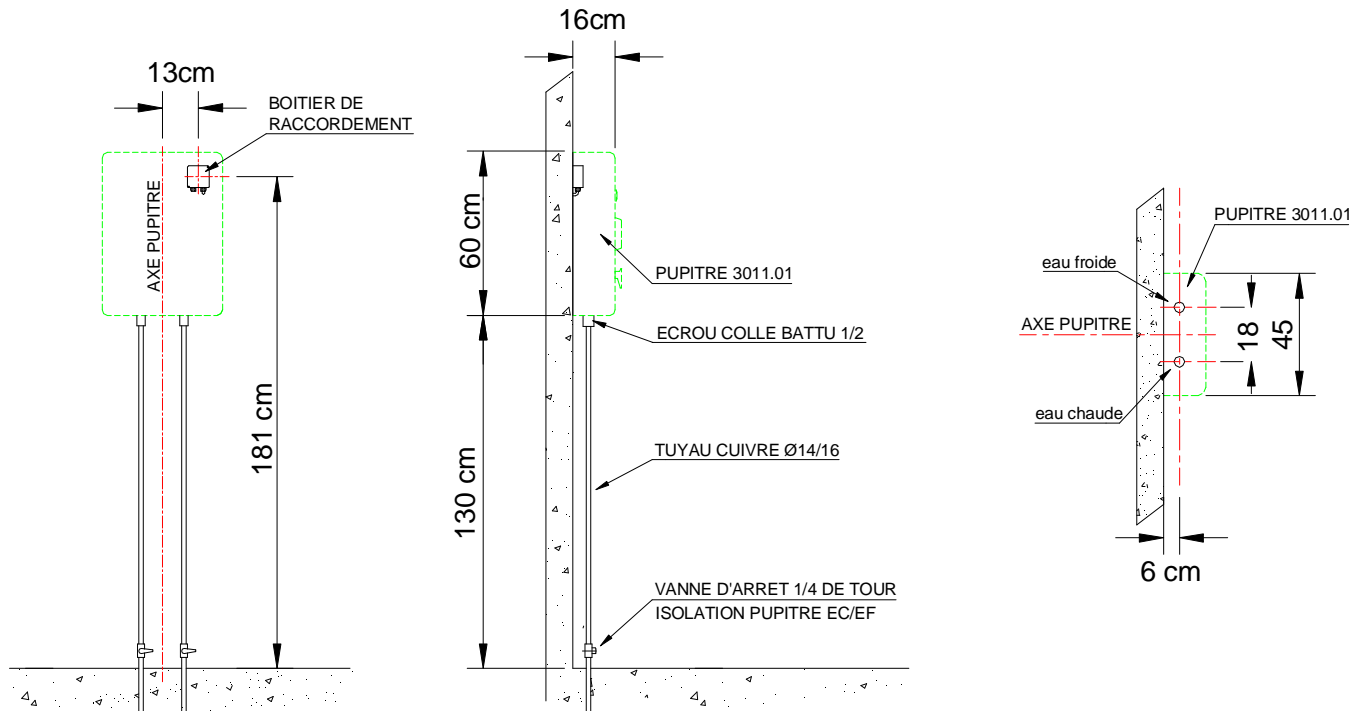


# PUPITRE MURAL DE SERVICE OPALE



3011.01

ATTENTES NECESSAIRES A L'INSTALLATION DU PUPITRE ET RESERVATIONS A LA CHARGE DU CLIENT



## ALIMENTATION :

- Pression de service maximale : 5 bar
- Pression de service minimale : 1,5 bar
- Différentiel de pression d'alimentation : max. 3 :1
- Débit minimal : 8 litres/min
- Température d'eau froide : 1 - 20°C
- Température d'eau chaude : 50- 65°C

## PLOMBERIE :

- Arrivées d'eau chaude et d'eau froide à 130cm du sol, et à 9 cm de part et d'autre de l'axe du pupitre en 1/2" (15/21), avec vannes d'arrêt 1/4 de tour à 15cm du sol. Axe du tube situé à 6cm du mur.

## ELECTRICITE :

- Boîtier de raccordement de type "PLEXO" IP\*5 dimensions 8cmX8cm maxi, à 181cm du sol et à 13cm de l'axe du pupitre, alimenté par un câble de 3x1,5<sup>2</sup> mono protégé en tête de ligne par un disjoncteur 3A [courbe D], à courant différentiel de 30 mA –  
Le boîtier doit comporter 2 presse-étoupes n° 7 placés en partie basse pour le raccordement du câble électrique provenant du mitigeur électronique et du câble de terre.