

Rozměry potrubí

MĚŘENÉ TRUBKY	VNĚJŠÍ PRŮMĚR TRUBKY	TLOUŠŤKA STĚNY TRUBKY
ROZMĚR	MM	MM
15x1,0	15	1,0
18x1,0	18	1,0
22x1,0	22	1,0
28x1,0	28	1,0
35x1,5	35	1,5
42x1,5	42	1,5

Legenda místností 1.NP

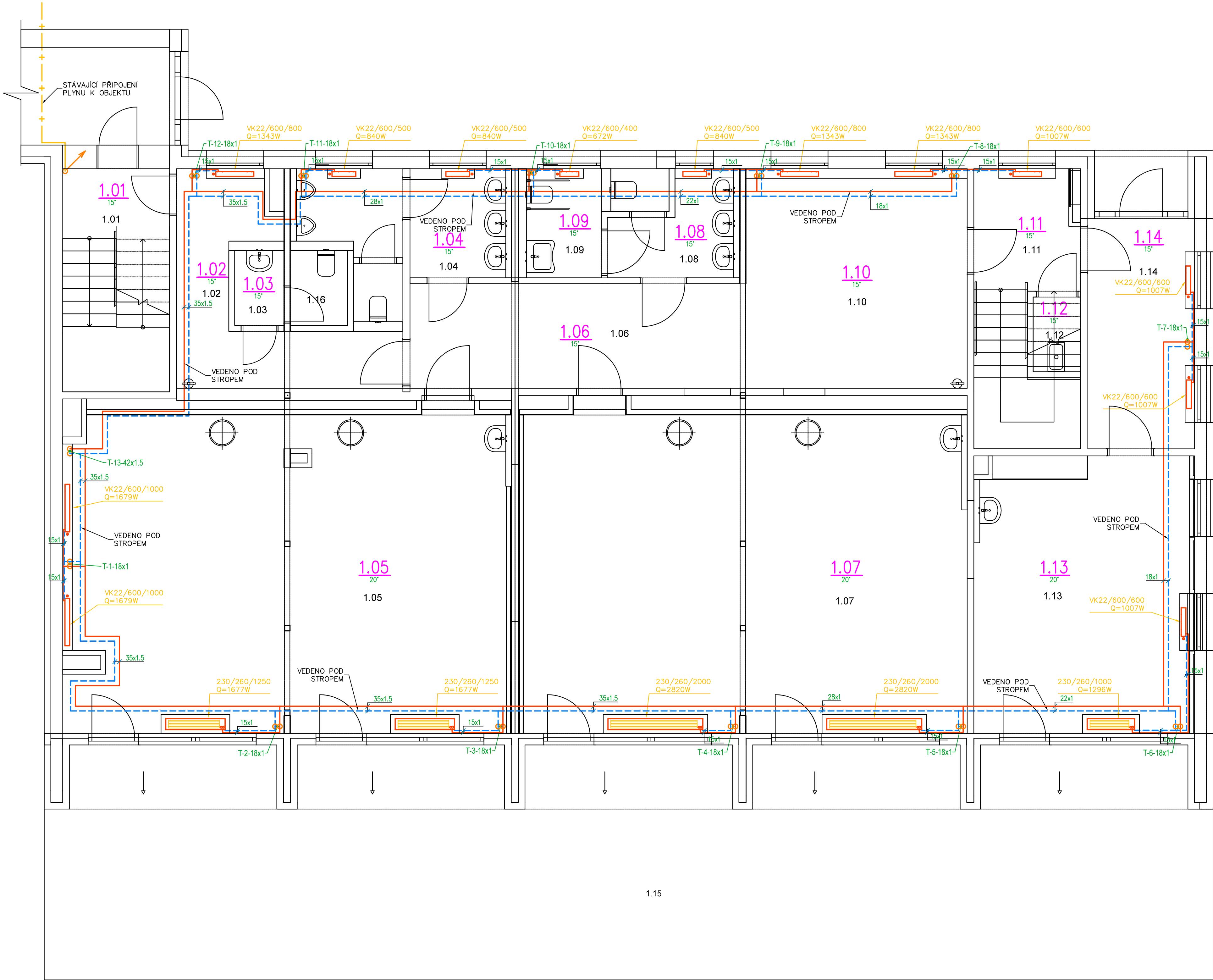
Ozn.	Název místnosti	Plocha (m²)
1.01	Schodišťový prostor	10,57
1.02	Chodba	10,85
1.03	Předstíň učitele	1,63
1.03	WC učitele	0,05
1.04	WC chlapci	10,10
1.05	Učebna	62,32
1.06	Chodba	15,58
1.07	Učebna	63,31
1.08	WC dívky	5,98
1.09	WC bezbarierové	3,68
1.10	Šatna	21,55
1.11	Schodiště	10,92
1.12	Úklid	1,58
1.13	Učebna malá	26,46
1.14	Zároveň	10,91
1.15	Terasy 1.NP	118,18
1.16	WC učitele	1,89
		375,56 m²

Legenda značení

- TOPNÁ VODA – PŘÍVODNÍ – CU POTRUBÍ
- TOPNÁ VODA – VRATNÉ – CU POTRUBÍ
- + — STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ PLYNU
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO VK, TYP./VÝŠKA/DĚLKA VČ. TERMOSTATICKÉ HLAVICE
- STOUPACÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY – CU POTRUBÍ
- SAMOSTOJNÝ KONVEKTOR S LAMELOVÝM VÝMĚNÍKEM, ŠÍŘKA/VÝŠKA/DĚLKA VČ. TERMOSTATICKÉHO VENTILU

Poznámky

- UCHYCENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE POTRUBÍ
- ZNAČENÍ POTRUBÍ VE VÝKRESE: VNĚJŠÍ PRŮMĚR x TLOUŠŤKA STĚNY POTRUBÍ
- USPOŘÁDÁNÍ ROZVODŮ JE NUTNÉ UPŘESNIT PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY A KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI



REVIZE

Index	Datum	Změna	Jméno

SCHÉMA OBJEKTU

ORIENTACE SCHÉMATU

Projekty | Realizace | Projektový management
info@qualitygroup.cz | www.qualitygroup.cz
STAVTE CHYTŘE

STAVBA

PŘESTAVBA PAVILÓNU ČECHŤICKÁ
PRO ŠKOLSKÉ POTŘEBY

MÍSTO STAVBY

Cechťická 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: ywv558

AUTORIZACE

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

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

ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI

Ing. Kristína 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 S001 "PAVILON B"

DATUM
02/2023

PARÉ

ODBOBNÁ ČÁST

D.101.05 Ústřední vytápění

MĚŘÍTKO
1:50

NÁZEV DOKUMENTU

PŮDORYS 1.NP

KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU

stavba	stupeň	část	výřes	profese	název dokumentu	revize
Čechťická	DPS	D.101.05	02	UV	Půdorys 1.NP	00