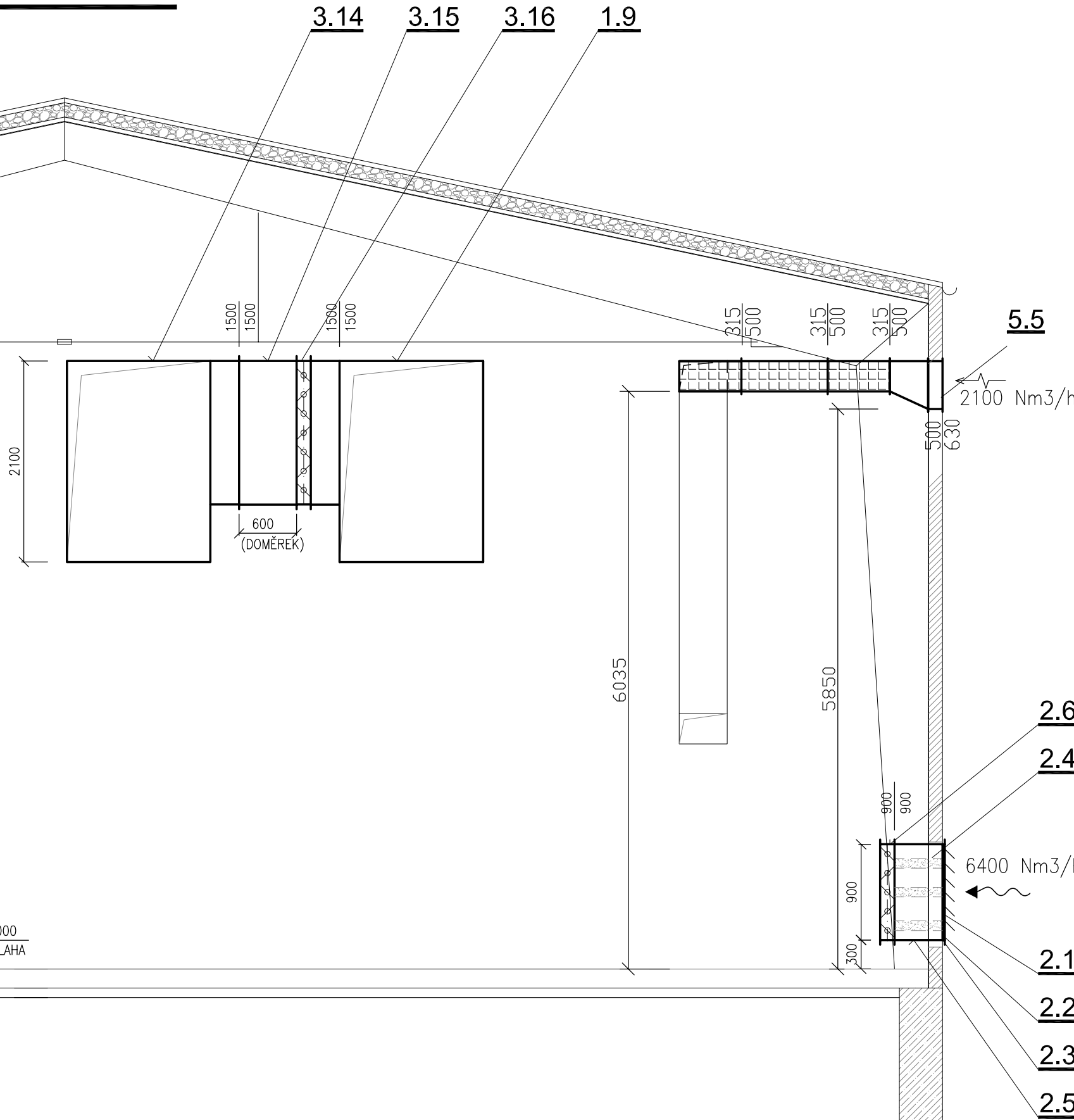
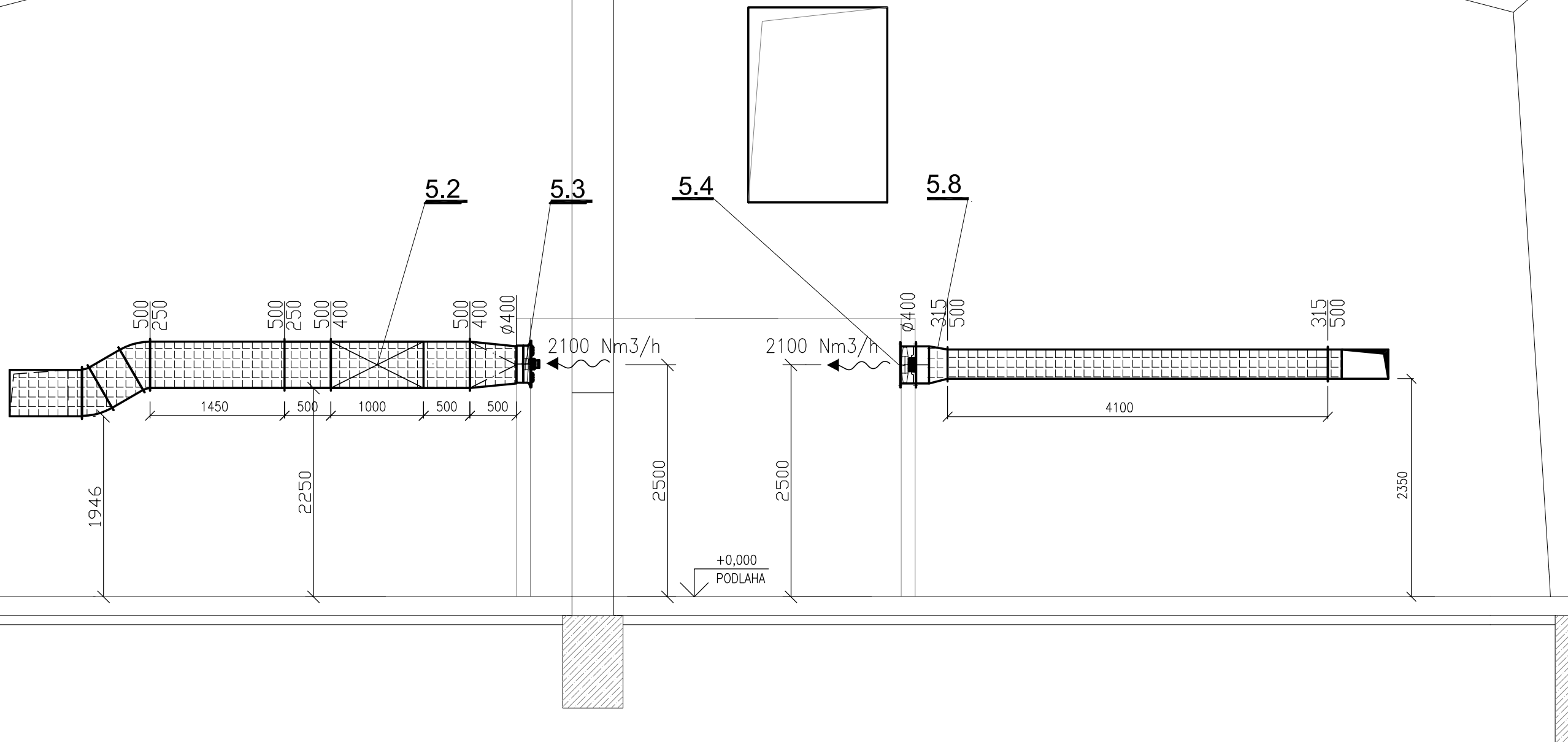


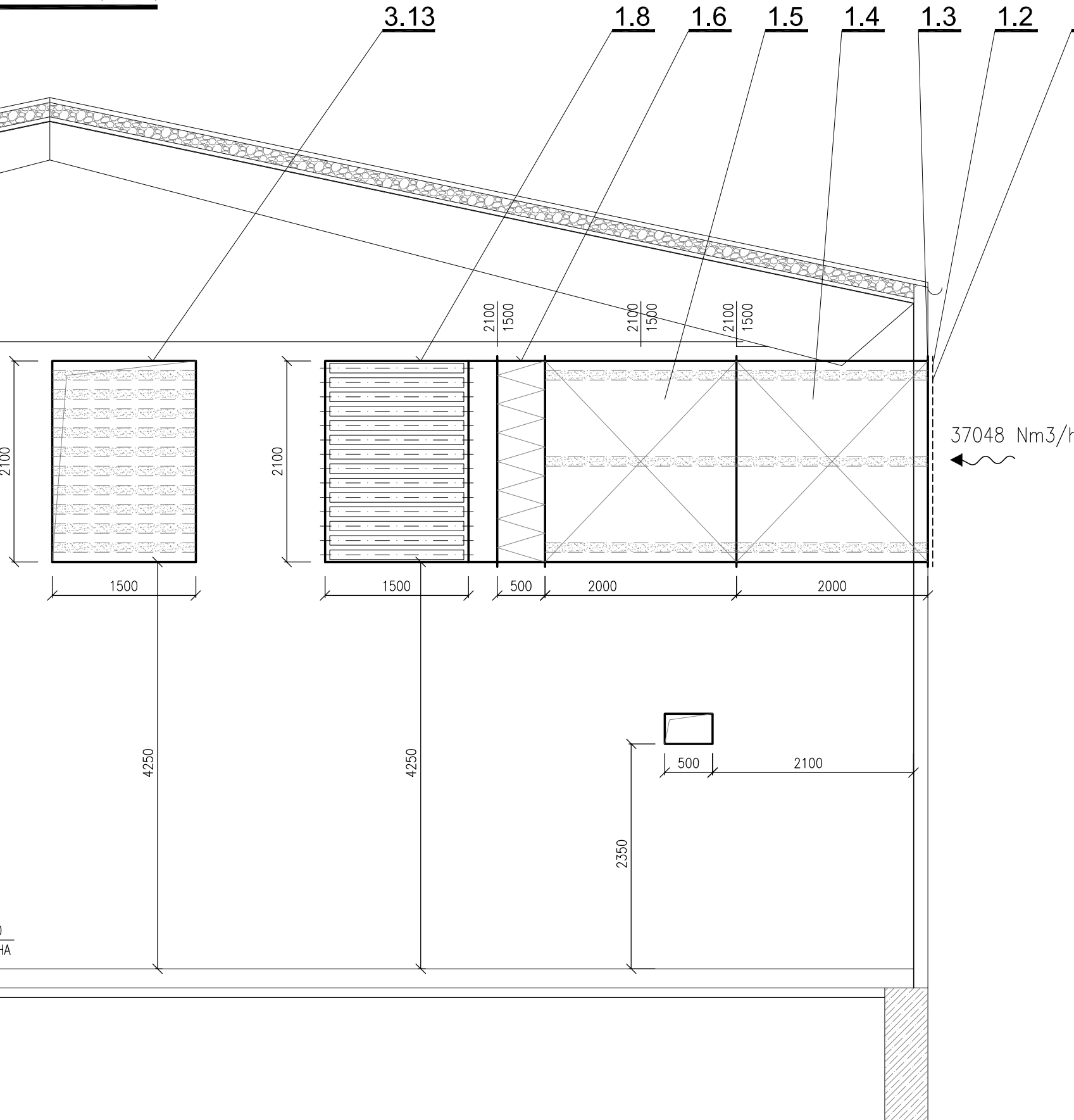
ŘEZ M-M



ŘEZ N-N



ŘEZ Q-Q



Přívod ventilačního vzduchu

- 1.1ochranné sítko žltýhraný s oky 10x10 vel.1500x2100
- 1.2protidšťové žalúzie 1500x2100 tl.č TJU 18-82-86
- 1.3pezodní rám 1500x2100 tl.č TJU 28-12-82
- 1.4tlumiče hluku 1500x2100/2000 (dod.Tedom)
- 1.5tlumiče hluku 1500x2100/2000 (dod.Tedom)
- 1.6filtráčn. komora (otevřadý) 1500x2100/500 poz.plech tl.1,3
včetně kapsového filtru EU4 (standard)
- 1.7obklad 1500x2100/90° poz.plech tl.1,3
- 1.8regulační klapka IMOS-RK 1500x2100 s s poh.Belimo 20Nm 230V/90s
- 1.9rozbočka 1500x2100-1500x1500-1500x2100 poz.plech tl.1,3
- 1.10obklad 1500x2100/90° poz.plech tl.1,3
- 1.11trouba 1500x2100/1350 poz.plech tl.1,3 tl.č TJU 58-12-73
- 1.12obklad reduk. 1500x1500-2100x1500/90° poz.plech tl.1,3
- 1.13tlumičiv vložka IMOS-TVH 1500x2100

Přívod ventilačního vzduchu do strojovny KJ

- 2.1ochranné síto čtýhranné s oky 10x10 vel.900x900
- 2.2protišťoňová ťaluzie 900x900 dle TPJ 18–12–86
- 2.3põzdní rám 900x900 dle TPJ 28–12–82
- 2.4tlumičie hluku 900x900x500
- 2.5trouba 900x900/500 poz.plech tl.1,0 dle TPJ 58–12–73
- 2.6regulační klopa tẽnšá IMOS–RKT 900x900–S s poh.Belimo 12Nm 230V/90s

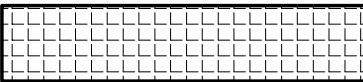
Odvod ventilačního vzduchu:

- 3.1ochranné síťe cylindránné s oky 10x10 vel.150x200
- 3.2protidešťová žaluzie 1500x2100 dieľ TPJ 18-12~86
- 3.3pozdenný rám 1500x2100 dieľ TPJ 28-12~82
- 3.4trubica 1500x2100/2000 poz.plech tl.1,3 dieľ TPJ 58-12~73
- 3.5tlumiče huku 1500x2100/200 (dod.TeDom)
- 3.6trubica 1500x2100/750 (domérek) poz.plech tl.1,3 dieľ TPJ 58-12~73
- 3.7reguláciu klapko IMOS~RK 1500x1500~S s poh.Belimo 20Nm 230V/90s
- 3.8rozbočka 1500x2100~800x2100~1500x2100 poz.plech tl.1,3
- 3.9reguláciu klapko IMOS~RK 800x200x1500~S s poh.Belimo 12Nm 230V/90s
- 3.10trubica 1500x2100/1000 poz.plech tl.1,3 dieľ TPJ 58-12~73
- 3.11obložk 1500x2100/90° poz.plech tl.1,3
- 3.12trubica 1500x2100/2050 poz.plech tl.1,3 dieľ TPJ 58-12~73
- 3.13tlumiče huku 1500x2100x2000 (dod.TeDom)
- 3.14rozbočka 1500x2100~1500x1500~1500x2100 poz.plech tl.1,3
- 3.15trubica 1500x1500/200 (domérek) poz.plech tl.1,3 dieľ TPJ 58-12~73
- 3.16reguláciu klapko IMOS~RK 1500x1500~S s poh.Belimo 20Nm 230V/90s
- 3.17obložk reduk. 1500x1500~2100x1500/90° poz.plech tl.1,3
- 3.18tlumičiek vložka IMOS~TVH 1500x1500


Přívod a odvod ventilačního vzduchu pro trafokobku

- 5.1 ...protidešťová žalúzie 630x500 vč. ochranného sita
- 5.2tumič hliuku buňkový 400x500x100
- 5.3oxidačný ventilátor HCFB/4-400H, 0,34kW/230V 60dB(A), V=2100m³/h
- 5.4oxidačný ventilátor HCFB/4-400H, 0,34kW/230V 60dB(A), V=2100m³/h
- 5.5 ...protidešťová žalúzie 630x500 vč. ochranného sita
- 5.6pfechod 630x500/500x315 poz.plech tl.0,6
- 5.7trouba 500x315/1542 poz.plech tl.0,6 tl.6 TPJ 58-12-73
- 5.8 ...pfechod pr.400/500x315 poz.plech tl.0,6

Pozn.



Požárně izolované potrubí

RID.PROJEKTANT ING. LOVICAR		NAVRHL ING. LOVICAR		VYPRACOVAL ING. LOVECKÝ		KONTROLOVAL ING. LOVICAR		 Jemnicka Stavba a s 6017/450774 a.s. U Cerešného mostu 773, Jemnicka 675 34	
Objednatel		teplo Rumburk		KRAJ		ÚSTECKÝ		FORMÁT	
				MÍSTO STAVBY		Rumburk-Podhájí		DATUM	
STAVBA		Kogenerační jednotka TEDOM Quanto							
		D1600SP a AKU, kotelna Rumburk							
STAV. OBJEKT		SO 02 INSTALACE KJ A AKUMULAČNÍCH NÁDRŽÍ							
ČÁST SO		D.1.4.1 VZDUCHOTECHNIKA KJ							
NÁZEV VÝKRESU		ŘEZ M-M, N-N, Q-Q							
		1:50							
		ČÍS.VÝKRESU							
		9							