

LEGENDA

V - STOUPACÍ POTRUBÍ
SV, TV, CV, UV, OV, PV, DV, VTP, VTZ

- VODA SV - STUDENÁ NEREZOVÉ POTRUBÍ 1.4401 (AISI 316) / HDPE 100 V ZEMI
- VODA CV - CÍRKULAČNÍ NEREZOVÉ POTRUBÍ 1.4401 (AISI 316)
- VODA TV - TEPLÁ NEREZOVÉ POTRUBÍ 1.4401 (AISI 316)
- VODA UV - ÚŽITKOVÁ NEREZOVÉ POTRUBÍ 1.4401 (AISI 316)
- VODA OV - PŘEDEHŘÁTÁ NEREZOVÉ POTRUBÍ 1.4401 (AISI 316)
- VODA PV - POŽÁRNÍ VODOVOD OCEL POZINK.
- VODA DV - DEŠŤOVÁ NEREZOVÉ POTRUBÍ 1.4401 (AISI 316) / HDPE 100 V ZEMI
- VODA VTP - TOPNÁ PŘÍVOD PP-RCT (EVO)
- VODA VTZ - TOPNÁ ZPÁTEČKA PP-RCT (EVO)

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:
UMYVADLO KERAMICKÉ, SIFON UMYVADLOVÝ DN40, V= 530 mm
BATERIE UMYVADLOVÁ (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

UMÝVÁTKO ÚZKÉ KERAMICKÉ, SIFON UMYVADLOVÝ DN40,
BATERIE UMYVADLOVÁ (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

SPRCHOVÝ KOUT, SPRCHOVÁ VPUŠŤ DN50
BATERIE SPRCHOVÁ TERMOSTATICKÁ, V= 1150mm OD PODLAHY,
SPRCHOVÝ SET (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKÉNEM
MODUL SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU 5/3l VČETNĚ DVOJITÉHO SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

PISOÁR KERAMICKÝ SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU DN50, V= cca 400mm DLE TYPU
ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8" S DVOJITOU ZPĚTNOU Klapkou, V= cca 355mm DLE TYPU (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

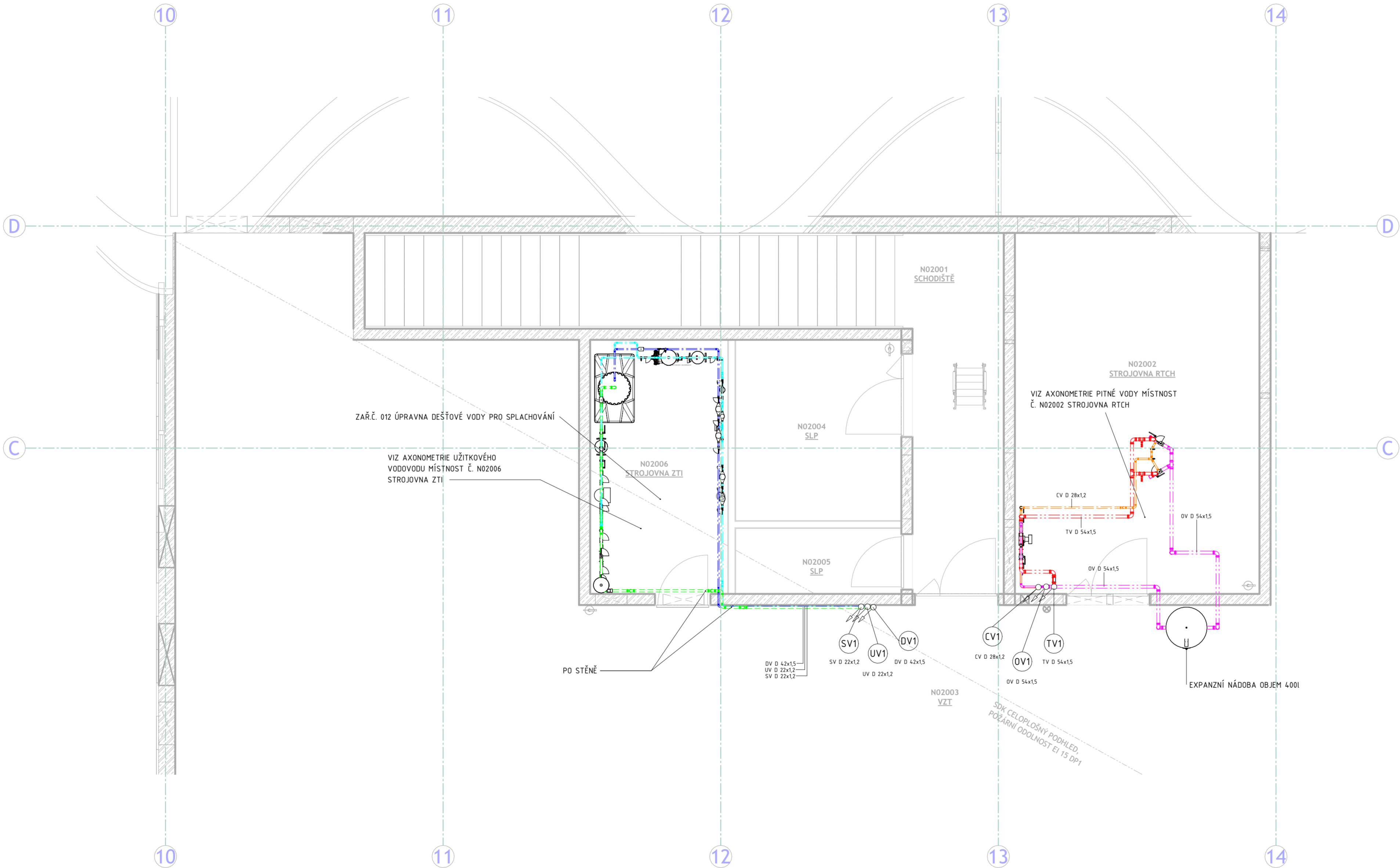
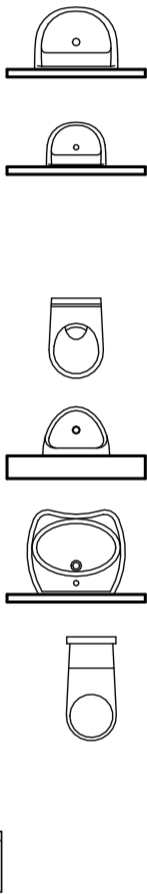
UMYVADLO KERAMICKÉ HANDICAP, SIFON PRO HANDICAP UMYVADLA DN40, V= 530 mm
BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ HANDICAP, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8", V= 580mm (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)


KLOZET KERAMICKÝ HANDICAP ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKÉNEM
SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VČETNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA A ODDÁLENÉHO PNEUMATICKÉHO (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

VÝLEVKA KERAMICKÁ VOLNĚ STOJÍCÍ DN100
NÁSTĚNNÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM V= 1100mm (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

KUCHYŇSKÝ DŘEZ, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50, V= 550mm
BATERIE DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8", V= 600mm (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

POZN.: VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VSTAŽENY K ČISTÉ PODLAZE AKTUÁLNÍHO PO DLAŽI



| | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|-----------------------------------|--|
| GENERALNÍ PROJEKTANT: <div>ATELIÉR VELEHRADSKÝ</div> Vystaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / ateleier@velehradsky.cz / +420 547 221 936 | | SCHÉMA OBJEKTU: | | Č. PARÉ: AUTORIZACE: | | | |
| NÁZEV AKCE: Víceúčelový sportovní areál UKB - GP | | ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Jaroslav Pojar | | DATUM: 07/2024 | | MĚŘÍTKO: 1 : 50 | |
| STAVEBNÍK: Masarykova univerzita | | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. Kamil Matýsek | | FORMÁT: 420 x 840 | | POČET A4: 8 x A4 | |
| MÍSTO STAVBY: ul. Netroufalky, Brno | | VYPRACOVAL: Karolína Klinková | | STUPEŇ PD: Dokumentace pro výběr dodavatele | | DÍL: D. Dokumentace objektu | |
| SUBDODAVATEL:  Riegerova 1913/38, 370 01 České Budějovice 3 tel. +420 723 884 920, pjar@pipeproject.cz | | | | OBJEKT: 1. SO 01 | | ČÁST: 4. Technické zařízení budov | |
| | | | | PROFESÍ: 1. Zdravotnícká | | | |