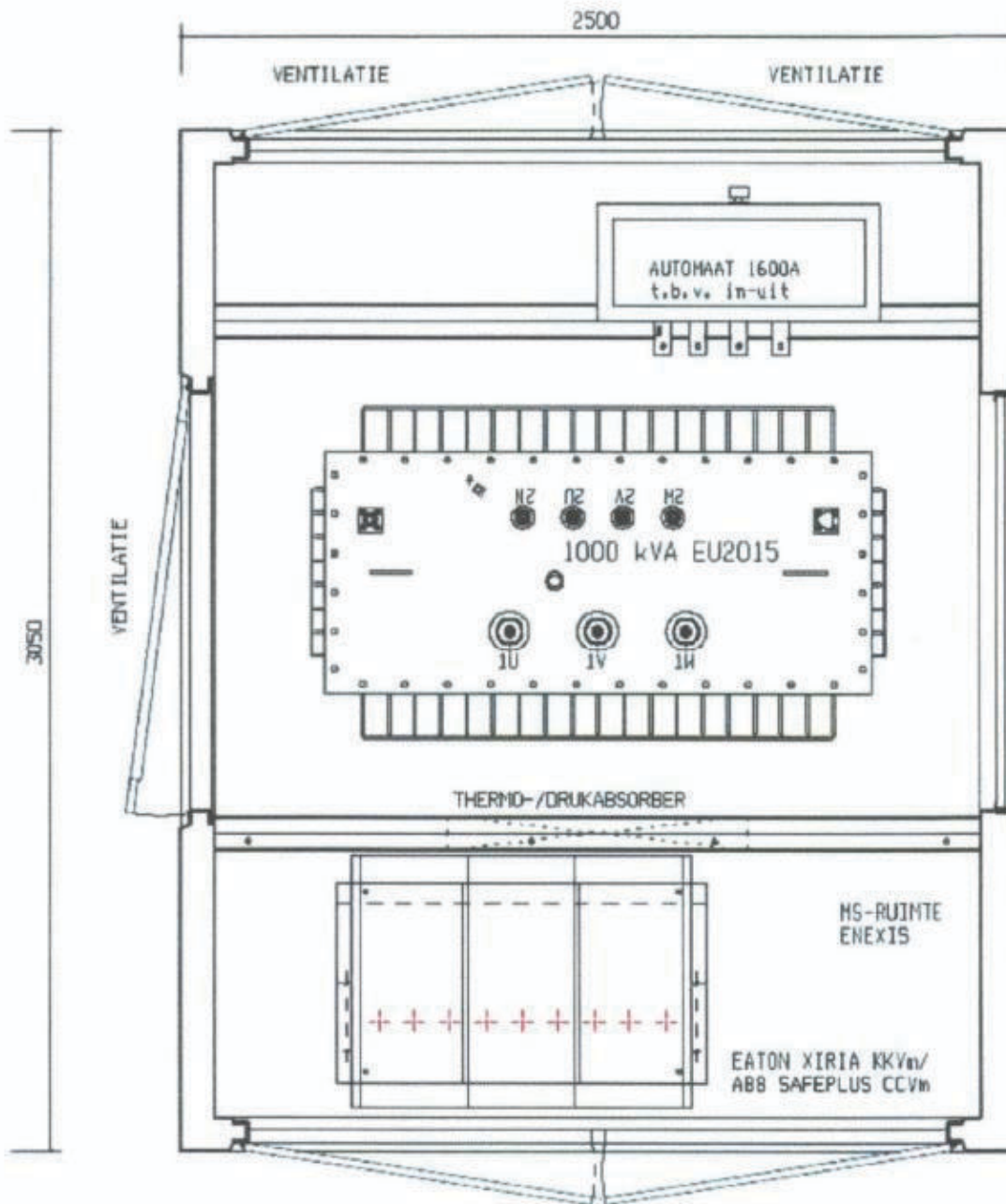
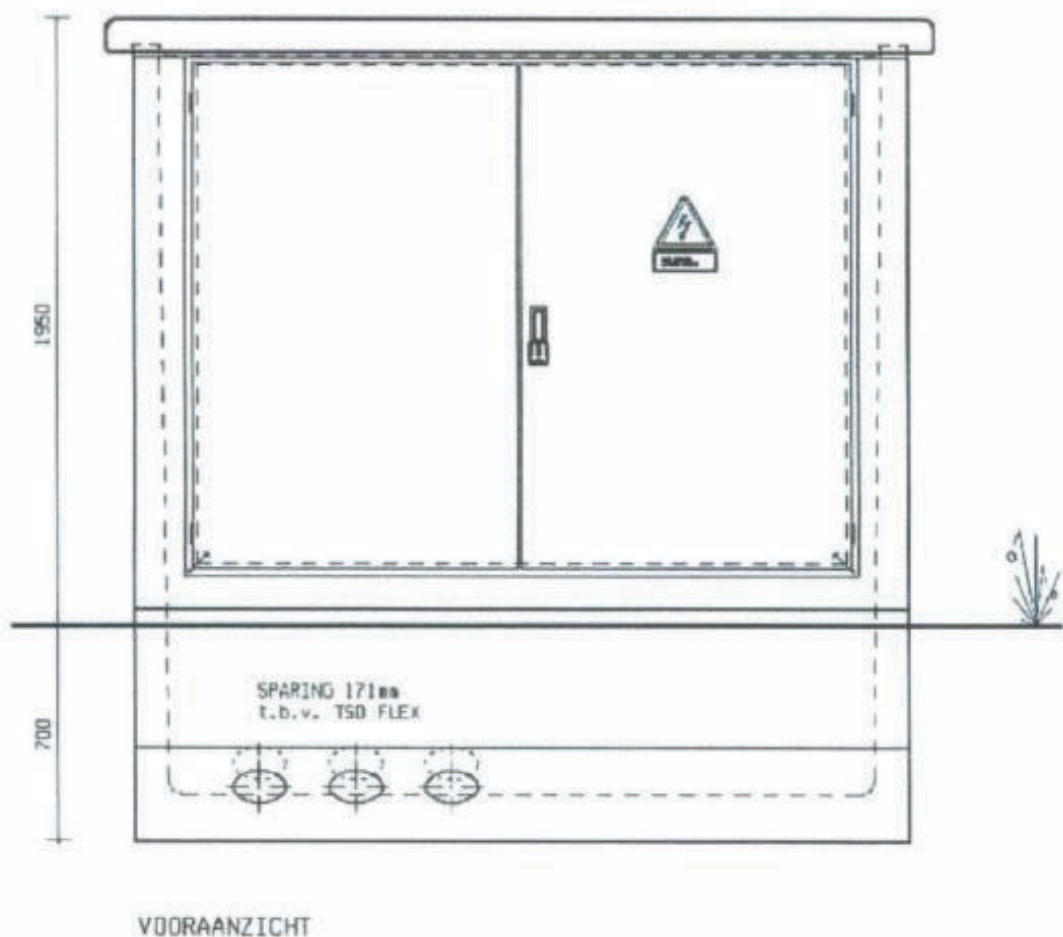


Detailtekening transformatorstation





Het station is als volgt opgebouwd:

Een compartiment tbv een MS schakelinstallatie abb SafePlus CCVm / Xiria KKVm.

Een compartiment tbv de trafo 630 kVA.

Een compartiment tbv de LS verdeling en KWH meter.

Afmetingen L 3.05 x B 2.50 x H 2,65 meter, kelder 75 cm.

Gewicht 11 ton leeg, 15.5 ton geïnstalleerd.

Tussenwand MS en trafo ruimte en LS en trafo ruimte plaatstaal.

In de LS ruimte wordt een montageplaat aangebracht voor de KWH meter door derden.

Ruimten voorzien van LED verlichting geschakeld door deurschakelaars.

Deuren voor de LS ruimte, MS ruimte, Traforuimte voorzien van ventilatie.

Deuren zijn voorzien van 2 punts zwenkgreep, windvanger, vastzet inrichting, europrofiel cilinder, lekdorpels, aardlitze, waarschuwingssticker.

Station gewapend getrild beton C30/37.

Dakomranding in zichtbeton met 9 cm overstek.

Dak en kelder waterdicht gestort.

Staal thermisch verzinkte deuren.

Deuren, roosters in RAL 7036.

Kabelkelder uitwendig gebitumineerd.

Dak geïmpregneerd.

Wanden en plafond voorzien van witte muurverf.

Stalen profielen tbv plaatsen MS installaties.

Hijsankers 4 stuks.

Aardingsdoorvoeren M12.

Verlichting met deurschakelaar en een WCD in MS en LS ruimte.