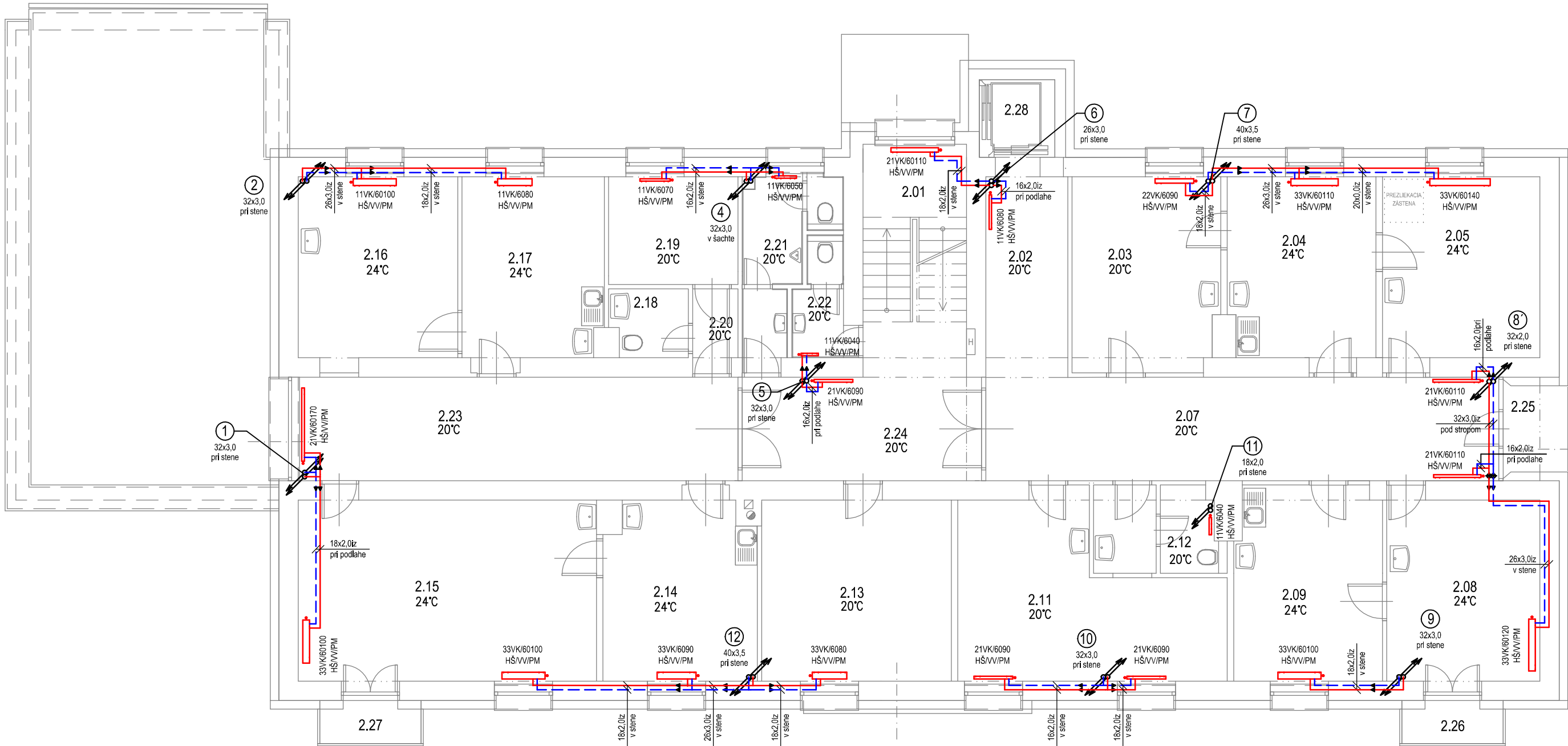


Pôdorys 2.NP
UK - Navrhovaný stav



LEGENDA ZNAČENIA

- Prívodné potrubie UK, PE-RT, izol. PE trubicami hr.20 mm
- Vratné potrubie UK, PE-RT, izol. PE trubicami hr.20 mm
- Číslo miestnosti
- Vnúťorná výpočtová teplota miestnosti
- Vonkajší priemer potrubia x hrúbka steny - izol. PE trubicami hr. 20mm
- Spôsob vedenia potrubia
- Stúpacie potrubie UK, izolované PE trubicami s hr. steny 20mm
- Doskové vykurovacie teleso typu Ventil Kompakt
- Dĺžka vykurovacieho telesa (cm)
- Výška vykurovacieho telesa (cm)
- Spôsob pripojenia vykुर. telesa-spodné
- Počet prídavných vykurovacích plôch
- Počet hlavných vykurovacích plôch
- Redukcia na prívodnom a vratnom potrubí UK
- Priame resp. rohové pripojovacie H-šróbenie, plne otvorené / Ventilová vložka, súčasť vykुर. telesa,DN15 / Pomerový rozdeľovač tepla

LEGENDA MIESTNOSTI

| OZN. | ÚČEL MIESTNOSTI | POLOHA MIESTNOSTI [m] |
|------|---|-----------------------|
| 2.01 | SCHODISKO | 12.96 |
| 2.02 | CHODBA | 8.84 |
| 2.03 | DENNÁ MIESTNOSŤ | 15.36 |
| 2.04 | PRIPRÁVOVNÁ GYNEKOLOGICKEJ AMBULANCIE | 14.68 |
| 2.05 | GYNEKOLOGICKÁ AMBULANCIA | 15.33 |
| 2.06 | - | - |
| 2.07 | CHODBA / ČAKÁREŇ | 28.91 |
| 2.08 | UNIVERZÁLNA AMBULANCIA | 15.77 |
| 2.09 | PRIPRÁVOVNÁ UNIVERZÁLNEJ AMBULANCIE | 15.33 |
| 2.10 | - | - |
| 2.11 | DENNÁ MIESTNOSŤ | 20.50 |
| 2.12 | PREDSEŇ + WC PERSONÁL | 5.77 |
| 2.13 | KONZULTAČNÁ MIESTNOSŤ | 18.48 |
| 2.14 | PRIPRÁVOVNÁ VŠEOBECNEJ AMB. PRE DOSPELÝCH | 14.38 |
| 2.15 | VŠEOBECNÁ AMBULANCIA PRE DOSPELÝCH | 29.05 |
| 2.16 | VŠEOBECNÁ AMBULANCIA PRE DOSPELÝCH | 15.54 |
| 2.17 | PRIPRÁVOVNÁ VŠEOBECNEJ AMB. PRE DOSPELÝCH | 14.09 |
| 2.18 | WC PERSONÁL | 2.78 |
| 2.19 | DENNÁ MIESTNOSŤ | 7.50 |
| 2.20 | PREDSEŇ | 1.68 |
| 2.21 | PREDSEŇ A WC MUŽI | 6.7 |
| 2.22 | PREDSEŇ A WC ŽENY | 3.25 |
| 2.23 | CHODBA / ČAKÁREŇ | 24.30 |
| 2.24 | CHODBA | 13.13 |
| 2.25 | LOGGIA | 3.00 |
| 2.26 | BALKÓN | 2.13 |
| 2.27 | BALKÓN | 2.13 |
| 2.28 | VÝTAH | 3.15 |

Poznámka :

- Konkrétne technické špecifikácie výrobkov a materiálov obsiahnuté v PD-UK udávajú technický štandard jednotlivých výrobkov a materiálov a je možné ich po dohode s investorom a projektantom stavby zameniť, avšak minimálne za materiály rovnakej kvality.
- Trasy potrubí a umiestnenie vykुर. telies je možné po dohode s investorom a realizátorom UK pozmeniť avšak pri zachovaní navrhnutých dim. potrubí a typov VT
- Pri prestupe potrubia nosnými konštrukciami chrániť potrubie pred poškodením oceľovou chráničkou

| | | | | |
|---|--|---|--------|--|
| PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE NESLÚŽI NA REALIZÁCIU STAVBY !!! | | | | |
| REVÍZIA Č.: | | DÁTUM: | OBSAH: | VYPRACOVAL: |
| 1 | | | | |
| PEČIATKA AUTORIZOVANÉHO PROJEKTANTA: | | ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Doc. Danica Košičanová, PhD. | | |
| | | VYPRACOVAL: Ing. Marek Vída | | |
| | | MIESTO STAVBY: mesto Dobšiná, Nová 814, 049 25 Dobšiná kat. územie Dobšiná, parc. číslo 1319/1 | | |
| | | INVESTOR: mesto Dobšiná, SNP 554, 049 25 Dobšiná, SR | | |
| | | NÁZOV STAVBY: Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti v meste Dobšiná | | |
| SEVERKA: | | STAVEBNÝ OBJEKT: SO 01 - CENTRUM INTEGROVANEJ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI (CIZS) | | |
| | | NÁZOV VÝKRESU: UK - PÓDORYS 2.NP - NAVRHOVANÝ STAV | | |
| | | | | Ing. Jiří Tencar, Ph.D. 105 Slobodné povolanie - fyzická osoba podnikajúca na základe iného ako živnostenského zákona Južná trieda 1566/41, 040 01 Košice IČO: 50685520 DIČ 1122540903 |
| | | | | STUPEŇ PD: DSP - dok. pre stavebné povolenie |
| | | | | Č.PARE: DIEL: ARCHIVNÉ UK PD18009 |
| | | | | MIERKA: DÁTUM: 1:100 10/2018 |
| | | | | Č. VÝKRESU: 08 |