



LEGENDA

- V - STOUPAČÍ 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 OCEĽ 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)

ZAŘÍŽOVACÍ PŘEDMĚTY:
UMÝVADLO KERAMICKÉ, SIFON UMYVADLOVÝ DN40, V= 530 mm
BATERIE UMYVADLOVÁ IDLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI

UMÝVÁTKO ÚZKÉ KERAMICKÉ, SIFON UMYVADLOVÝ DN40,
BATERIE UMYVADLOVÁ IDLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI

SPRCHOVÝ KÚT, SPRCHOVÁ VPUSŤ DN50
BATERIE SPRCHOVÁ TERMOSTATICKÁ, V= 1150mm OD PODLAHY,
SPRCHOVÝ SET IDLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI

KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKŇEM
MODUL SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU 5/3l VĚTNĚ DVOJITĚHO SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA (IDLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

PISOÁŘ 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 (IDLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

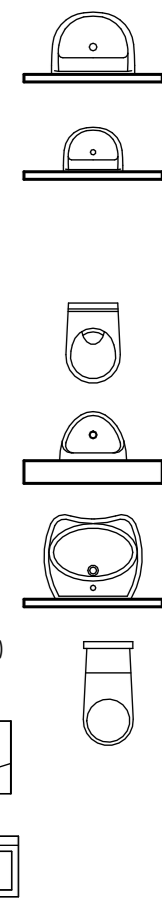
UMÝVADLO KERAMICKÉ HANDICAP, SIFON PRO HANDICAP UMYVADLA DN40, V= 530 mm
BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ HANDICAP, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2" - 3/8", V= 580mm (IDLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

KLOZET KERAMICKÝ HANDICAP ZÁVĚSNÝ SE ZÁCHODOVÝM PRKŇEM
SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VĚTNĚ SPLACHOVACÍHO TLAČÍTKA A ODDÁLENÉHO PNEUMATICKÉHO (IDLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

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

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

POZN: VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VSTAŽENY K ČISTÉ PODLAZE AKTUÁLNÍHO PD DLAŽI



GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIÉR VELENHRADSKÝ Vystavěná 1, 403 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velenhradsky.cz / +420 547 221 936		SCHEMA OBJEKTU: 		C. PARE: AUTORIZACE:	
NÁZEV ARCE: Víceúčelový sportovní areál UKB - GP	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Jaroslav Pojar	DATUM: 07/2024	MĚŘÍTKO: 1 : 50		
STAVĚBNÍK: Masarykova univerzita	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Kamil Matýšek	FORMAT: 594 x 840	POČET AR: 8 x A4		
MÍSTO STAVBY: ul. Netrouřalky, Brno	VYPRACOVANÍ: Karolína Klinková	STUPEŇ PD: Dokumentace pro výběr dodavatele	DIL: Dokumentace objektu		
SUBODAVATEL: Riegrova 1913/38, 370 01 Česká Budějovice 3 tel. +420 733 884 900, post@pipeproject.cz		OBJEKT: 1. SO 01 - Multifunkční hala	ČÁST: 4. Technika prostředí staveb		
		PROFES: 1. Zdravotní technika			