



05 IZOMETRIE - vodovod 1:50

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ	
	K KLOZET KERAMICKÝ V ZÁVĚSNÉM PROVEDENÍ - BÍLÝ (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA); BEZ OPLACHOVÉHO OKRUHU - PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO INSTALACI DO SDK - PRO ZÁVĚSNÁ WC - HORNÍ HRANA MÍSY OSAŽENA 430mm OD ČISTÉ PODLAHY - DVOUSTUPNOVÉ OVLÁDACÍ TLAČÍTKO K INSTALAČNÍMU SYSTÉMU - WC SEDÁTKO S POMALÝM ZAVÍRÁNÍM; MATERIÁL DUROPLAST, BARVA BILÁ, ANTIBAKTERIÁL
	U UMYVADLO KERAMICKÉ ZÁVĚSNÉ - BÍLÉ ŠÍŘKA 50cm (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA); - PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉMOVÝ RÁM PRO INSTALACI DO SDK NEBO KOTVENO DO ZDIVA - SIFON UMYVADLOVÝ Ø40 PLASTOVÝ, ZÁVIT PRO VÝPUŠT 5/4" - VÝŠKA 530mm - VÝPUŠT UMYVADLOVÁ 5/4" S KOVOVOU MŘÍŽKOU, ŘETÍZEK S DRŽÁKEM, ZÁTKA - HORNÍ HRANA UMYVADLA OSAŽENA 850mm OD ČISTÉ PODLAHY
	PV PODLAHOVÁ VPÚŠT SPRCHOVÉHO KOUTU 130/130mm S IZOLAČNÍM LÍMCEM V PROVEDENÍ CELONEREZOVÁ, NEREZOVÁ MŘÍŽKA 102/102 MM, - ODTOK VODOROVNÝ Ø50 - PRO NÁPOJENÍ KERAMICKÉ DLAŽBY V. 9mm - PRŮTOK MIN. 50 l/min - TŘÍDA ZATÍŽENÍ K3 - 300 kg - ODOLNOST ZÁPACHOVÉ ÚZÁVĚRY PROTI TLAKU - 380 Pa
	U UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE BEZ AUTOMATICKÉ VÝPUŠTI , VÝTOK 103 MM, PRŮTOK 5,7 L/MIN, VÝŠKA BATERIE 157MM - PŘÍPOJOVACÍ 3/8" HADICE - PRO NÁPOJENÍ NA UZAVÍRACÍ ROHOVÝ VENTIL 1/2" - EPDM TĚSNICÍ KROUŽKY - BATERIE JE VYBAVENA KERAMICKOU KARTUŠÍ O PRŮMĚRU 35MM
	U ROHOVÝ UZAVÍRACÍ VENTIL 1/2"-3/8" (1 PÁR) , VČETNĚ MANŽET - PŘÍPOJOVACÍ 3/8" HADICE - PRO NÁPOJENÍ NA UZAVÍRACÍ ROHOVÝ VENTIL 1/2" - KULOVÁ MECHNIKA - EPDM TĚSNICÍ KROUŽKY - VESTAVĚNÝ FILTR PEVNÝCH ČÁSTIC
	S SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ SMĚŠOVACÍ PÁKOVÁ BATERIE VČETNĚ SPRCHOVÉ SESTAVY - PŘÍPOJOVACÍ 3/8" HADICE - PRO NÁPOJENÍ NA UZAVÍRACÍ ROHOVÝ VENTIL 1/2" - KULOVÁ MECHNIKA - EPDM TĚSNICÍ KROUŽKY - VESTAVĚNÝ FILTR PEVNÝCH ČÁSTIC

LEGENDA MATERIÁLŮ

	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY
	ROZVOD STUDENÉ VODY - SV
	ROZVOD TEPLÉ VODY - TV
	CIRKULACE TEPLÉ VODY - CTV
	UZAVÍRACÍ VENTIL
	NOVÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ (STOUPAČKY)

SCHEMA AREÁLU

1:5000 ORIENTACE PROJEKTU



± 0,000 = 1.NP Hlavní vstup do objektu

Projektant: Ing. Radovan Vejvoda Generála Fanty 847/3 674 01, Třebíč tel.: 602 749 749 IČ: 06997325 email.: adovjev@seznam.cz		Projektant odborné / profesní části:		Autorizace:
Vedoucí projektu:	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kreslil	
Ing. Radovan Vejvoda	Ing. Radovan Vejvoda	Iveta Vejvodová	Iveta Vejvodová	

Akce: SPŠ Třebíč – Žďárského 183 – rekonstrukce sociálního zařízení a šaten v pavilonu A		Zakázka:	21-10
Investor: STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA TŘEBÍČ Manželů Curierových 734 674 01, Třebíč tel.: 568 832 111 IČ: 66610702 email.: office@spst.cz		Stupeň:	DPS
		Datum:	15.12.2021
		Revize:	10.12.2021
Část: TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		Formát:	A2/A3(594/297)
		SoD:	-
		Měřítko:	1:50
Obsah: IZOMETRIE - vodovod		Paré:	
		Objekt:	S001
		Císlo výkresu:	D.1.4.1.8