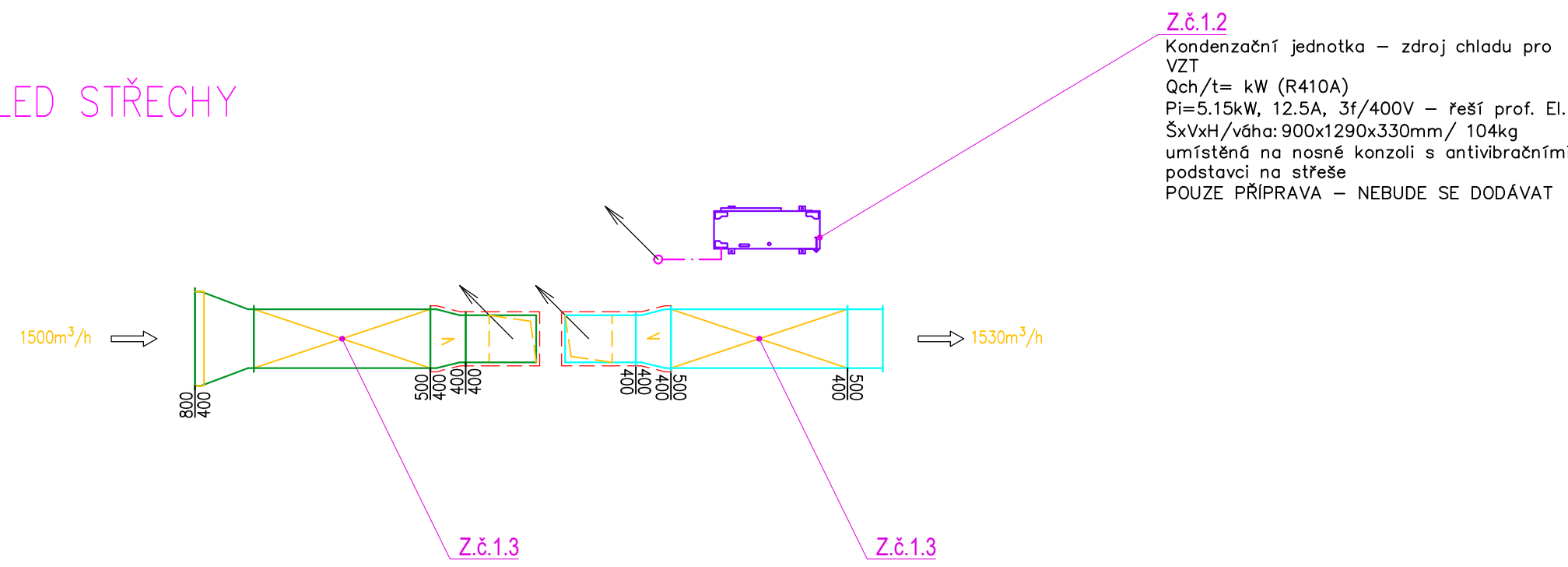
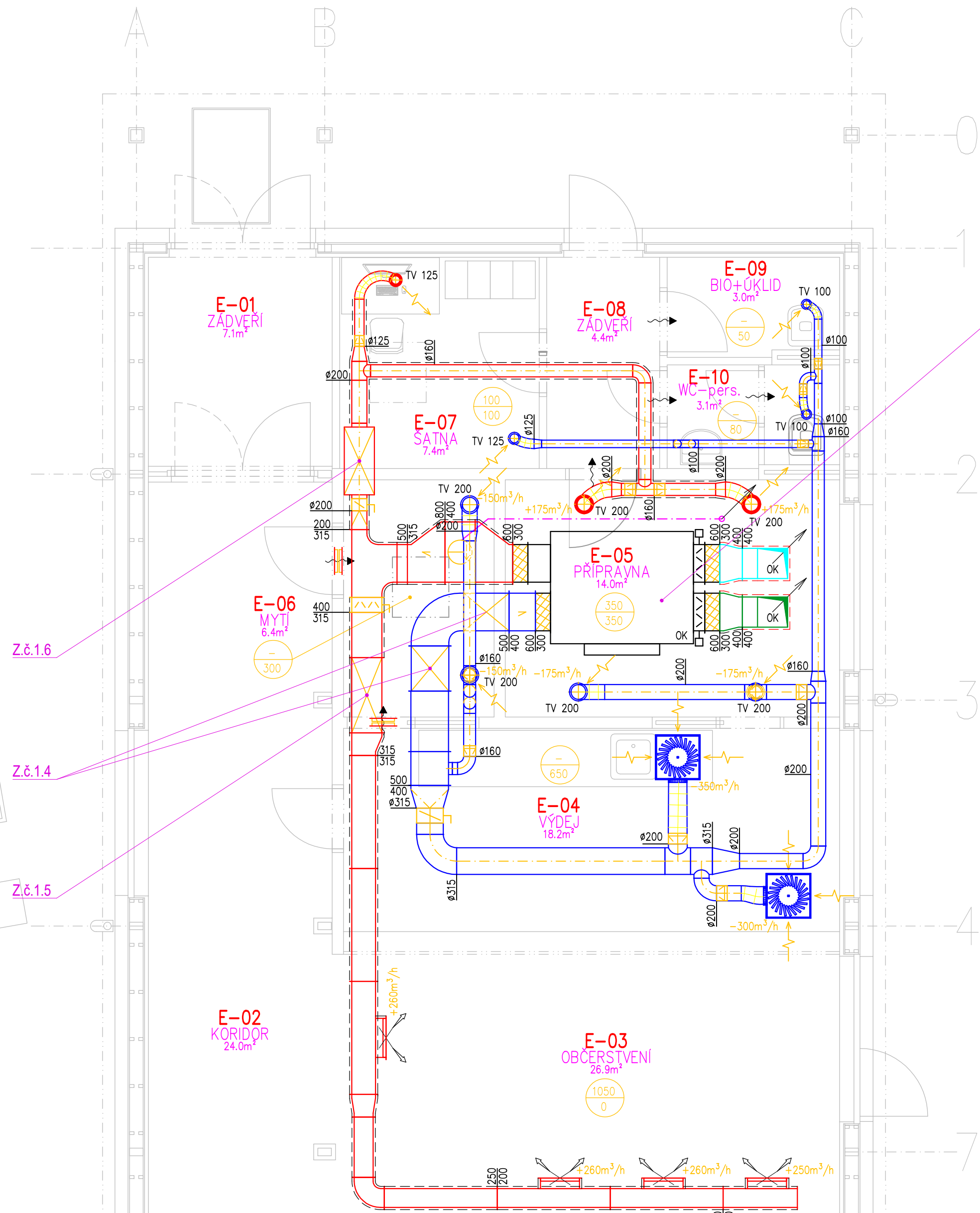
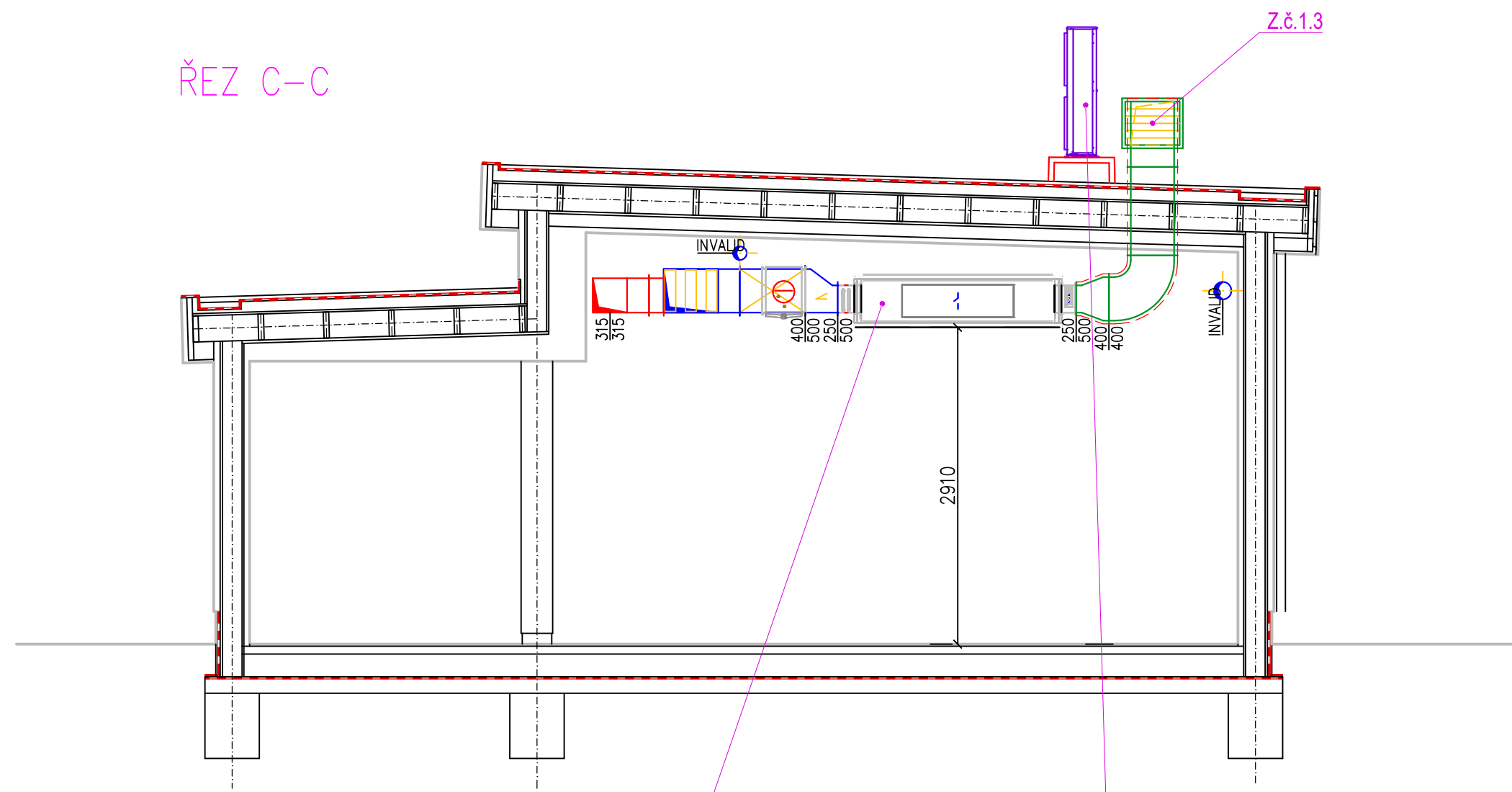


POHLED STŘECHY



ŘEZ C-C



Z.č.1.1  
Vzduchotechnická jednotka s deskovým rekuperátorem, elektrickým ohřevem a přímým chlazením  
Vp=1500m³/h, Vo=1530m³/h (300Pa)  
Pi=6,54kW, 3x20A, 3f/400V – řeší prof. El.  
ŠxVxH – 1490x484x1900mm/ 244kg  
OK – odvod kondenzátu – řeší prof. ZTI

LEGENDA VZT

- Vzduchotechnické SPIRO potrubí z pozinkovaného plechu pro odtah vzduchu
- Vzduchotechnické SPIRO potrubí z pozinkovaného plechu pro přívod vzduchu
- Vzduchotechnické čtyřhranné potrubí z pozinkovaného plechu pro odtah vzduchu
- Vzduchotechnické čtyřhranné potrubí z pozinkovaného plechu pro přívod vzduchu
- Vzduchotechnické čtyřhranné potrubí z pozinkovaného plechu pro sání čerstvého vzduchu
- Vzduchotechnické čtyřhranné potrubí z pozinkovaného plechu pro výtlač znehodnoceného vzduchu
- Ohebná Al laminátová hadice s tepelnou a hlukovou izolací
- Buňkový tlumič hluku
- Tlumič hluku pro kruhové potrubí
- Tepelná kaučuková izolace s Al folií tl. 20mm
- Hluková izolace z minerální vaty tl. 80mm vč. oplechování v exteriéru
- Množství přívodního vzduchu
- Množství odtahovaného vzduchu
- Talířový ventil plastový/ DN ventilu
- Dvouřadá výštko s regulací 520x140mm
- Regulátor konstantního průtoku
- Regulační klapka ruční pro kruhové potrubí
- Regulační klapka ruční pro čtyřhranné potrubí
- Dveřní mřížka 600x100mm

Vypracoval: ING. MARTIN MIKŠANIK	Podpis:	<b>Forsing</b> projekt s.r.o. <small>714 00 Ostrava - Stará Bělá, Pouliční 1333/156 IČ: 27847721</small>	Číslo zakázky: —
Zadávající projektant: ING. MARIAN KRISCHKE	Podpis:		Datum: 05/2024
Objednatel: Nemocnice ve Frýdku-Místku, příspěvková organizace			Dokumentace dle: PD PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY pr.č.1.3 výt. č.499/2006Sb.
Místo: budova "E" areálu nemocnice			Měřítko: 1:50
Akce: CENTRÁLNÍ BUFET V BUDOVĚ E			ozn. pr. / stálo výkresu : D.1.4.
Obsah: BUFET – VZDUCHOTECHNIKA			102