

LEGENDA:

- U ... UMÝVADLO S OTVOREM PRO BATERII VČ ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY
D ... DŘEZ S OTVOREM PRO BATERII VČ ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY
VP ... VPUST PODLAHOVÁ VČ. ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY
- ... PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE (PP-HT)
... POTRUBÍ ODVODU KONDENZÁTU (PP-HT)
... POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE POD STROPEM (PP-HT)
... POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE V ZEMI (PVC-KG)
... VNĚJŠÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE V ZEMI (PVC-KG)
... NOVÁ TRASA STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ LEŽATÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE V ZEMI

POZNÁMKY:

- PŘI PRŮCHODU POTRUBÍ PŘES POŽÁRNĚ DĚLICÍ KONSTRUKCE (POŽÁRNÍ ÚSEKY) JE NUTNO NA POTRUBÍ OSAZOVAT PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETY – VIZ ČSN A MONTÁŽNÍ PŘEDPISY POTRUBÍ
- PŘESNÉ OSAZENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, SIFONŮ A ČISTIČÍCH KUSŮ PODLEHÁ NÁVRHU INTERIÉRŮ – SPAROREZŮM – VIZ STAVEBNÍ ČÁST
- UMÍSTĚNÍ REVIZNÍCH DVÍŘEK PRO Č.KUSY KANALIZACE JE NAUTNO ZKOORDINOVAT S INTERIÉREM (SPAROREZEM)
 - VÝŠKA OSAZENÍ cca 0,9–1,0m NAD ČISTOU PODLAHOU
- VÝŠKY ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚREK KONDENZAČNÍCH SIFONŮ NUTNO KOORDINOVAT S POŽADAVKY VZT
- ROZVODY ZTI POD STROPEM 1NP NUTNO KOORDINOVAT PŘÍMO NA STAVBĚ S OSTATNÍMI ROZVODY TZB (VZT, OT A EL)

±0,000 = 499,83 m n.m.
SOUR. SYSTÉM S-JTSK / GRID SYSTEM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV / VERTICAL SYSTEM BpV

SCHEMA / KEY PLAN

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / HEAD DESIGNER
OBERMEYER
Helika

OBJEDNATEL / CLIENT
Nemocnice Pelhřimov, příspěvková organizace
Slavanského bratrství 710, 393 38 Pelhřimov

PROJEKTANT / DESIGNER
BERANOVÝCH 65, P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9
TEL. : +420 281 097 222
EMAIL: info@obermeyer.cz

VYPRACOVAL / DRAWN BY
Ing. Jana Strupková

KONTROLOVAL / CHECKED BY
Ing. Michal Šindelář

SUNCAD®
Něm. Na Lužních 155 00, PRAHA 13
TEL. : +420 724 732 513
EMAIL: www.suncad.cz

ZOOP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE
Ing. Petr Kokeš

SCHVÁLIL / APPROVED BY
Ing. Petr Kokeš

NÁZEV ZAKÁZKY / PROJECT NAME
Nemocnice Pelhřimov – Přístavba magnetické rezonance včetně stavebních úprav stávajícího pavilonu

STUPEŇ PD / PROJECT STAGE
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

MĚŘÍTKO / SCALE
1:50

DATUM VYDÁNÍ / DATE OF ISSUE
01/23

POČET A4 / NUMBER OF A4
8

NÁZEV PROFESNÍHO DÍLU / DESIGN SECTION
D.1.4 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

NÁZEV DOKUMENTU / DOCUMENT TITLE
ŘEZ – KANALIZACE

NÁZEV SOUBORU / FILE NAME	1110906002_ DPS _ _D_ 101_ 400_ _ 04_ 00	KOPE / COPY
ČÍSLO PROJEKTU PROJECT NO.	STUPEŇ PD STAGE	OBCHODNÍ SOUBOR PACKAGE
ČÁST CODE	SO / IO PART	PROFESNÍ DIL. SECTION
DILATACE DILATATION	ČÍSLO DOKUMENTU DOCUMENT NO.	REVIZE REV.