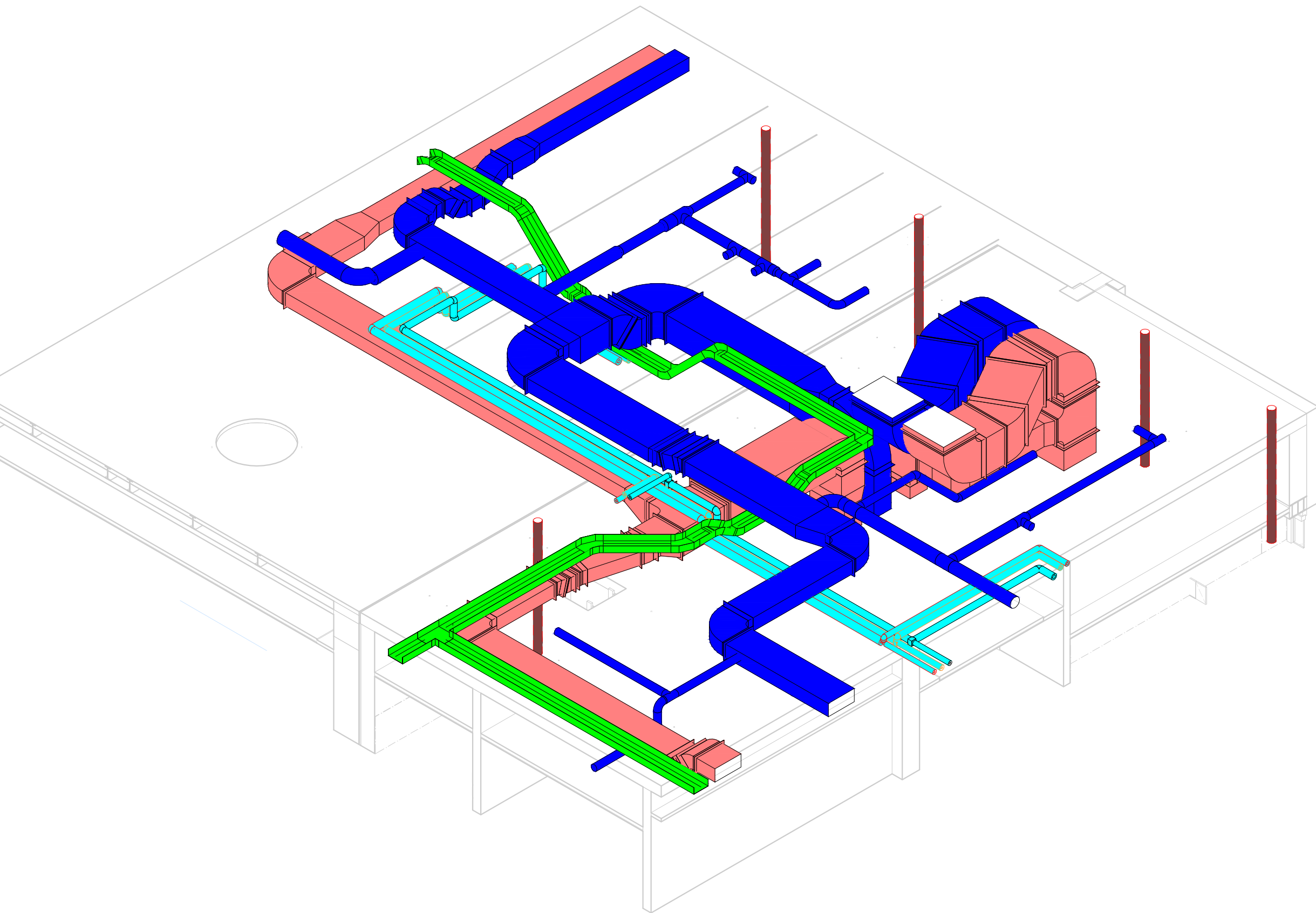
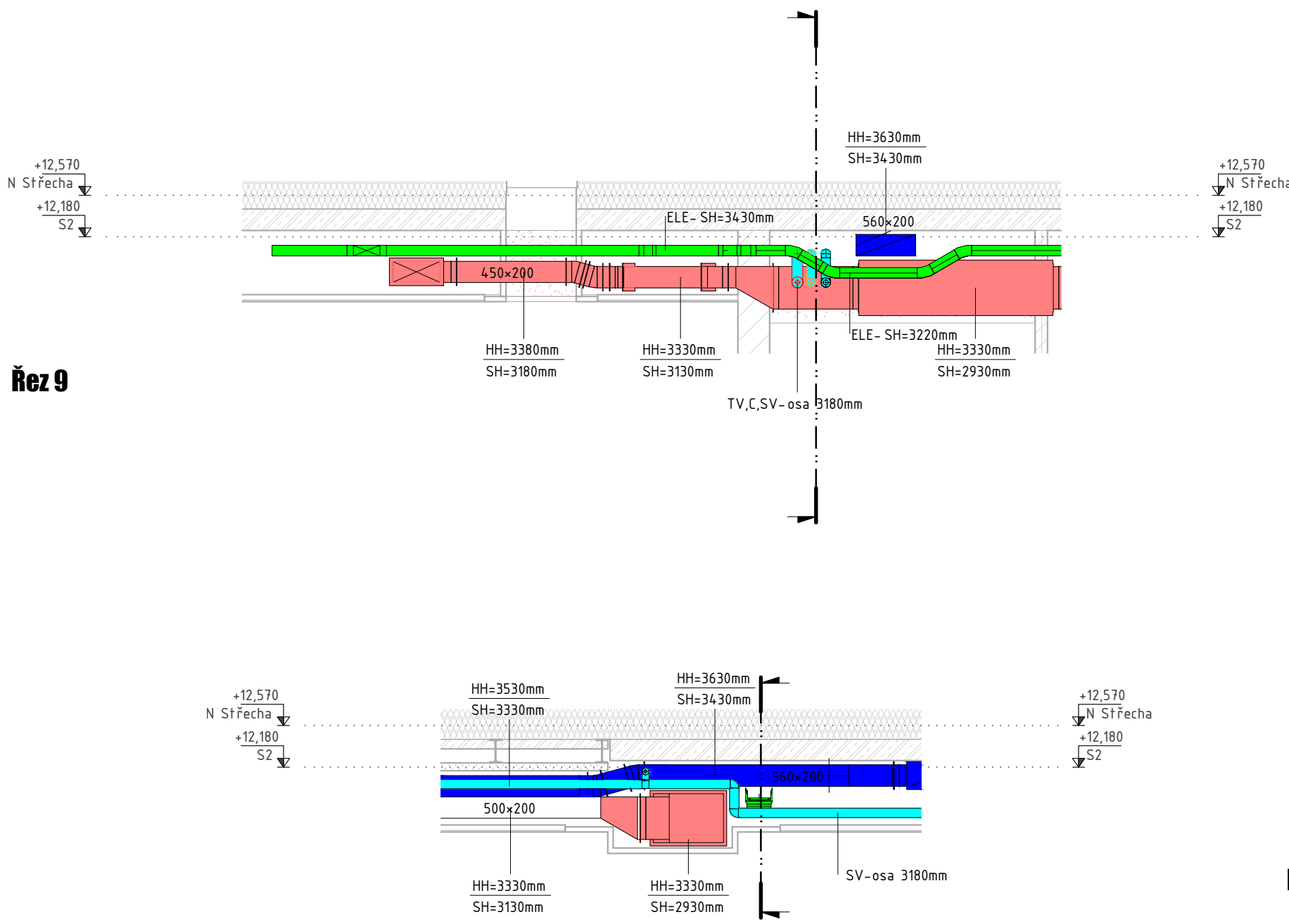


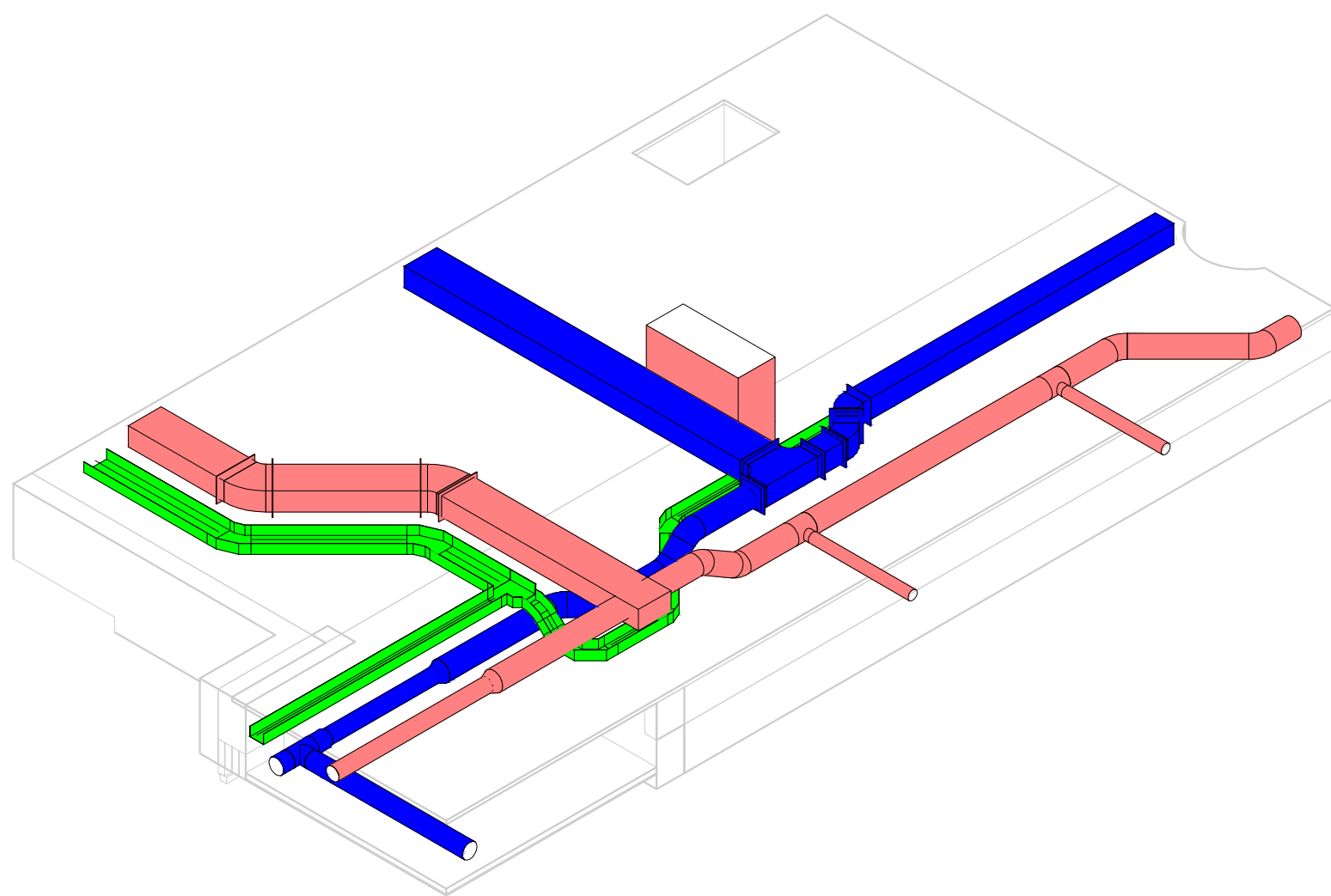
PŮDORYS 3.NP - VÝŘEZ - ROZVODY V PODHLEDU KŘEČKU



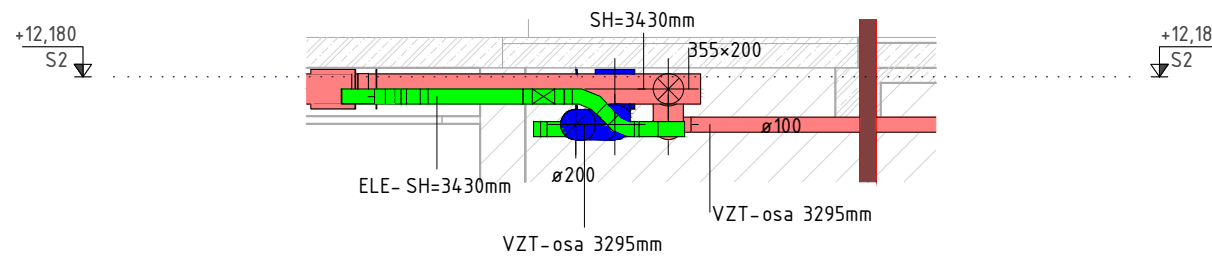
3D ZOBRAZENÍ 3.NP - ROZVODY V PODHLEDU KŘEČKU



PŮDORYS 3.NP - VÝŘEZ - ROZVODY V PODHLEDU CHODBY 343



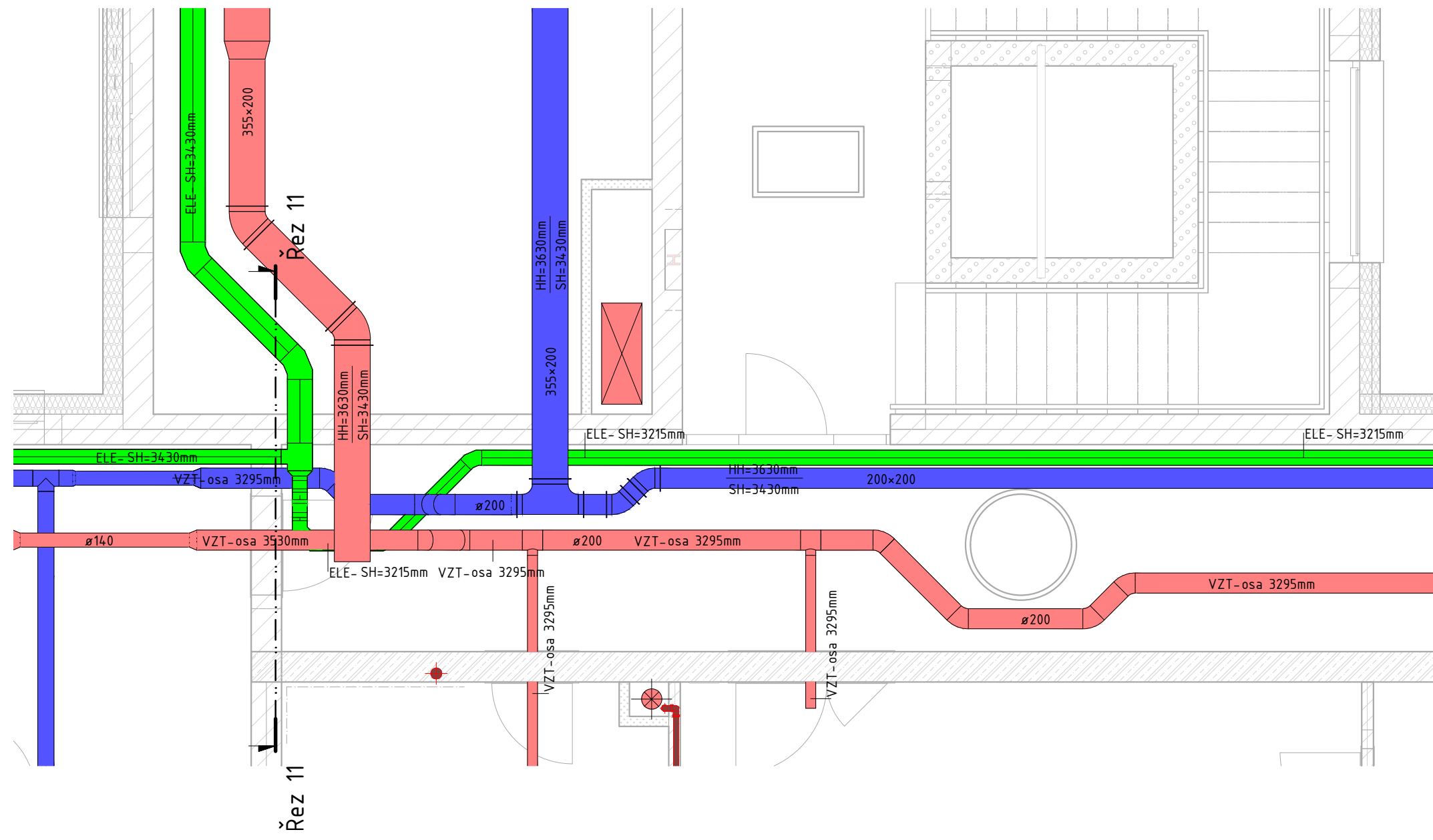
3D ZOBRAZENÍ 3.NP - ROZVODY V PODHLEDU CHODBY 343



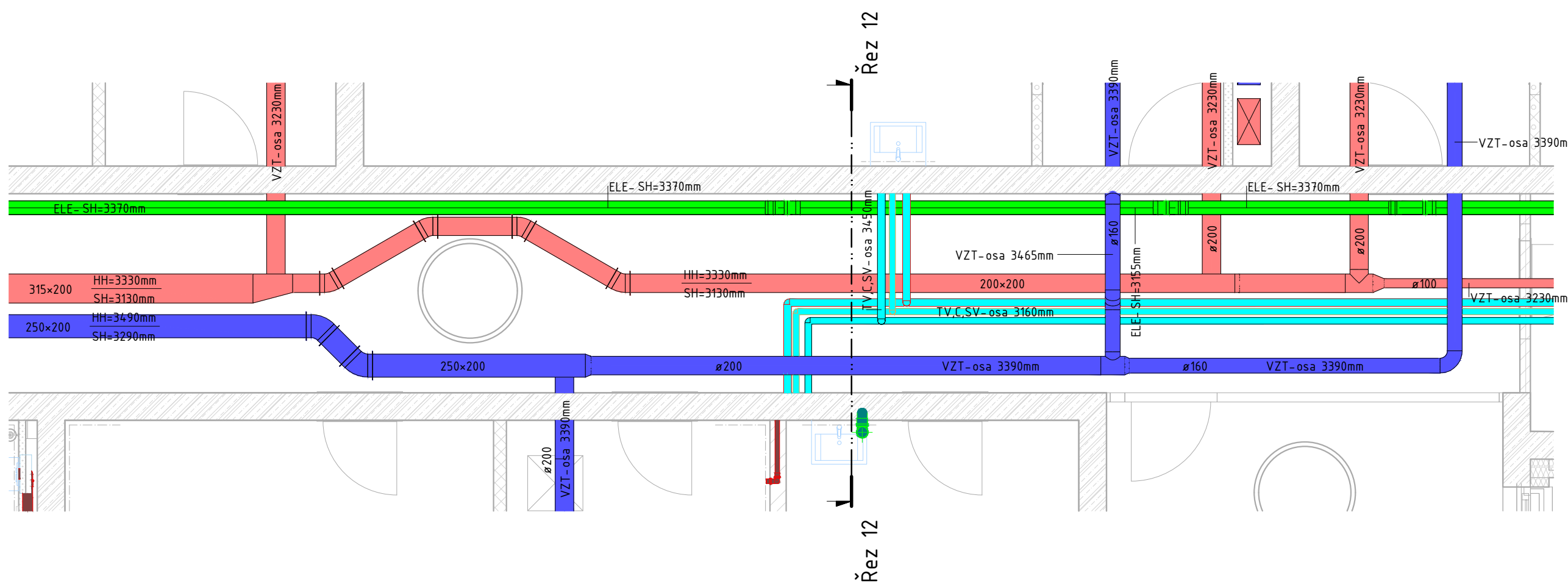
Řez 11



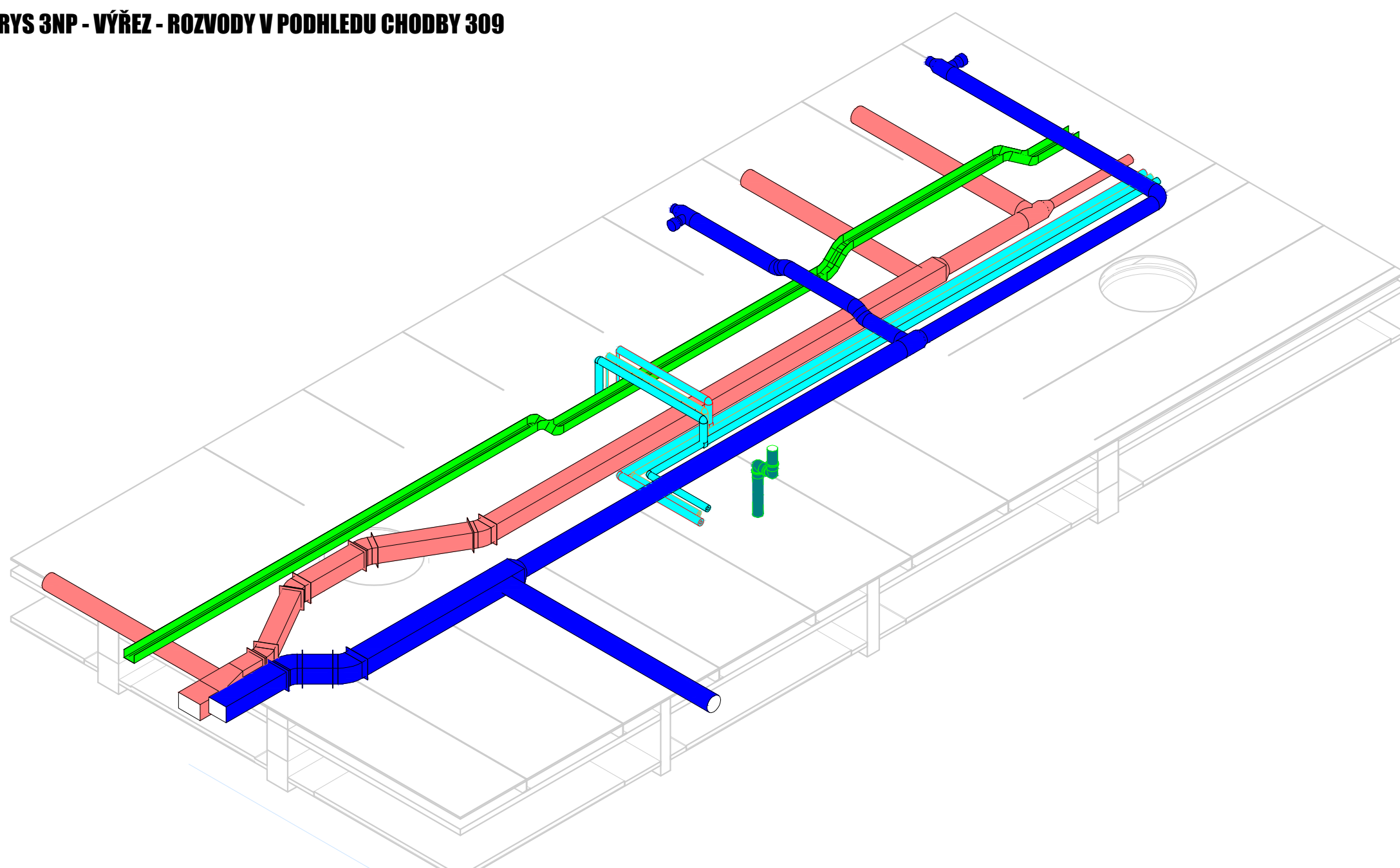
Řez 12



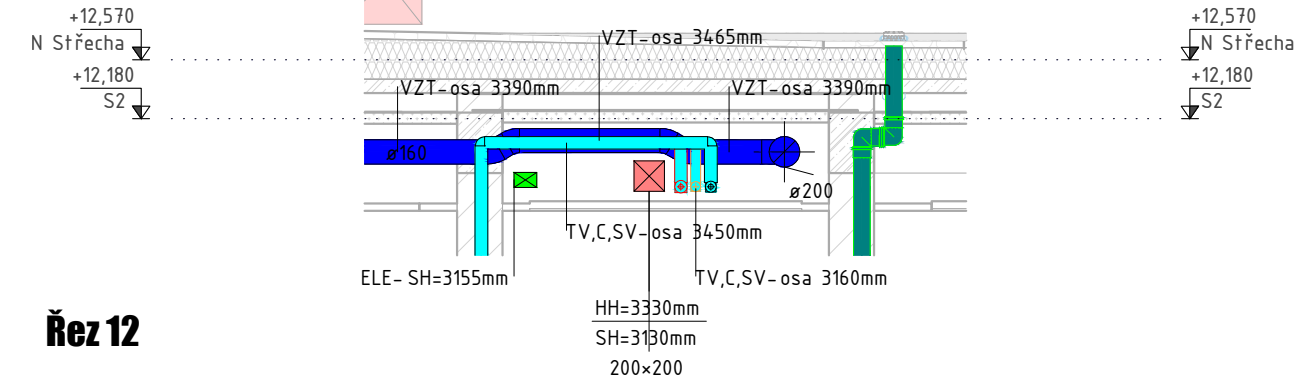
PŮDORYS 3.NP - VÝŘEZ - ROZVODY V PODHLEDU CHODBY 343



PŮDORYS 3NP - VÝŘEZ - ROZVODY V PODHLEDU CHODBY 309



3D ZOBRAZENÍ 3.NP - ROZVODY V PODHLEDU CHODBY 309



Řez 12

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

0,000 = 260,310 m n.m. B.p.v		generální projektant		projektant částí		pore číslo	
A99 Atelier 99 s.r.o.		Porýlkova 71/99		602 00 Brno			
architekt	Ing. arch. Dana Loš Fisková	vyraboval	Ing. Marka Kynčlová				
HP	Ing. Martin Jeřábek	kreslil	Ing. Marka Kynčlová				
kontroloval	Ing. Martin Jeřábek	zodp. projektant	Ing. Josef Pírechla				
stavebník	Jihomoravský kraj, Žerotínova nám. 3, 601 82 Brno						
místo stavby	Ulice Marie Hübnerové 1, Brno - Řečkovice						
název stavby		SD 01 Objekt školy		mřítko		1:50	
objekt		SD 01 Objekt školy		mřítko		1:50	
část		D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		mřítko		1:50	
název dokumentu		Koordinační výkres 3.NP		číslo přílohy		704	