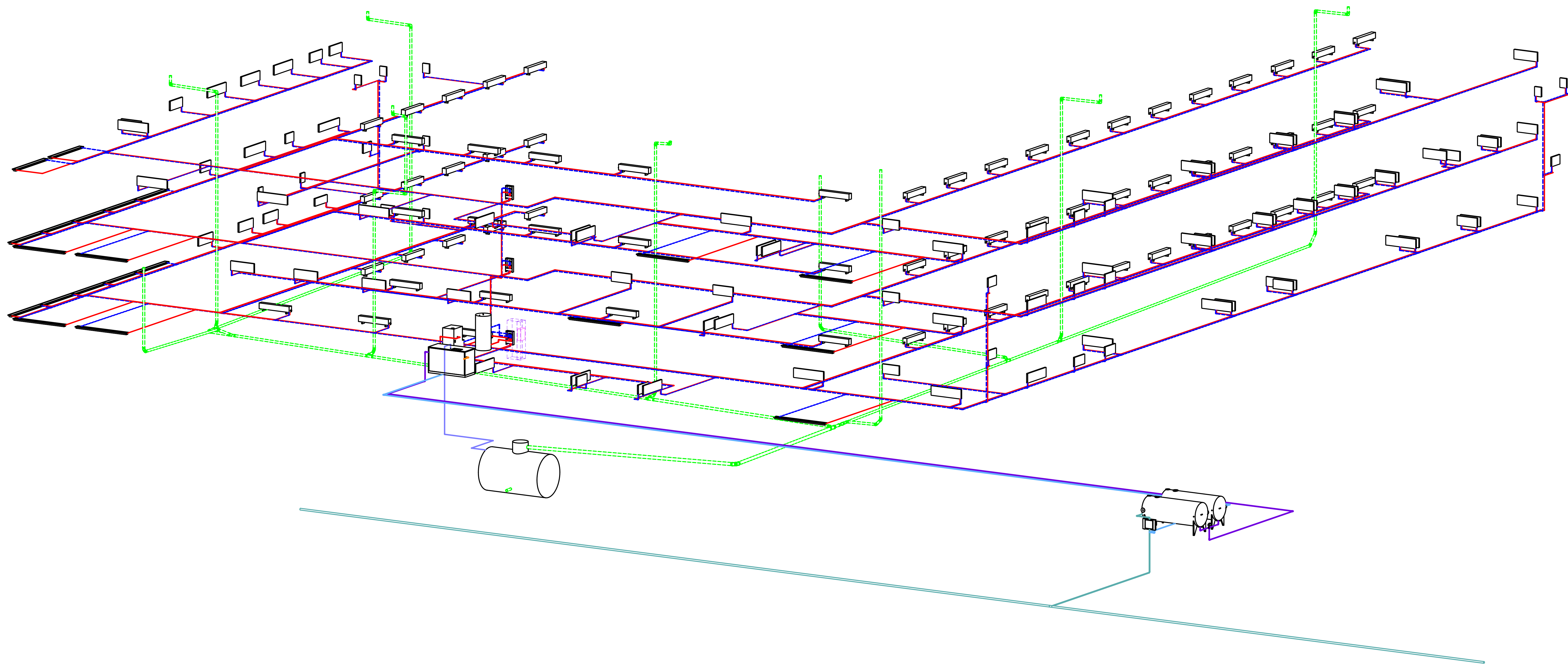
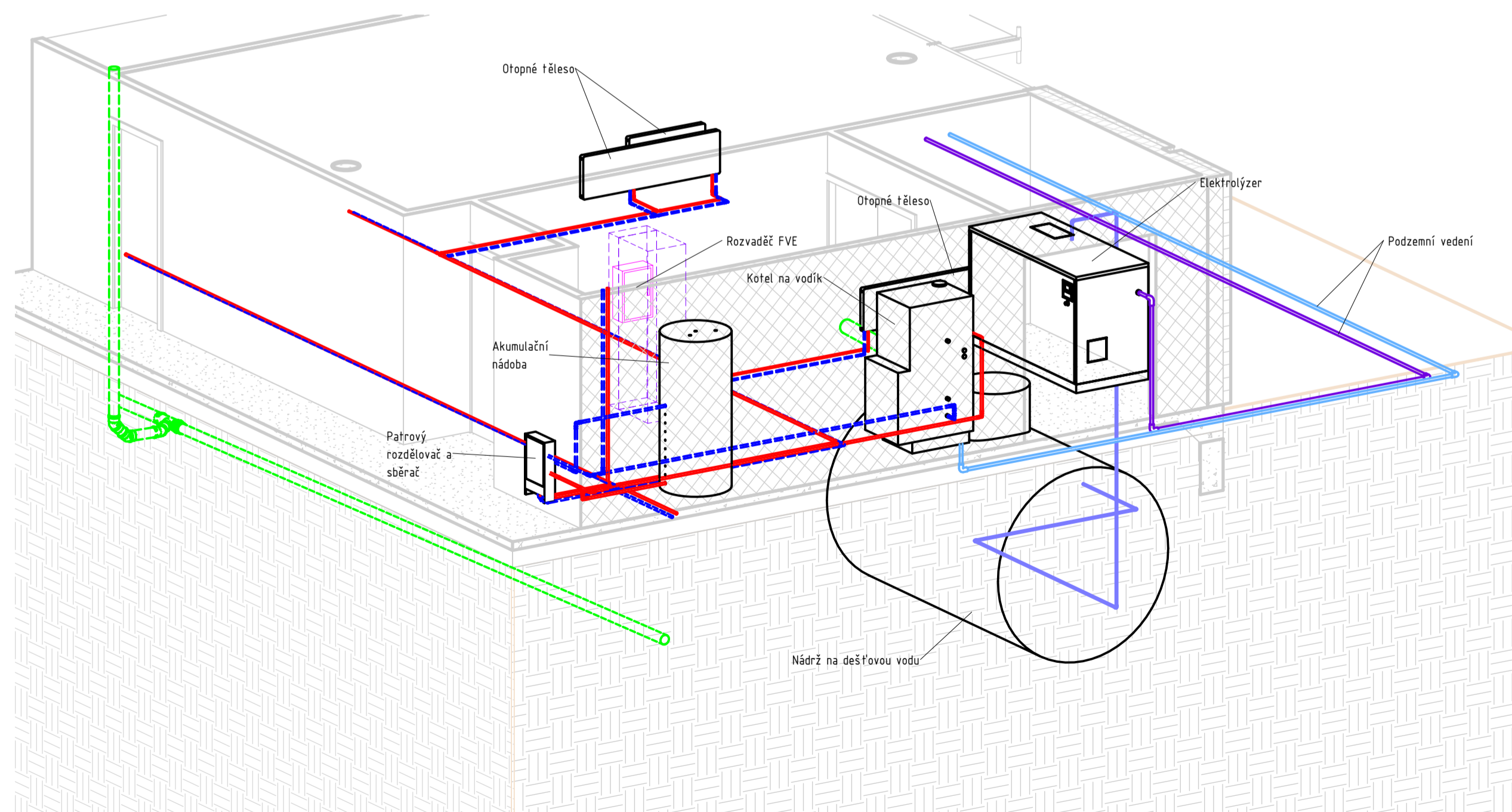
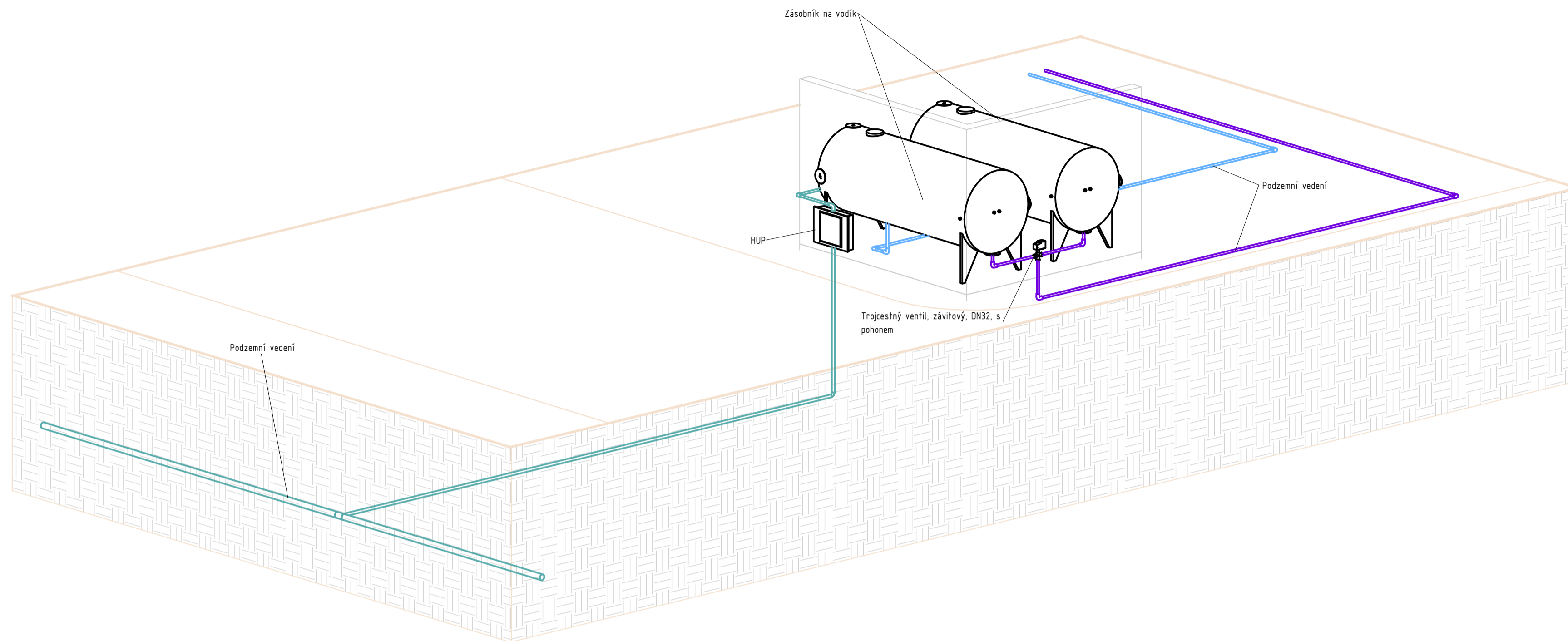


Autor Bc. Vladislav Svěchnikov	Vedoucí Ing. Stanislav Frolík, Ph.D.	Fakulta stavební ČVUT v Praze
Název projektu Školní budova	Předmět 125DPM	Datum 11.12.2023
Název výkresu 3D model budovy		Měřítko 1:100
		Č.v. 1



- VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD
- VYTÁPĚNÍ ODVOD
- KYSLÍK
- VODÍK ELEKTROLÝZER-TLAKOVÁ NÁDRŽ
- VODÍK TLAKOVÁ NÁDRŽ-KOTEL
- VODÍK DISTRIBUČNÍ SÍŤ

Autor Bc. Vladislav Sveshnikov		Vedoucí Ing. Stanislav Frolík, Ph.D.		Fakulta stavební ČVUT v Praze	
Název projektu Školní budova		Předmět 125DPM		Datum 11.12.2023	
Název výkresu 3D model systémů				Měřítko 1:100	
				Č.V. 2	



- VYTÁPĚNÍ PŘÍVOD
- VYTÁPĚNÍ ODVOD
- KYSLÍK
- VODÍK ELEKTROLÝZER-TLAKOVÁ NÁDRŽ
- VODÍK TLAKOVÁ NÁDRŽ-KOTEL
- VODÍK DISTRIBUČNÍ SÍŤ

Autor Bc. Vladislav Svешnikov	Vedoucí Ing. Stanislav Frolík, Ph.D.	Fakulta stavební ČVUT v Praze	
Název projektu Školní budova	Předmět 125DPM	Datum	12.12.2023
Název výkresu Výroba a skladování vodíku		Měřítko	1:50
		Č.V.	3