

Trojložkové výfukové potrubie DN 250  
Potrubie ukončené 3m nad atikou

Odvodová pevná protidažďová žalúzia  
š x v = 1700 x 1500 mm (min 2,5m<sup>2</sup>)  
(Rozšírením jestvujúceho otvoru)

Trojložkové výfukové potrubie DN 250  
Potrubie ukončené 3m nad atikou

Odvodová pevná protidažďová žalúzia  
š x v = 1700 x 1500 mm (min 2,5m<sup>2</sup>)  
(Rozšírením jestvujúceho otvoru)

2x núdzový zdroj  
GP1000A/B, nekapotované prevedenie  
l x š x v = 4000 x 1700 x 2262 mm  
využitelný objem nádrže 2050 L

Nasávací pevná protidažďová žalúzia (exteriér)  
š x v = 3500 x 1850 mm (min 6,5m<sup>2</sup>)  
Nasávací gravitačná žalúzia (interiér)  
š x v = 3500 x 1850 mm (min 6,5m<sup>2</sup>)

A

3975

R-DG2

R-ATS-WL2  
2x(3x1-CHBU 1x300)  
+1x1-CHBU 1x300

hl.330mm

R-APS

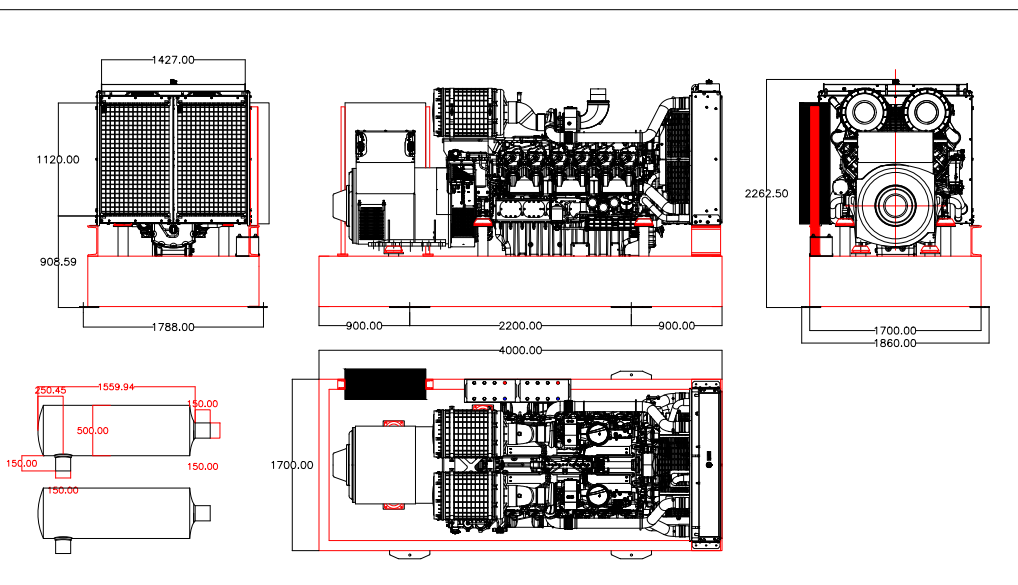
R-DG1

R-ATS-WL1  
2x(3x1-CHBU 1x300)  
+1x1-CHBU 1x300

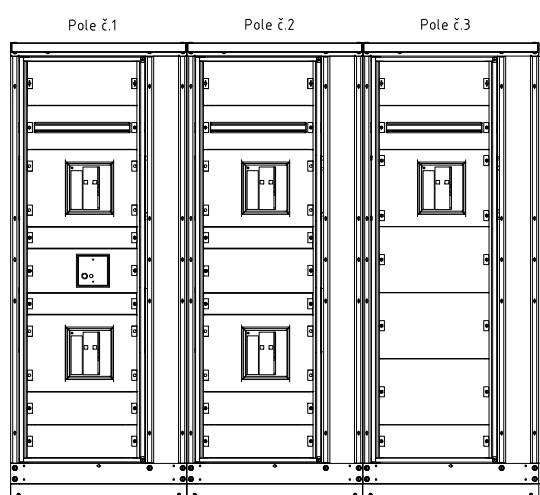
Exist. prepoj. do HR-N-2 (WL03.1.1)  
3x 1-CHBU 1x185+1x 1-CHBU 1x150mm2

Exist. prepoj. do HR-D (WL0.1.1)  
3x 1-CHBU 1x185+1x 1-CHBU 1x150mm2

Pohľady na DG1 a DG2



Pohľad na R-ATS (otvorené dvere)



Ochranné opatrenia

- Ochranné opatrenia v zmysle STN 33 2000-4-41
- A) požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom) v zmysle čl. 411.2 (STN 33 2000-4-41)
    - čl. A.1 Základná izolácia živých častí
    - čl. A.2 Zábranami alebo krytmi
    - čl. B.2 Prekážkami
    - čl. B.3 Umiestnením mimo dosahpožiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom)
  - B) požiadavky na ochranu pri poruche (ochranu pred nepriamym dotykom) v zmysle čl. 411.3 (STN 33 2000-4-41)
    - čl. 411.3.1 Ochranné uzemnenie a ochranné spájanie
    - čl. 411.3.2 Samočinné odpojenie pri poruche
    - čl. 411.3.3 Doplnková ochrana
  - C) Systém TN v zmysle čl. 411.4 (STN 33 2000-4-41)

REVÍZIA	DÁTUM	OBSAH	MENO	PODPIS
MIERKA	DÁTUM	VYPRACOVAL	Ing. Alexej Kapalla	FORMÁT PAPIERA
1:75	16/11/2023	SKONTROLOVAL	Ing. Mário Nika	ISO full bleed A3 (420.00 x 297.00 MM)
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Alexej Kapalla	
NÁZOV STAVBY	Výmena náhradných zdrojov DC1,DC2,DC3 - pôdorys elektro-strojná časť S001			
MIESTO STAVBY	Legionárska 594/28, 911 01 Trenčín			
INVESTOR	Fakultná nemocnica Trenčín			
OBJEKT	S001			
ARCHIVAČNÉ ČÍSLO	2023-23	ČÍSLO VÝKRESU	ENG-23-FNTN-20-140623-10	
			STUPEŇ	REVÍZIA
			RP	01