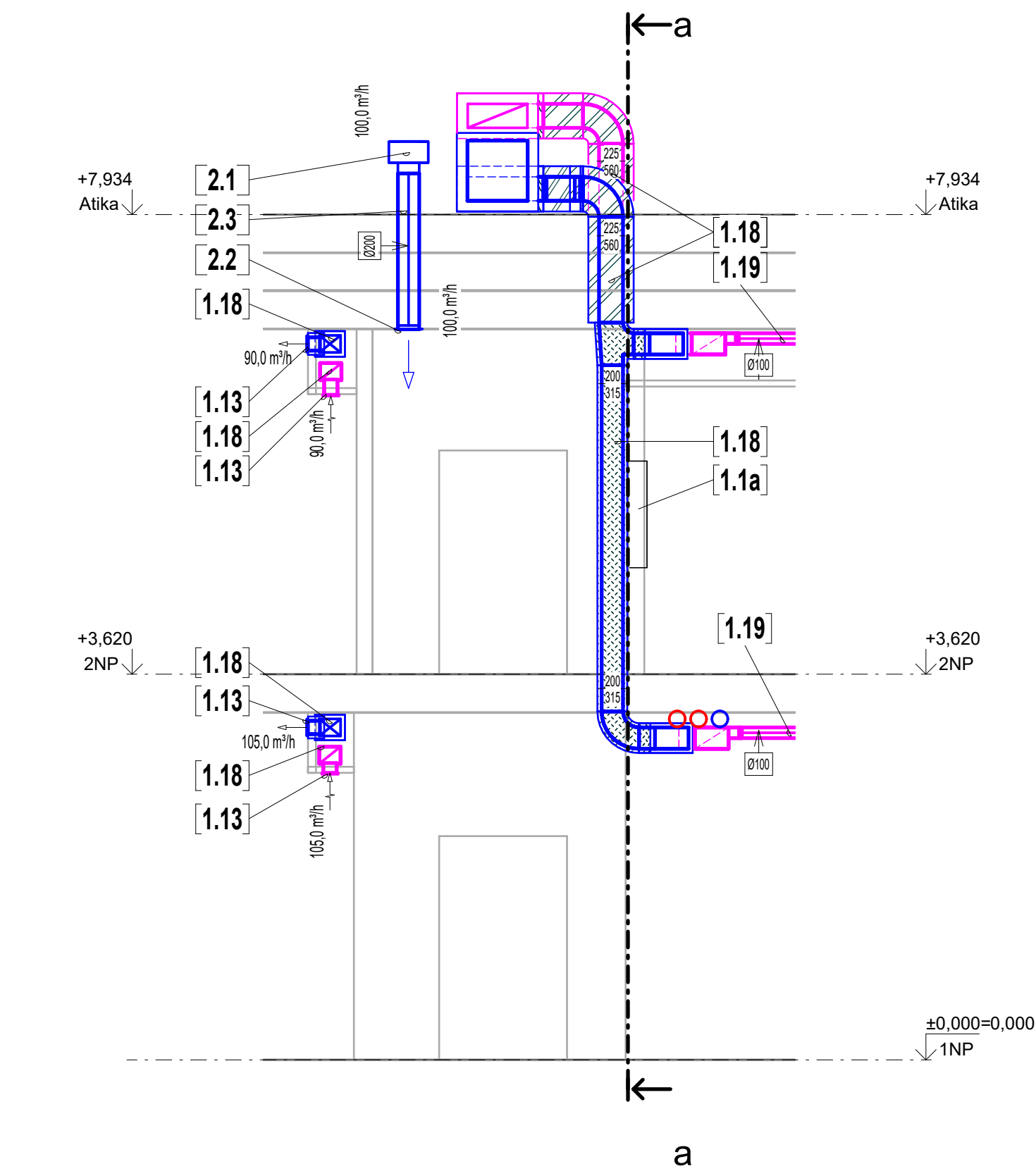
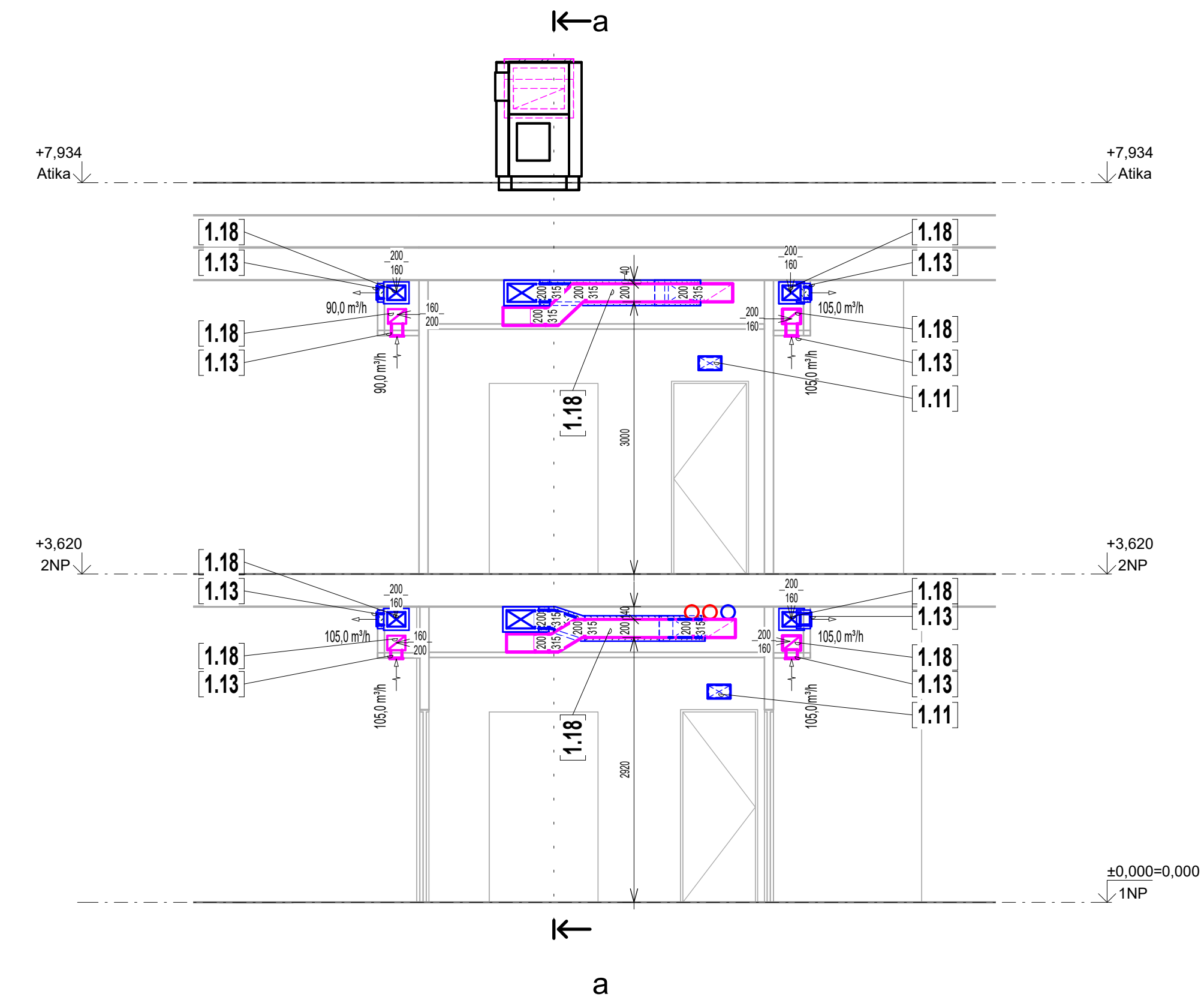


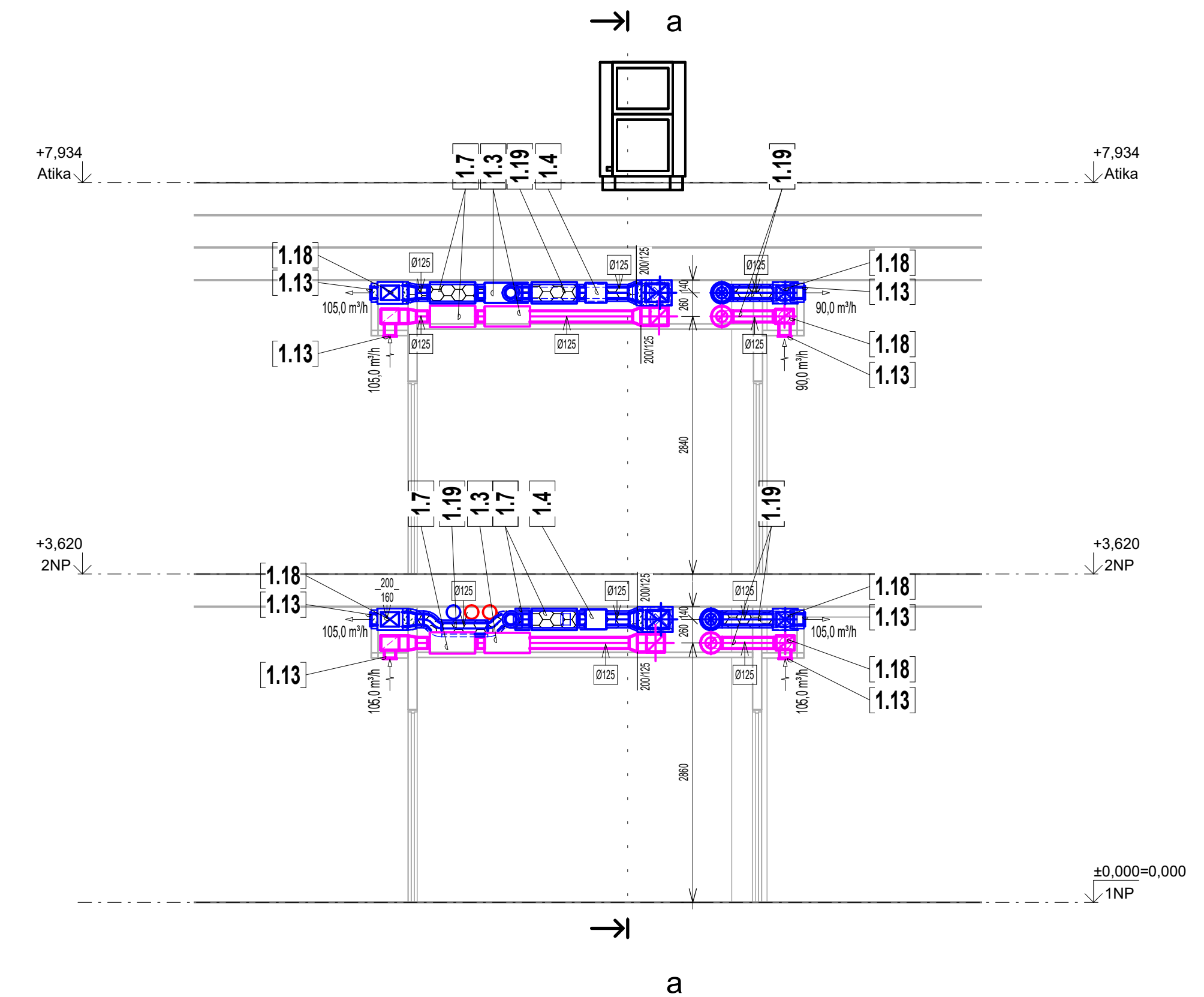
1 a  
1 : 50



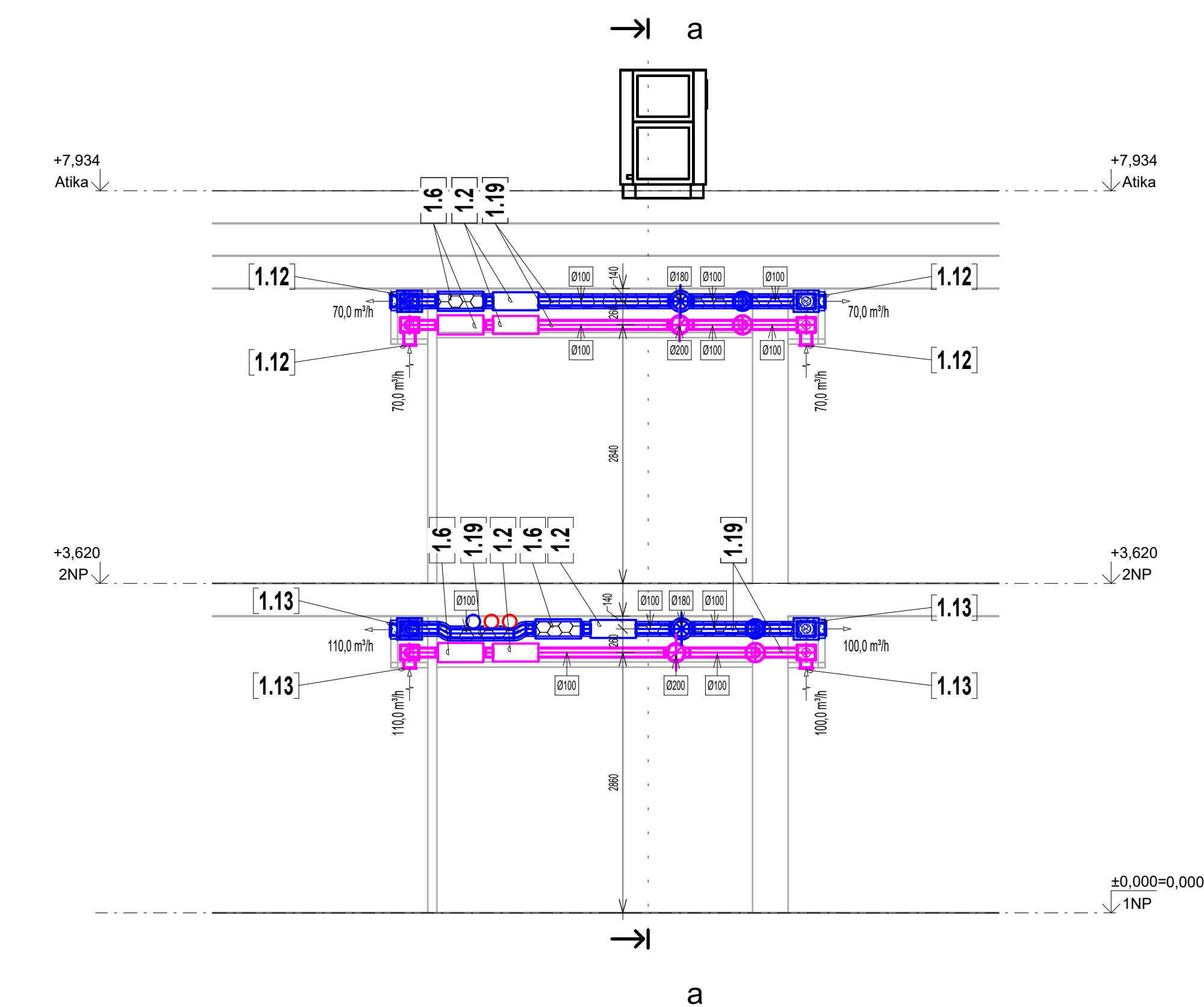
2 b  
1 : 50



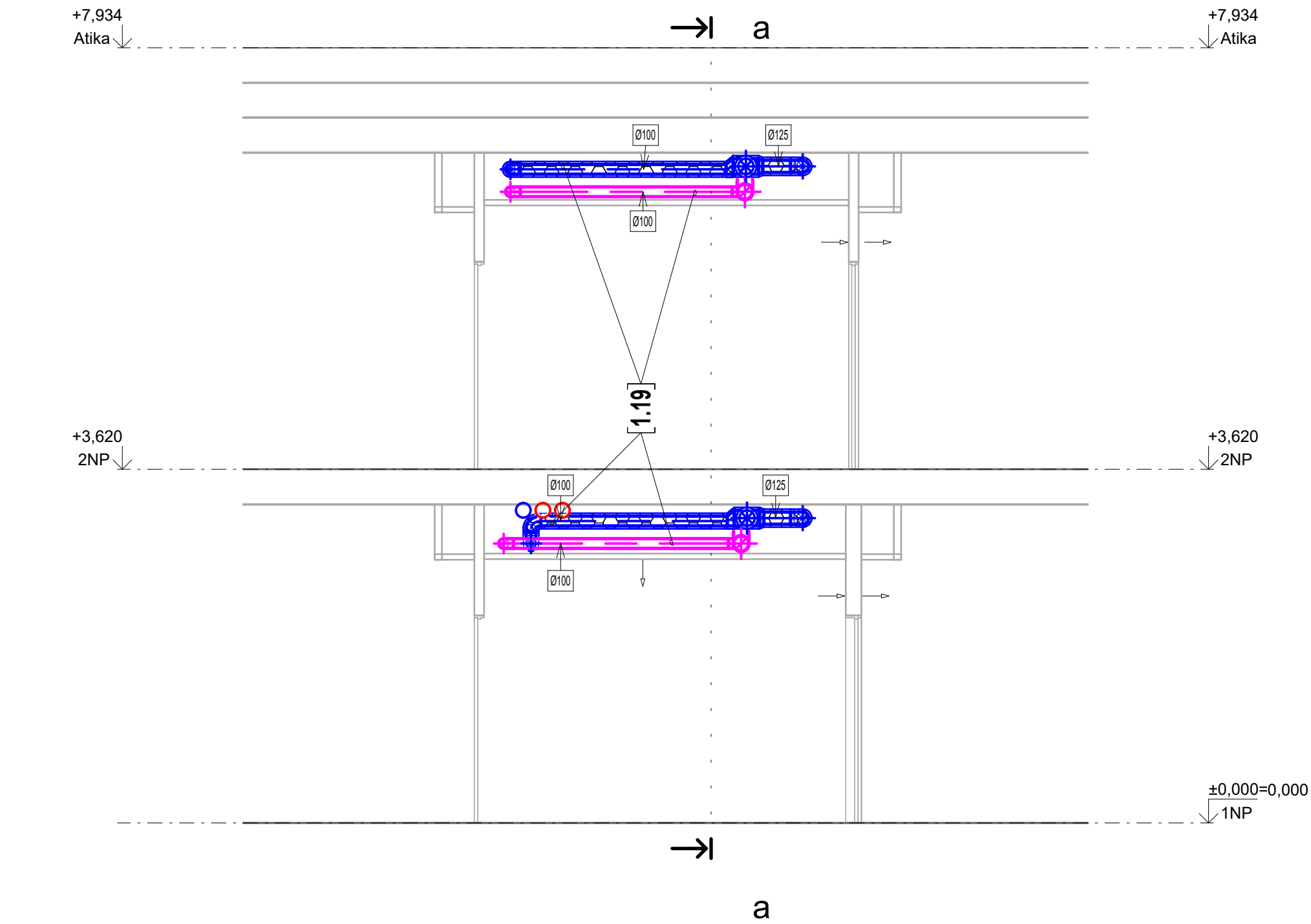
3 c  
1 : 50



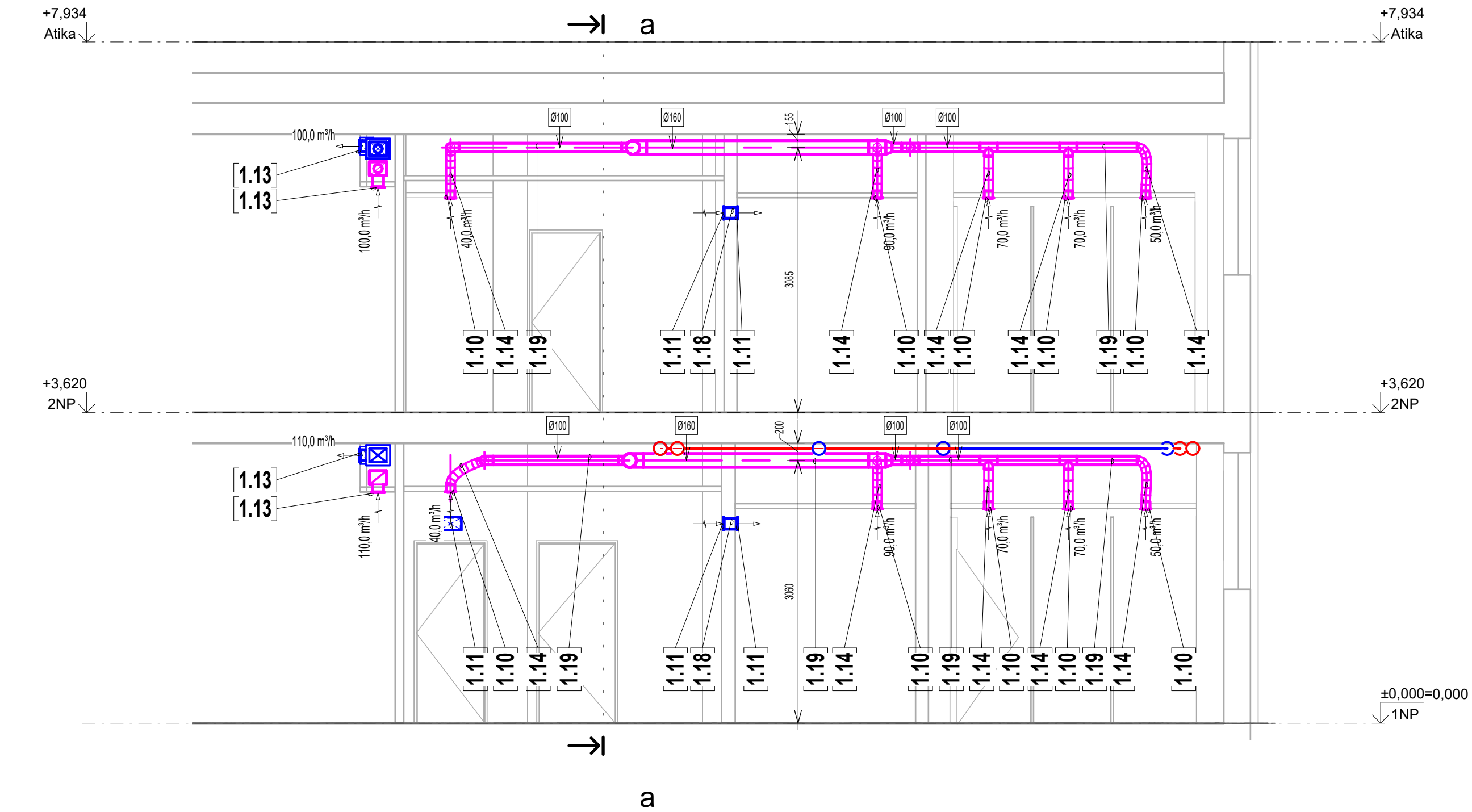
4 d  
1 : 50



5 e  
1 : 50



6 f  
1 : 50



7 g  
1 : 50

- Legenda vzduchovodů
- ...hraně VZT potrubí, ocelový pozinkovaný plech sk. I, tloušťka 1,2 mm, normální provedení
  - ...hraně VZT potrubí, ocelový pozinkovaný plech sk. I, tloušťka 1,2 mm, normální provedení, tepelná izolace minerální vatou 40 kg/m<sup>3</sup>, 140 mm s AL fólií, na trny
  - ...hraně VZT potrubí, ocelový pozinkovaný plech sk. I, tloušťka 1,2 mm, normální provedení, protipožární izolace EI30, 140 mm s AL fólií, na trny
  - ...hraně VZT potrubí, ocelový pozinkovaný plech sk. I, tloušťka 1,2 mm, normální provedení, tepelná izolace minerální vatou 40 kg/m<sup>3</sup>, 1100 mm, na trny, oglechováno
  - ...kruhové VZT potrubí, ocelový pozinkovaný plech sk. I, provedení SPRO SAFE
  - ...kruhové VZT potrubí, ocelový pozinkovaný plech sk. I, provedení SPRO SAFI, kaučuková tepelná izolace s AL fólií, 130 mm, lepeno
  - ...kruhové flexo VZT potrubí
  - ...kruhové tepelně izolované flexo VZT potrubí

8 Řezy – legenda potrubí  
1 : 50

PRACOVIŠTĚ ČJAH <b>TECHNIKA PROSTŘEDÍ</b> Ing. Václav Voborník Na Svahu 1092, Kosmonosy tel.: 603 465 875 E-mail: techpro@seznam.cz		<i>Václav Voborník</i>	
VEDOUCE DOKVY Ing. R. Šembera	VYPRACOVAL Ing. Václav Voborník	SCHVAL Ing. Václav Voborník	
OBDOBÍ VÝKONU PRÁCE 24/05-25			
ING. R. Šembera	ING. R. Šembera		
INVESTOR Česká zemědělská univerzita v Praze		DATUM 03/2024	ČÍSLO DOKVY ***
MÍSTO Stavební úpravy - pavilon A areál ČZU - Praha 6 - Suchbát		FORMÁT DPS A3	ČÍSLO PÁNE 000
OBJEKT Řezy a - g		MĚRITEL VZT	MĚRITEL 1:50
		OBJEKT pav A	ČÍSLO PÁNE b04