



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)

ZAŘIZOVACÍ 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 TLAČITKA (DLE 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 (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)


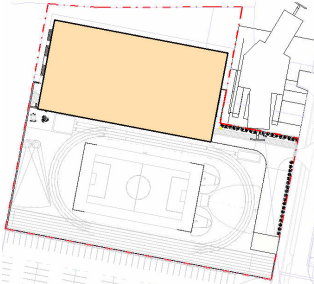

UMYVADLO KERAMICKÉ HANDICAP, SIFON PRO HANDICAP UMYVADLA DN40, V= 530 mm
BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ HANDICAP, 2x ROHOVÝ VENTIL1/2" - 3/8", V= 580mm (DLE PD STAVEBNÍ ČÁSTI)

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

VÝLEVK KAERAMICKÁ 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 PODLAŽÍ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		SCHEMA OBJEKTU:		Č. PARÉ:		AUTORIZACE:	
 ATELIÉR VELEHRADSKÝ Vystavěné 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936							
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 Matýšek		FORMÁT: 420 x 594		POČET A4: 6 x A4	
MÍSTO STAVBY: ul. Netroufalky, Brno		VYPRACOVAL: Karolína Klínková		STUPEŇ PD: Dokumentace pro výběr dodavatele			
				DÍL: D. Dokumentace objektu			
				OBJEKT: 1. SO 01 - Multifunkční hala			
				ČÁST: 4. Technika prostředí staveb			
SUBDODAVATEL:  Riegerova 1913/38, 370 01 České Budějovice 3 tel. +420 723 884 920, pojar@pipeproject.cz				PROFESE: 1. Zdravotní technika			