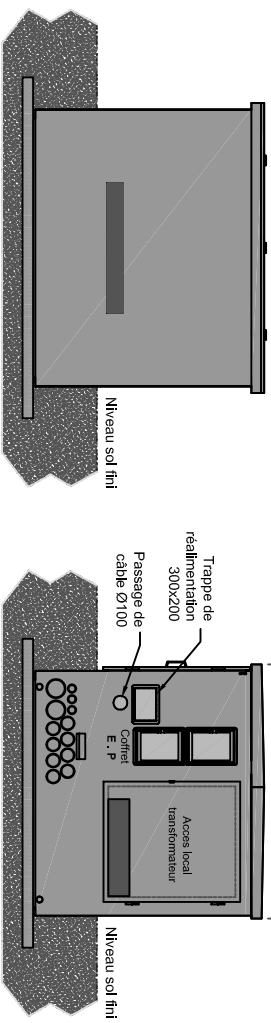
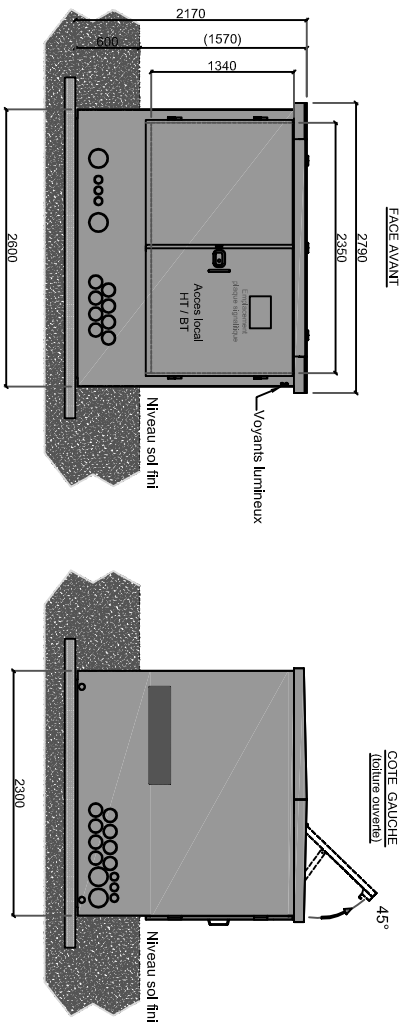


Ech: 1:50



**Caractéristiques Techniques de l'enveloppe:**

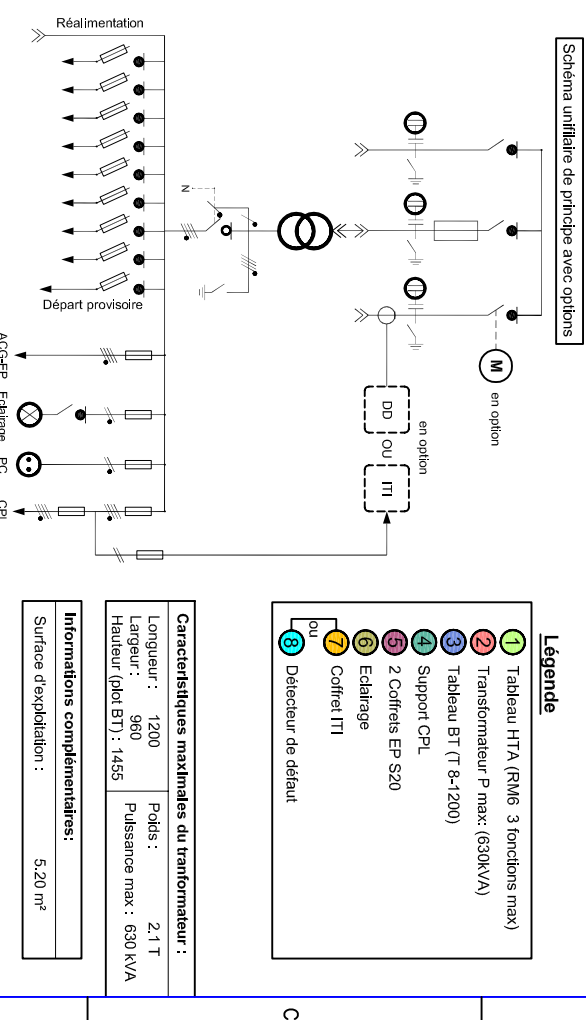
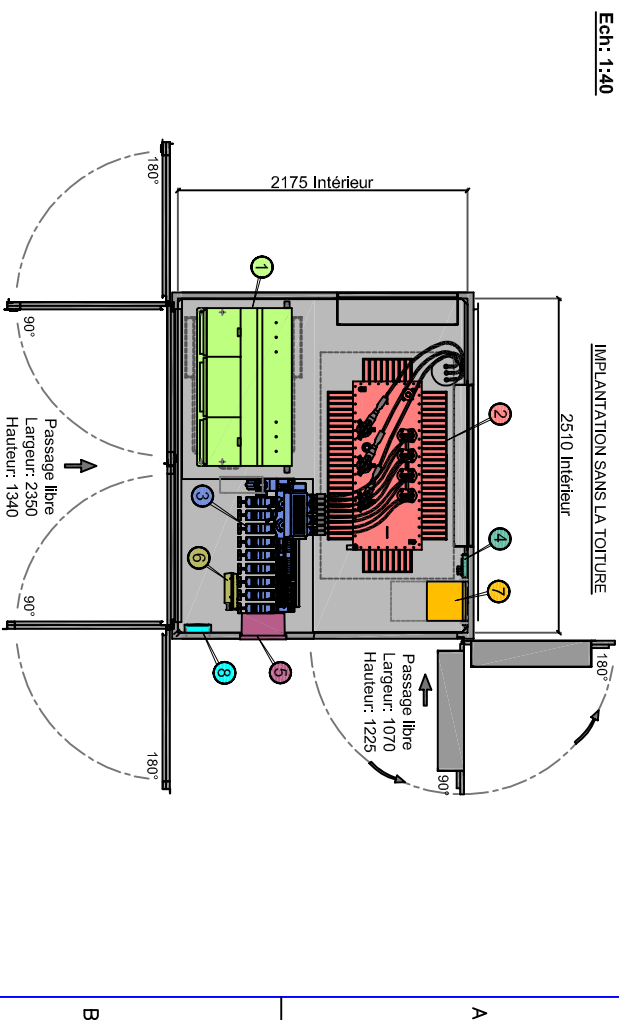
Indice de protection : IP25D  
 Masse approximative sans matériel : 6,5 T  
 Emprise au sol : 5,96 m<sup>2</sup>  
 Pertes maximales admissibles pour l'enveloppe : 7800W

**Entrées de câbles prédéfinissables sur 3 des 4 faces**

2 Ø 166 entrées HTA  
 8 Ø 116 entrées BT  
 1 Ø 66 entrées ligne RTC  
 1 Ø 66 circuit de terre  
 1 Ø 66 ceinture équipotentielle

Rev	Date	Modification	Draw / Dessiné	Visa	Checked / Vérifié	Approved / Approuvé
F						
E						
D	08/06/16	Ajour cote, modification cote ht et détail "Légende"	TBY	M.BIDAUT		
C	15/10/15	Mise à jour caractéristiques transformateur et Masse du poste	AKKA DV	L.V-V		
B	18/04/14	Mise à jour caractéristiques transformateur	M.DUPIN	L.V-V		
A	16/01/14	Creation	M.DUPIN	L.V-V		

Ech: 1:40



**Caractéristiques maximales du transformateur :**

Longueur : 1200 Poids : 2,1 T  
 Largeur : 960 Puissance max : 630 KVA  
 Hauteur (plot BT) : 1455

**Informations complémentaires:**

Surface d'exploitation : 5,20 m<sup>2</sup>

Scale / Ech: 1:50 & 1:40

Contact / Affaire: Schneider Electric

Customer / Client: Biosco - PUC Puissance max 630KVA

Number / Numéro: C108053

State: -

Revision: D

Sheet / folio: 1 / 1

Units of measure: mm

Original AutoCAD format A3

Les informations contenues dans ce document sont la propriété exclusive de Schneider Electric Industries SAS et ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers quels qu'ils soient sans son accord écrit.