

Legenda značení

- STUDENÁ VODA, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE
- TEPLÁ VODA, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE
- CIRKULACE, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE
- POŽÁRNÍ VODA, POTRUBÍ Z NEREZ OCELI
- STOUPACÍ POTRUBÍ Z PPR PN 20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE

Legenda zařizovacích předmětů

- WC – KERAMIKA, ZÁVĚSNÉ, KONSTRUKČNÍ PRVEK SE SKRYTOU NÁDRŽKOU DO SDK PŘEDSTĚNY, TERMOPLASTICKÉ SEDÁTKO SOFT-CLOSE
- WC IMOBILNÍ – KERAMIKA, ZÁVĚSNÉ, KONSTRUKČNÍ PRVEK SE SKRYTOU NÁDRŽKOU DO SDK PŘEDSTĚNY, TERMOPLASTICKÉ SEDÁTKO SOFT-CLOSE
- UMYVADLO IMOBILNÍ – KERAMIKA, ZÁVĚSNÉ, HRANATÝ TVAR, ŠÍŘKA 650mm, SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU, 2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE VČ. UMYVADLOVÉ VÝPUSTĚ
- UMYVADLO – KERAMIKA, ZÁVĚSNÉ, PÓLKRUHOVÝ TVAR, ŠÍŘKA 550mm, SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU, 2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE VČ. UMYVADLOVÉ VÝPUSTĚ
- PISOÁR – KERAMIKA, ZÁVĚSNÝ, AUTOMATICKÝ SPLACHOVAČ S INFRAČERVENÝM SENZOREM
- VÝLEVKVA – NEREZ, ZÁVĚSNÁ, NÁSTĚNNÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM
- BIDET – KERAMIKA, ZÁVĚSNÝ, 2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, STOJÁNKOVÁ BIDETOVÁ BATERIE, TERMOPLASTICKÉ SEDÁTKO SOFT-CLOSE
- DŘEZ – NEREZ, S ODKAPÁVACÍ PLOCHOU, SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU, 2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, STOJÁNKOVÁ DŘEZOVÁ BATERIE

Poznámka

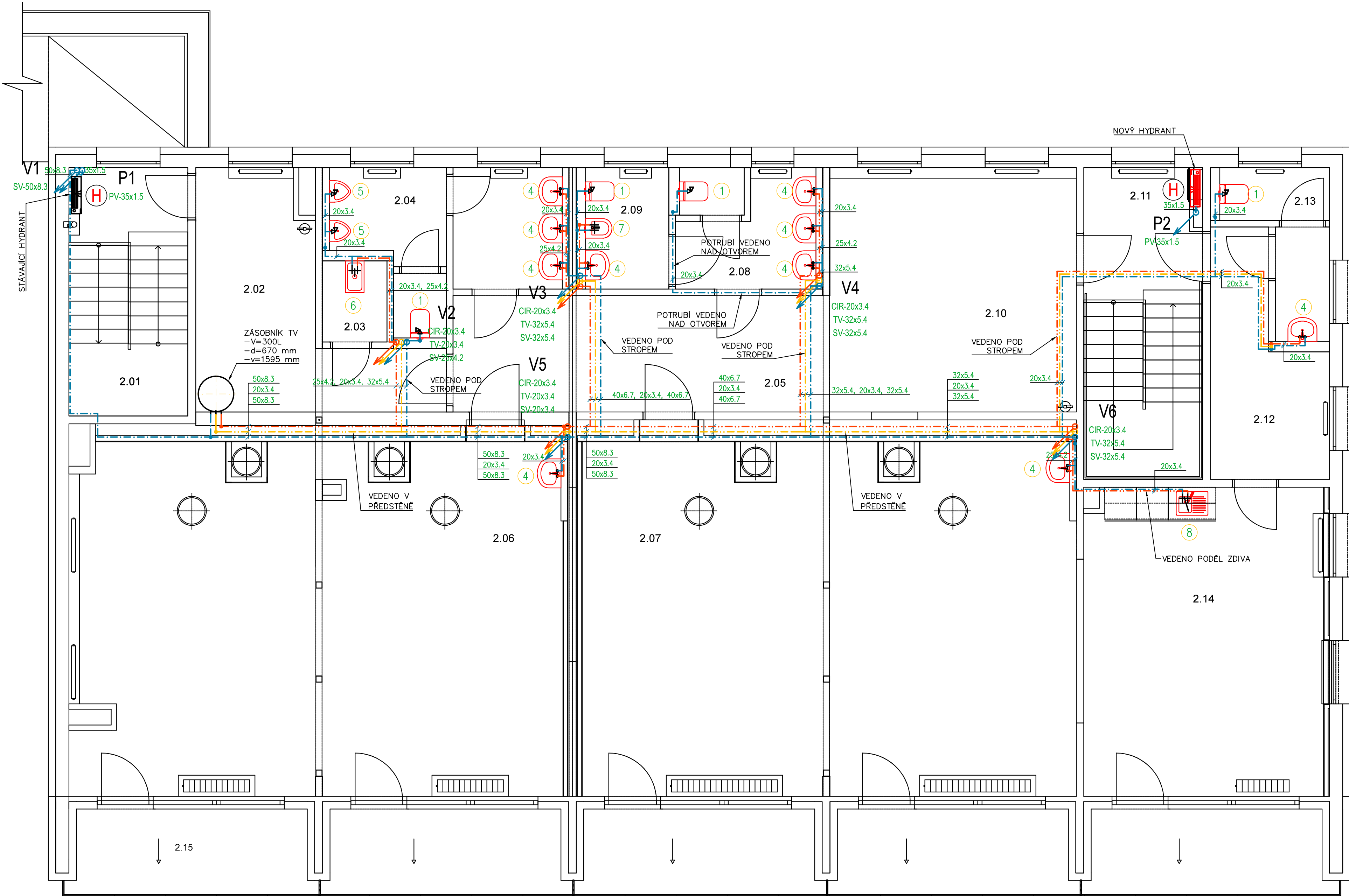
- ZNAČENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ VE VÝKRESE: VNĚJŠÍ PRŮMĚR x TLOUŠŤKA STĚNY POTRUBÍ
- USPOŘÁDÁNÍ ROZVODŮ JE NUTNÉ UPŘESNIT PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY A KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
- VEŠKERÉ POTRUBÍ TEPLÉ A STUDENÉ VODY BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL. 9mm
- MONTÁŽE JE NUTNO PROVÁDĚT DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ A MATERIÁLŮ, PROVÁDĚCÍCH PŘEDPISŮ, PLATNÝCH NOREM A VYHLÁŠEK
- U UMYVADEL VE TŘÍDÁCH A NA WC BUDE OSAZEN TERMOSTATICKÝ REGULAČNÍ VENTIL KVŮLI MAXIMÁLNÍ TEPLOTĚ VODY
- NAPOJENÍ VODY K PLYNOVÉMU KONDENZAČNÍMU KOTLI BUDE STÁVAJÍCÍ

Legenda místností 2.NP

Ozn.	Název místnosti	Plocha (m²)
2.01	Schodišťový prostor	10,57
2.02	Chodba	13,02
2.03	Úklid/kotel	1,87
2.04	WC chlapci	10,11
2.05	Chodba	15,69
2.06	Učebna	61,08
2.07	Učebna	62,07
2.08	WC dívky	5,94
2.09	Hygienická kabina	3,74
2.10	Šatna	21,55
2.11	Schodišťový prostor	12,97
2.12	Chodba	8,03
2.13	WC učitelé	4,46
2.14	Kabinet	26,46
2.15	Balkóny 2.NP	33,27
		290,84 m²

Rozměry potrubí a izolace

PPR CLASSIC SDR 6 (PN20)	VNĚJŠÍ PRŮMĚR TRUBKY	TLOUŠŤKA STĚNY TRUBKY	VNITŘNÍ PRŮMĚR TRUBKY	MIN. TL. IZOLACE PŘI VEDENÍ POTRUBÍ VOLNĚ A VE ŽLABU	MIN. TL. IZOLACE PŘI VEDENÍ VE ZDI, PRŮCHODECH, PŘI KŘÍŽENÍ POTRUBÍ...
ROZMĚR	MM	MM	MM	MM	MM
20x3,4	20	3,4	13,2	20	10
25x4,2	25	4,2	16,6	20	10
32x5,4	32	5,4	21,2	30	15
40x6,7	40	6,7	26,6	30	15
50x8,3	50	8,3	33,4	30	15
63x10,5	63	10,5	42,0	50	25



REVIZE

Index	Datum	Změna	Jméno

SCHÉMA OBJEKTU

ORIENTACE SCHÉMATU

±0,000=xy

QUALITY GROUP

Projekty | Realizace | Projektový management

info@qualitygroup.cz | www.qualitygroup.cz

STAVBA

**PŘESTAVBA PAVILÓNU ČECHŤICKÁ PRO ŠKOLSKÉ POTŘEBY**

MÍSTO STAVBY

Čechťická 758/6  
Praha 12  
142 00

K.Ú.: Kamýk  
OKRES: Hlavní město Praha  
KRAJ: Hlavní město Praha

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno  
IČ: 08879737, DI: jawn58

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. Jitka Šoltes, j.soltes@qualitygroup.cz, tel.: +420 736 105 226

ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI

Ing. Kristina Pavlíková  
tel.: +420 739 349 862  
e-mail: kristina.pavlikova@qualitygroup.cz

STAVEBNÍK - INVESTOR

Městská část Praha 12  
Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 4 - Modřany  
IČ: 00231151

Č. SMLOUVY INVESTORA

SM/ 2022/343

Č. SMLOUVY PROJEKTANTA

P-22-042-000

OBJEKT

**D.101 SO01 "PAVILON B"**

ODBORNÁ ČÁST

**D.101.04 Zdravotně technické instalace**

DATUM

02/2023

PARÉ

MĚŘÍTKO

1:50

NÁZEV DOKUMENTU

**PŮDORYS 2.NP - VODOINSTALACE**

KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU

stavba	stupeň	část	výřez	profese	název dokumentu	revize
Čechťická	DPS	D.101.04	03	ZTI	Půdorys 2.NP - V	00