

## POSTE BETON ARMÉ 10m<sup>2</sup>- TOIT TERRASSE - 1250 KVA

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Local en béton armé 4.25 X 2,39 X 3,10h, 18T  
 Toiture terrasse  
 Enduit extérieur RAL 1015 (beige) ou RAL 6003(vert)  
 Plancher intérieur béton couleur gris avec trappe d'accès  
 Porte 1050 X 2100 en aluminium ventilée  
 Porte 1050 X 2100 en aluminium non ventilée  
 Serrure anti panique à plastron organigramme ENEDIS  
 Canon 2 clés ENEDIS  
 3 grilles de ventilation à chevrons 1000 X 500

### EQUIPEMENTS ELECTRIQUES DU POSTE

Tableau HTA Monobloc de type I +P - HN 64-S-52  
 1 interrupteur manuel + verr  
 1 interrupteur fusible + Mx 230VAC Verrouillage C4 HT BT

Transformateur cabine 20kV/1250 kVA  
 Type EcoDesing 2021 Tiers 2 pertes réduites  
 Avec: Capot BT, Guillotine de Verrouillage des têtes HTA DGPT2 ou similaire

Disjoncteur débrochable NSX 4P sur châssis y compris protection IPXX  
 Micrologic 2.3, Mx SD/OF  
 Epanouisseur amont/aval  
 Verrouillage

Liaison HTA 3 X 50<sup>2</sup> ALU 12/20 Kv - CSE/CSD  
 Liaisons BT pour 1250 KVA 4 x 240<sup>2</sup> Alu/ phase  
 Circuit de déclenchement défaut interne transformateur huile  
 Circuit de terre des masses métalliques 25mm<sup>2</sup> cuivre poste abonné C13100  
 Régime de neutre TT  
 (relais différentiel réglable en temps et en seuil + tore sur le neutre à la terre)  
 Coffret plombable de protection circuit tension et liaisons de comptage 2 x 4 x 6<sup>2</sup>  
 Emplacement pour châssis de Comptage électronique (liaisons U & I fournies)  
 Câble blindé HN 32 S 34



### TABLEAUTIN

Tableautin 3 rangées pour poste de transformateur C13100  
 Protection par Fusible HPC  
 En tête 2x20A protection travailleurs diff 30mA  
 1x2A circuit déclenchement défaut interne transformateur  
 2X2A détecteur de défaut HTA  
 2x10A télécommande BAES  
 2x16A prise de courant  
 2x10A éclairage

### EQUIPEMENT AUXILIAIRES

Eclairage intérieur par 1 hublot 75w commandé par un interrupteur  
 2 x PC 16A+T  
 1 Détecteur de défaut directionnel DDD  
 1 support HPC  
 1 support poignée de manœuvre

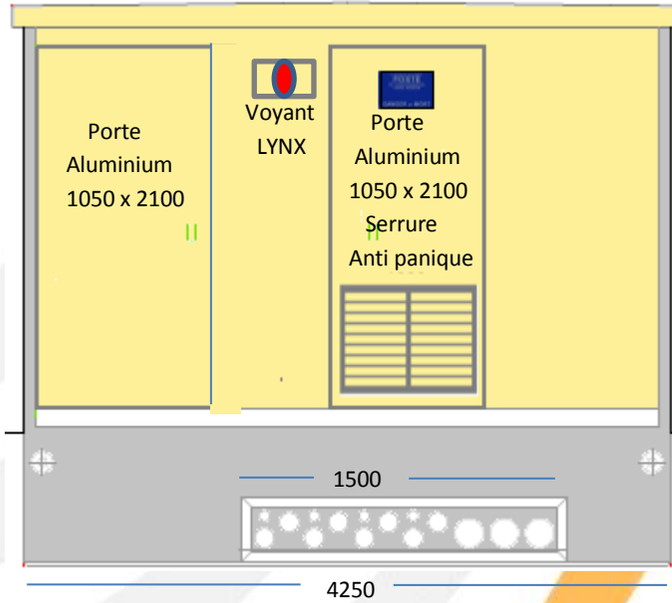
### EQUIPEMENTS DE SECURITE NORMALISES

1 jeu d'affiches réglementaires  
 1 perche détection d'absence tension et tire corps  
 1 bloc d'éclairage secours fixe  
 1paire de gants isolants,  
 1 extincteur 2Kas

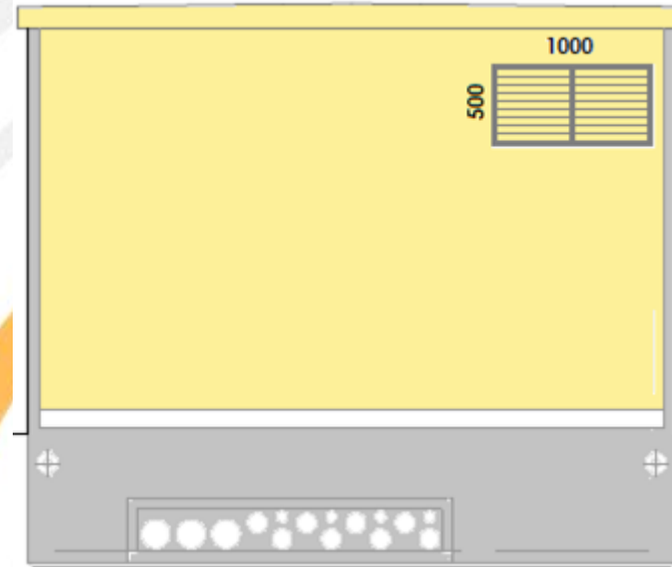
### CONTROLES

Vérification règlementaire des équipements électriques du poste  
 au départ de l'usine par un organisme agréé

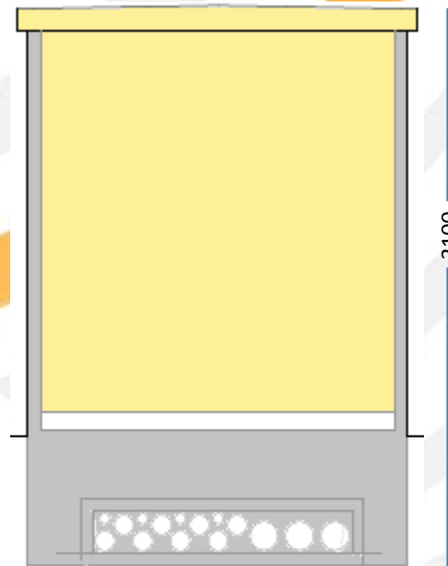
FAÇADE AVANT



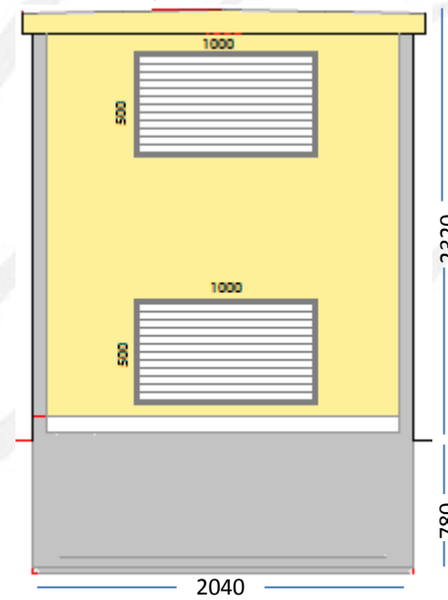
FAÇADE ARRIERE



FAÇADE DROITE



FAÇADE GAUCHE





SAGEES  
GROUPE

DISPOSITION EQUIPEMENTS



PLAN DE FOUILLE

