

1D.1.4.

TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

1D.1.4 – VÝKRESOVÁ ČÁST

Seznam výkresů

1D.1.4–SS1 – STÁVAJÍCÍ STAV, DEMONTÁŽE – PŮDORYS 1.NP
 1D.1.4–SS2 – STÁVAJÍCÍ STAV, DEMONTÁŽE – PŮDORYS 2NP a 3.NP

1D.1.4.1–K1 – KANALIZACE – PŮDORYS 1.NP
 1D.1.4.1–K2 – KANALIZACE – PŮDORYS 2.NP
 1D.1.4.1–K3 – KANALIZACE – PŮDORYS 3.NP
 1D.1.4.1–K4 – KANALIZACE – SVISLÉ SCHÉMA
 1D.1.4.1–V1 – VODOVOD – PŮDORYS 1.NP
 1D.1.4.1–V2 – VODOVOD – PŮDORYS 2.NP
 1D.1.4.1–V3 – VODOVOD – PŮDORYS 3.NP
 1D.1.4.1–V4 – VODOVOD – IZOMETRIE
 1D.1.4.1–V5 – VODOVOD – SCHÉMA ZAPOJENÍ BOJLERŮ

1D.1.4.2–UT1 – VYTÁPĚNÍ – PŮDORYS 1.NP
 1D.1.4.2–UT2 – VYTÁPĚNÍ – PŮDORYS 2.NP
 1D.1.4.2–UT3 – VYTÁPĚNÍ – PŮDORYS 3.NP

1D.1.4.4–VZT1 – VZDUCHOTECHNIKA – PŮDORYS 2.NP
 1D.1.4.4–VZT2 – VZDUCHOTECHNIKA – PŮDORYS 3.NP

1.etapa

Hlavní projektant ing. Petr Absolon	Vypracoval Ondřej Balihar	TZB KOMPLET s.r.o. Novoměstská 960, 537 01 Chrudim IČO 288 08 568, www.projekty-chrudim.cz tel.: 602 351 486, tzbkomplet@chrudim.cz
Investor Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebová		formát
REKONSTRUKCE HYGIENICKÉHO ZAŘÍZENÍ ZŠ ÚSTECKÁ SO 01 – WC Č.P. 598 – BUDOVA II. STUPNĚ		datum 03/2022
		účel DPS
		měřítko
		č.zakázky 3355–52
Obsah výkresu		č. výkresu