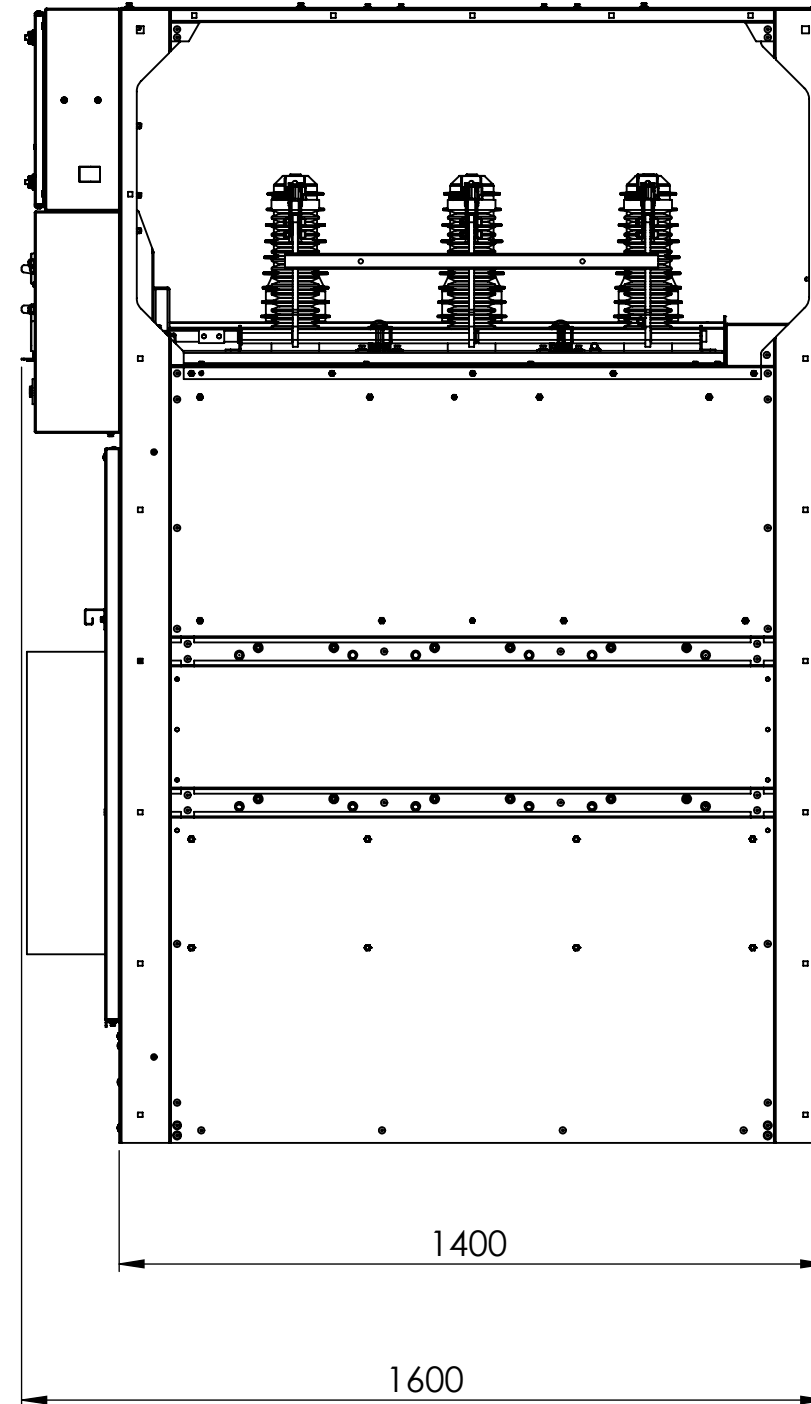
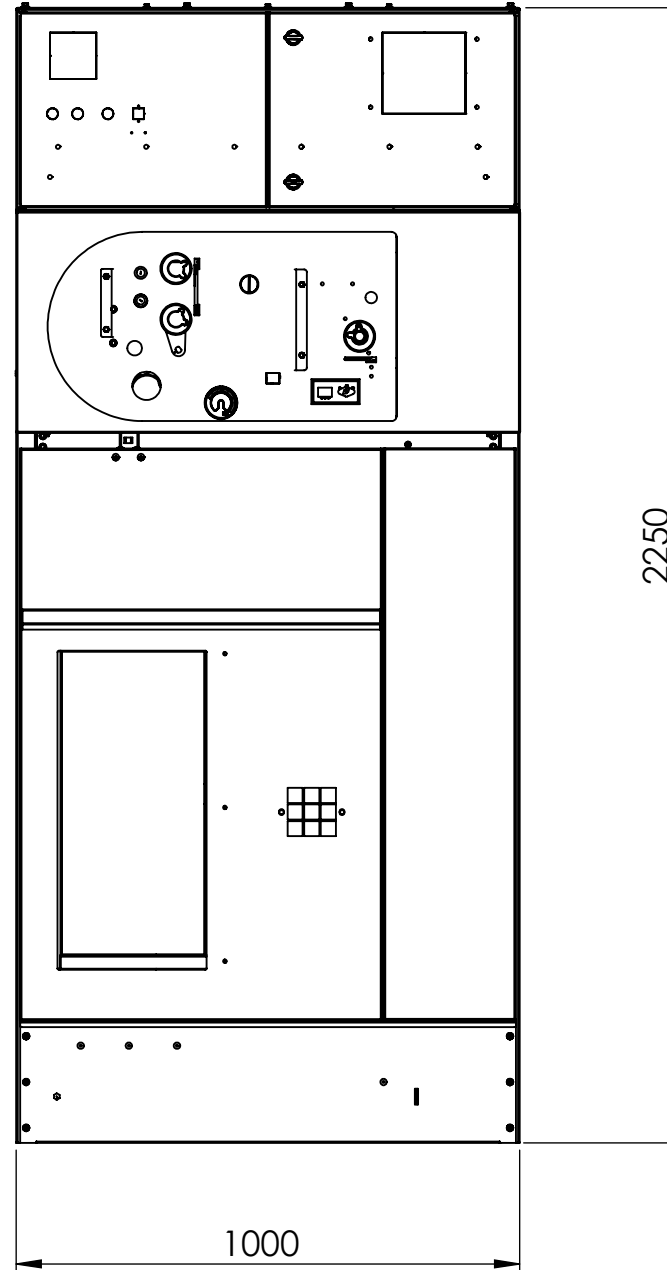


Revizyonlar-Revisions				
No	Tarih-Date	Açıklama-Description	İsim-Name	İmza-Signature



- NOTLAR**
- AKSİ BELİRTİLMEDİKÇE;
 - ÖLÇÜLER;
 - MİLMİTREDİR.
 - KAPLAMA SONRASIDIR.
 - TOLERANS SINIFI ISO 2768-mH
 - YÜZEY PÜRÜZLÜĞÜ Ra 3,2
 - METRİK DİŞLER DİN 376'YA UYACAKTIR.
 - KEŞKİN KOŞELERE İZİN VERİLMEZ.
 - KOŞELERE 0,2x45° PAH KIRILACAKTIR.
 - ÇAFAKLARA İZİN VERİLMEZ.
 - KALİTE TEMİN İSTEKLERİ
 - MALZEME SERTİFİKASI
 - KAPLAMA SERTİFİKASI
 - Ø İLE İŞARETLENMİŞ ÖLÇÜLER
 - GEOMETRİK ÖLÇÜ TOLERANSLAR
 - BELİRTİLEN EK İSTEKLER

- NOTES**
- UNLESS OTHERWISE SPECIFIED;
 - DIMENSIONS ARE;
 - IN MILLIMETERS.
 - AFTER SURFACE OPERATIONS
 - I.A.W. ISO 2768-mH
 - SURFACE ROUGHNESS Ra 3,2
 - METRIC THREADS ARE I.A.W. DIN 376
 - SHARP CORNERS ARE NOT ALLOWED
 - BROKEN EDGES to 0,2x45° CHAMFER
 - BURRS ARE NOT ALLOWED
 - QUALITY ASSURANCE PROVISIONS
 - CERTIFICATE OF MATERIAL
 - CERTIFICATE OF SURFACE OPERATIONS
 - DIMENSIONS GIVEN IN Ø
 - GEOMETRIC DIMENSIONS & TOLER.
 - SUPPLEMENTARY PROVISIONS

Kaplama - Coating:	Durum-Status	TASARIM AŞAMASINDA	Tarih-Date	İmza-Signature	SFA ELECTRIC
Kalınlık-Thickness: μ	Tasarlayan-Designed By				
Boya-Paint:	Kontrol-Checked By				SAP No
Yüzey Alanı-Surface Area: mm^2	Çizen-Drawn By				Sayfa-Sheet 1/1 A3
Ağırlık-Weight: gr.	Onay-Approved By				Ölçek-Scale 1:50
	Malzeme-Material:	Parça Adı-Part Name			
		Parça No-Part Number			
					SFA-AIS36-OTP_E_ABB