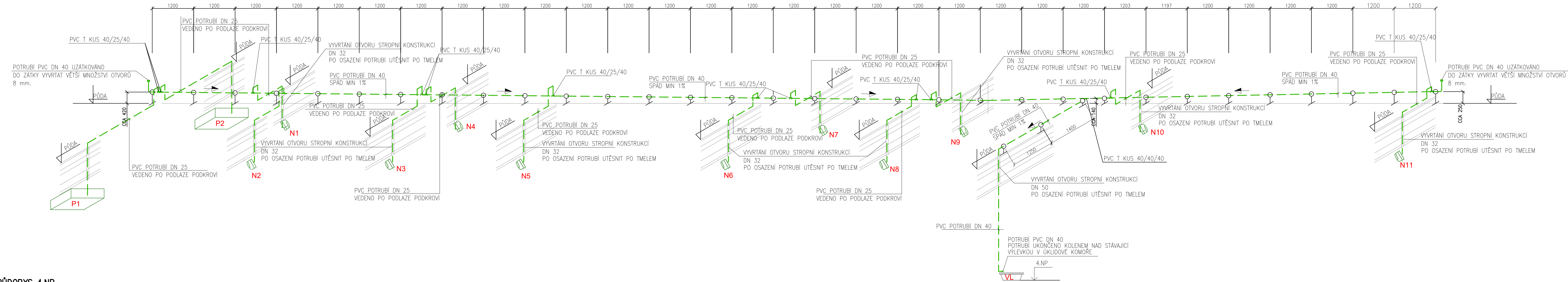
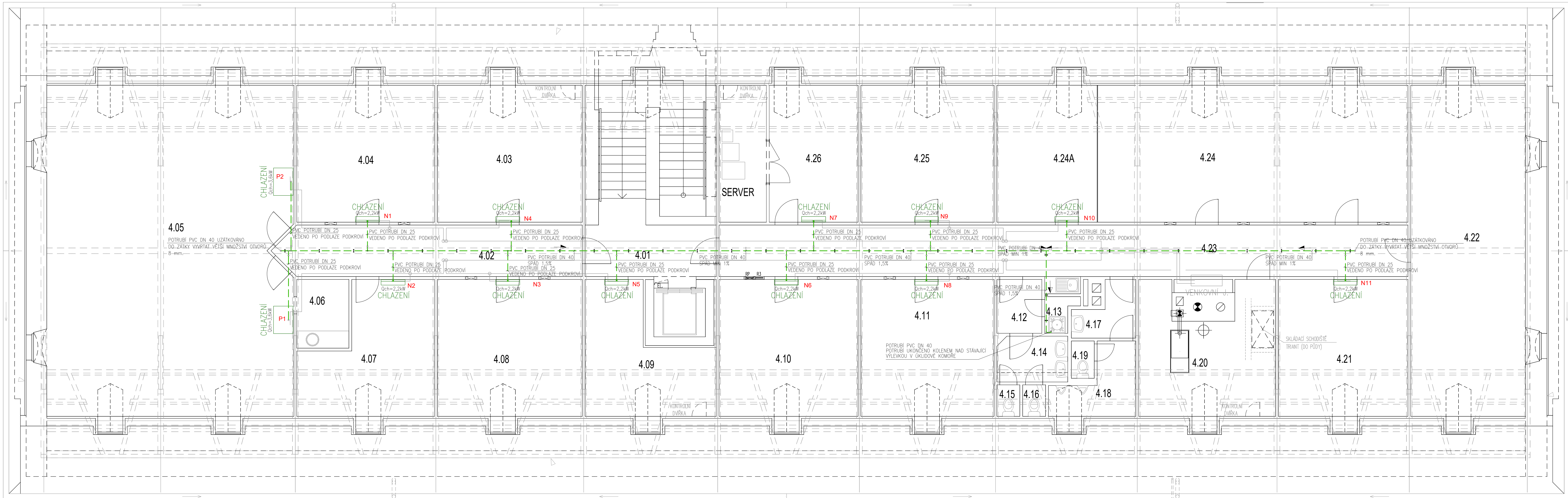


AXONOMETRIE ODVODU KONDENZÁTU



PŮDORYS 4.NP



LEGENDA

- ODVOD KONDENZÁTU
- N1-N11 NÁSTĚNNÁ CHLADÍČÍ JEDNOTKA
- P1-P2 PODSTROPNÍ CHLADÍČÍ JEDNOTKA
- UPEVNĚVACÍ PRVEK POTRUBÍ DO PODLAHY
- KONZOLA S NOSNÍKEM NO 2830 PROMĚNLIVÉ DÉLKY
- T ŠROUB FHS CLIX 8x60 + DVOUŠROBOVÁ OBJÍMKÁ
- FRSN 38-43 M8/M10

D.1.4.1 ODVOD KONDENZÁTU

Vypracoval :	Kontroloval :	Kreslil :	Ing. Vladimír Rais
ing. Vladimír Rais	ing. Vladimír Rais	ing. Vladimír Rais	Poř. 635, CZ 46014 Liberec
Objednatel :	Město Nový Bor, náměstí Míru 1, 473 01 Nový Bor		mob. 737 240 648
Místo stavby :	nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor		e-mail: vladimirrais1963@gmail.com
			č. autorizace: 0500057
Akce :	OCHLAZOVÁNÍ KANCELÁŘÍ MĚÚ A (4.NP)	Formát :	14xA4
Část :	D.1.4.1 ODVOD KONDENZÁTU	Datum :	08/2024
PŮDORYS 4.NP (3.patro)		Stupeň :	DPS
Výkres :	Axonometrie odvodu kondenzátu	Měřítko :	1:50
		Číslo výkresu :	K-03
		Číslo por. :	