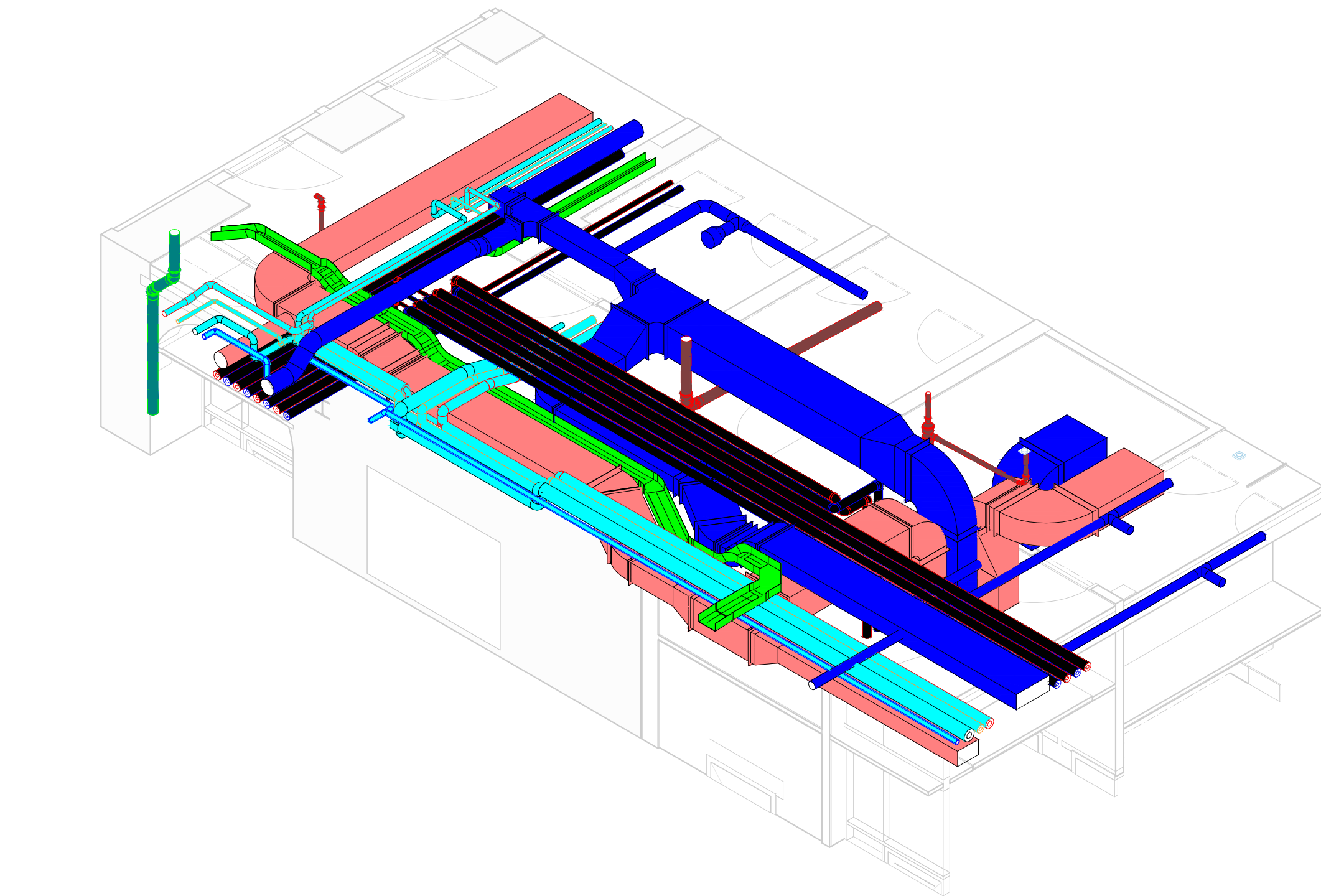
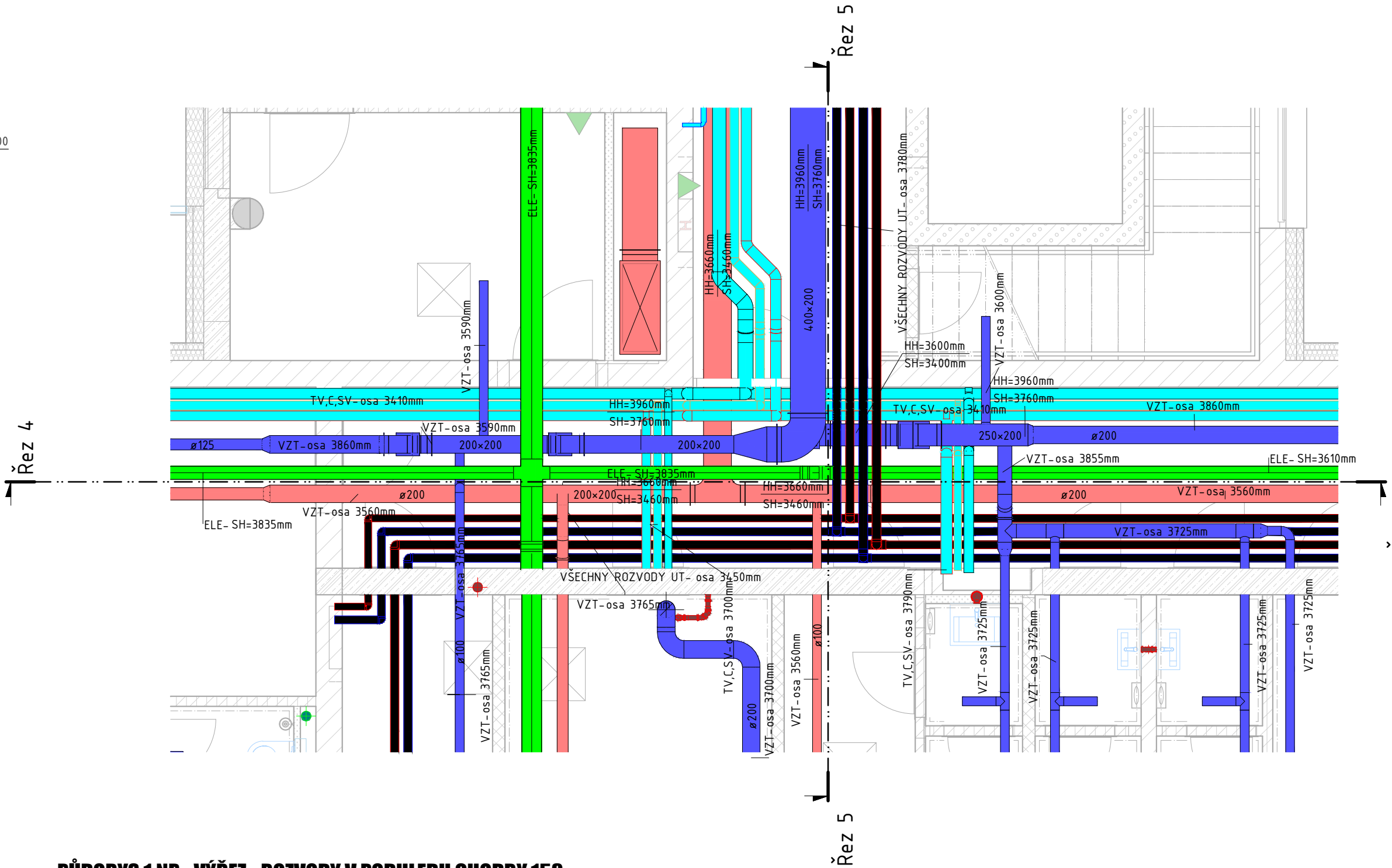
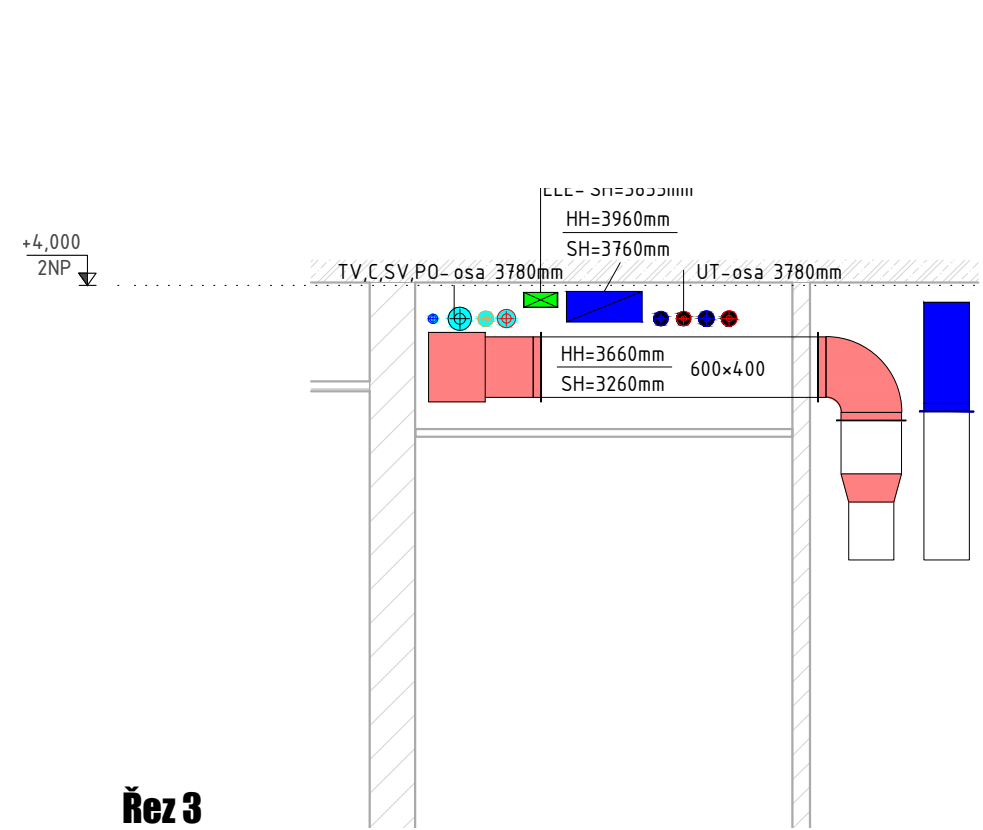


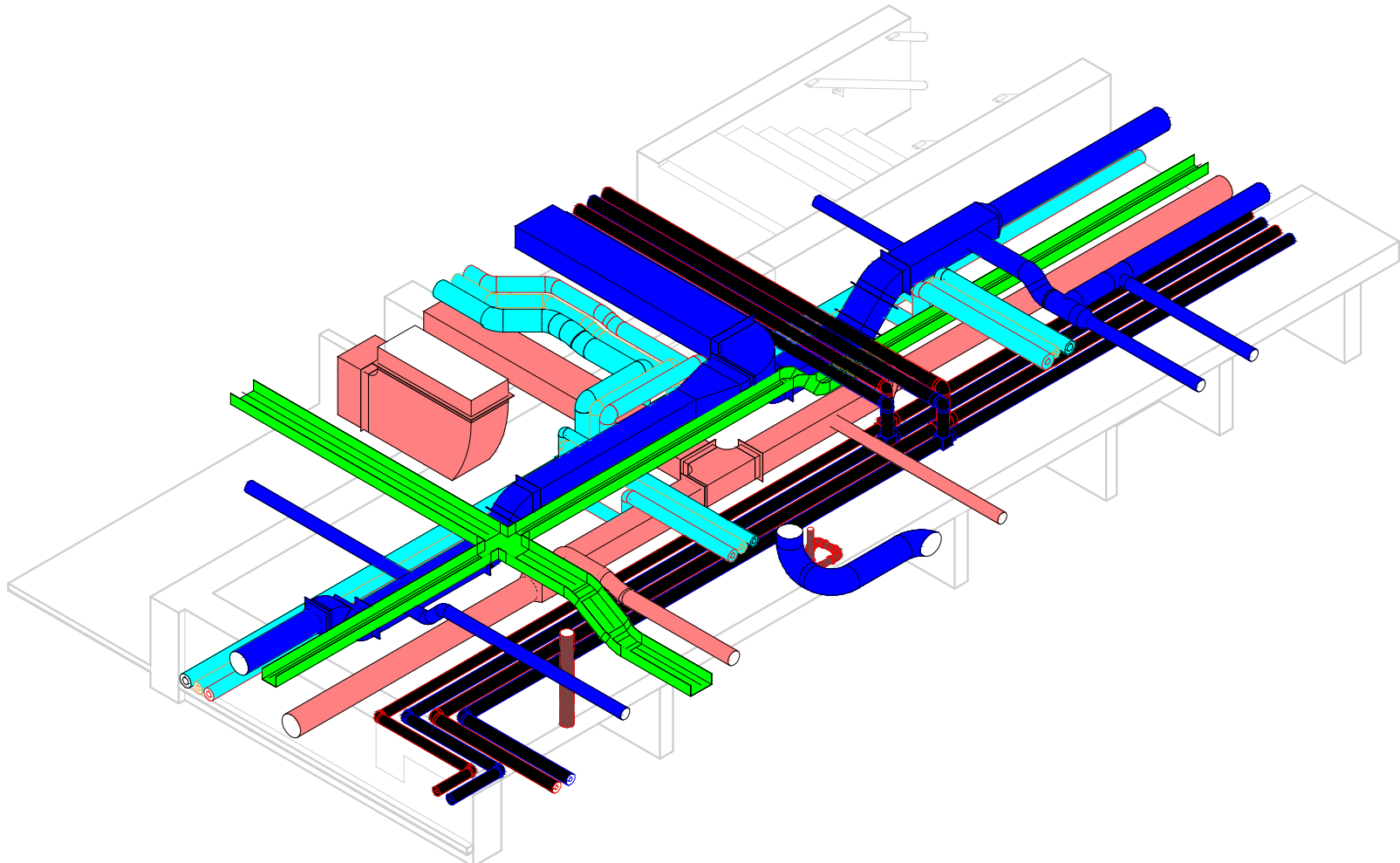
PŮDORYS 1.NP - VÝŘEZ - ROZVODY V PODHLEDU KRČKU



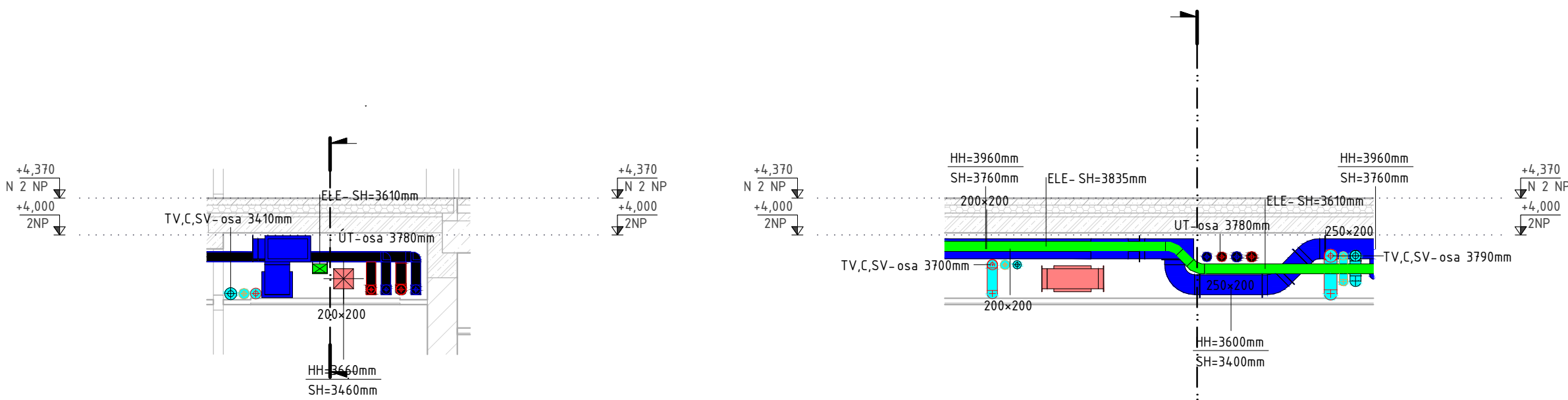
3D ZOBRAZENÍ 1.NP - ROZVODY V PODHLEDU KRČKU



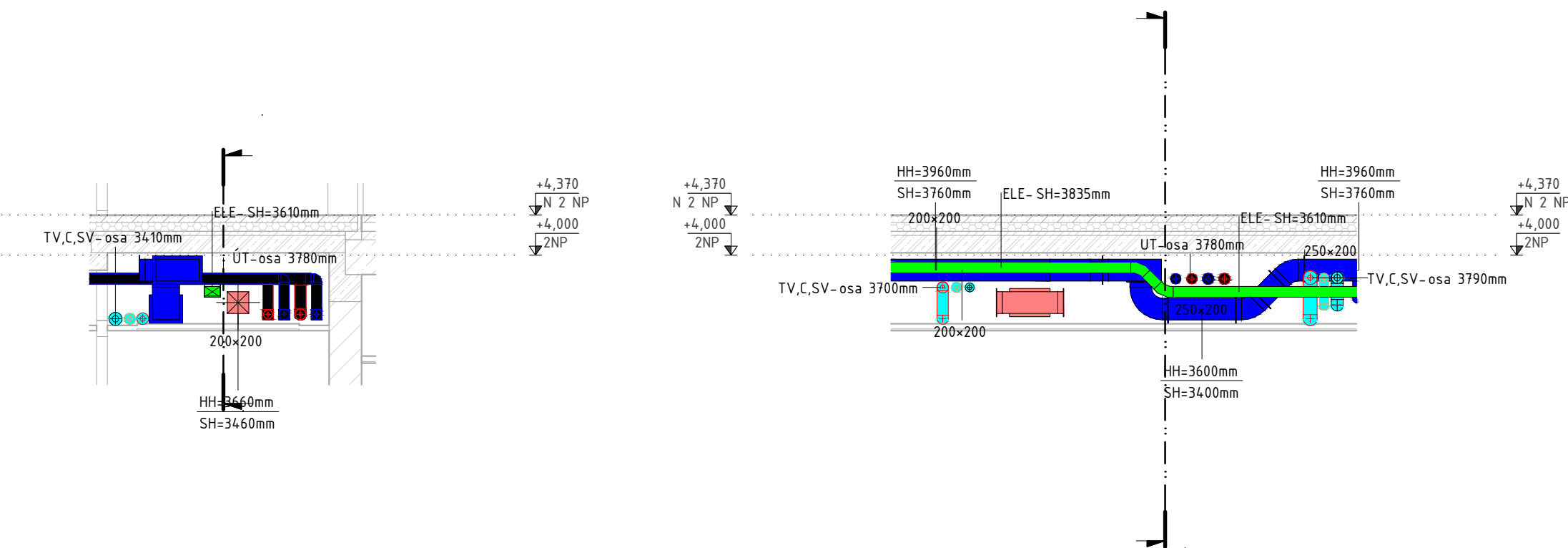
PŮDORYS 1.NP - VÝŘEZ - ROZVODY V PODHLEDU CHODBY 153



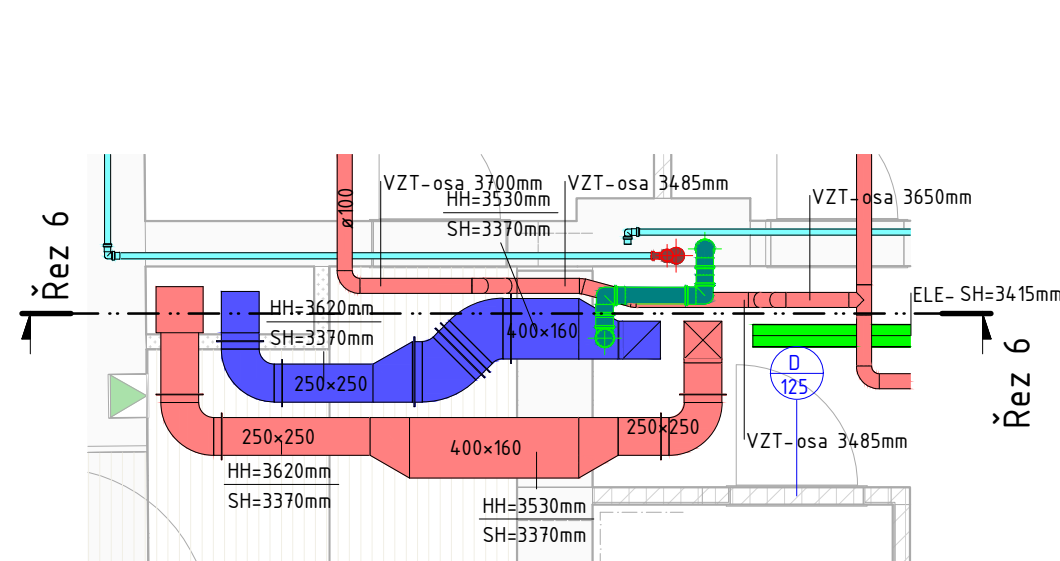
3D ZOBRAZENÍ 1.NP - ROZVODY V PODHLEDU CHODBY 153



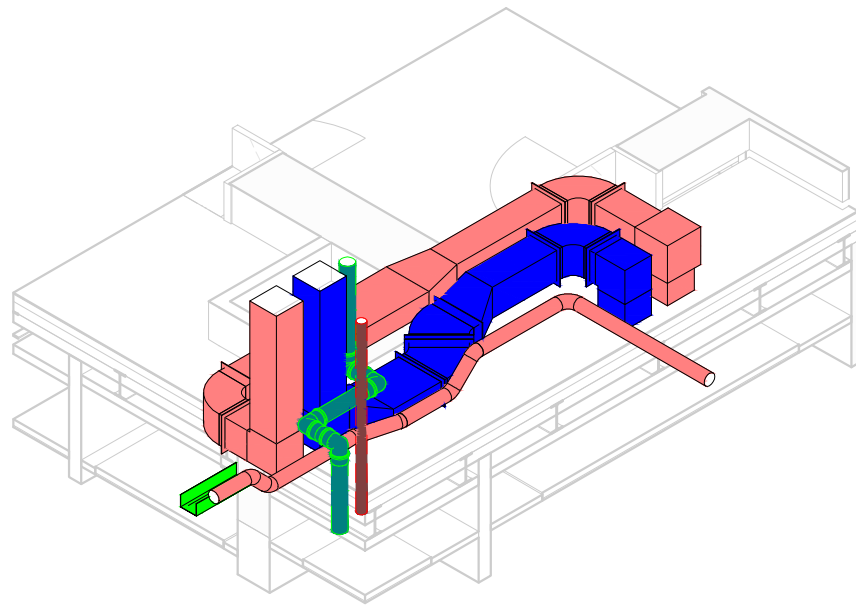
Řez 5



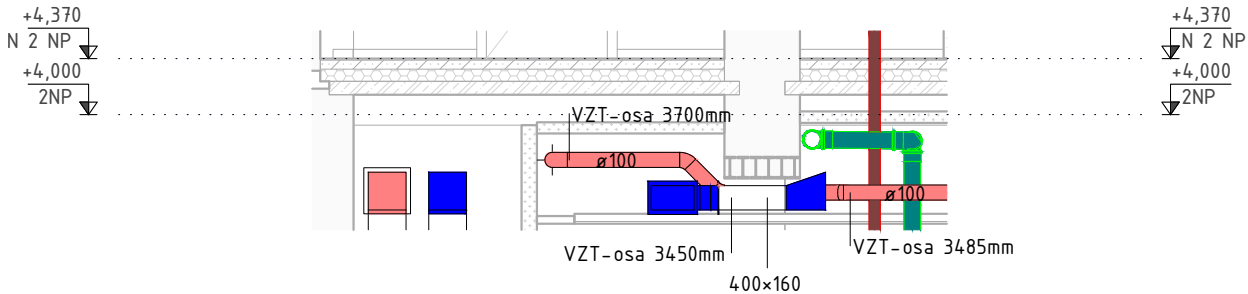
Řez 4



PŮDORYS 1.NP - VÝŘEZ - ROZVODY V PODHLEDU MÍSTNOSTI 108



3D ZOBRAZENÍ 1.NP - ROZVODY V PODHLEDU MÍSTNOSTI 108



Řez 6

- KOORDINAČNÍ VÝKRES JE Z HLEDISKA UMÍSTĚNÍ ROZVODŮ VŠECH PROFESÍ NADŘÁZEN VÝKRESŮM JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ

0,000 = 260,310 m n.m. B.p.v		pare číslo	
generální projektant		projektant části	
<b>A99</b> Atelier 99 s.r.o.			
Purkyňova 11/99			
612 00 Brno			
architekt	Ing. arch. Dana Loš Fábeková	vypracoval	Ing. Marika Kynčlová
HIP	Ing. Martin Jeřábek	kreslil	Ing. Marika Kynčlová
kontroloval	Ing. Martin Jeřábek	zodp. projektant	Ing. Josef Pirochta
stavebník	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno		
místo stavby	Ulice Marie Hübnerové 1, Brno - Řečkovice		
název stavby		SD 01 Objekt školy	
objekt		D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	
část		měřítka	
název dokumentu		Koordinační výkres 1.NP	
		číslo přílohy	
		1:50	
		A.702	