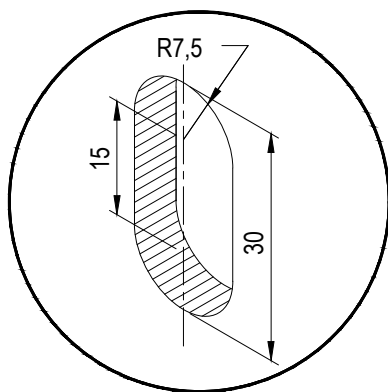


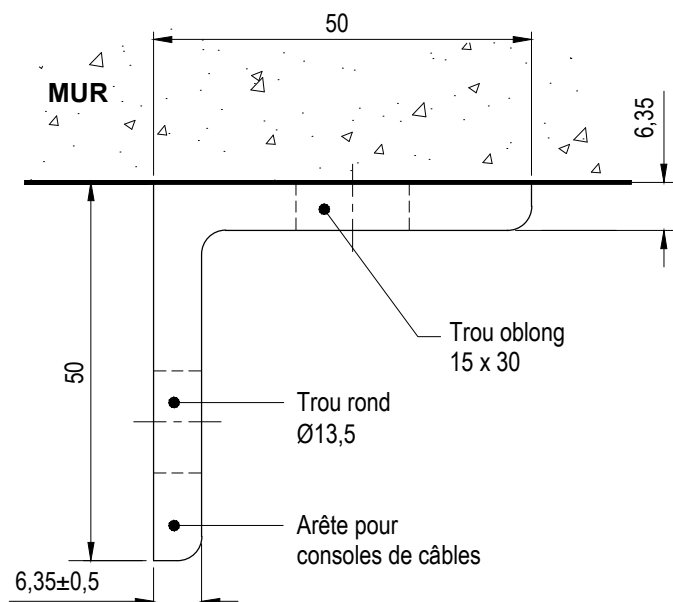
Code SAP

1131751



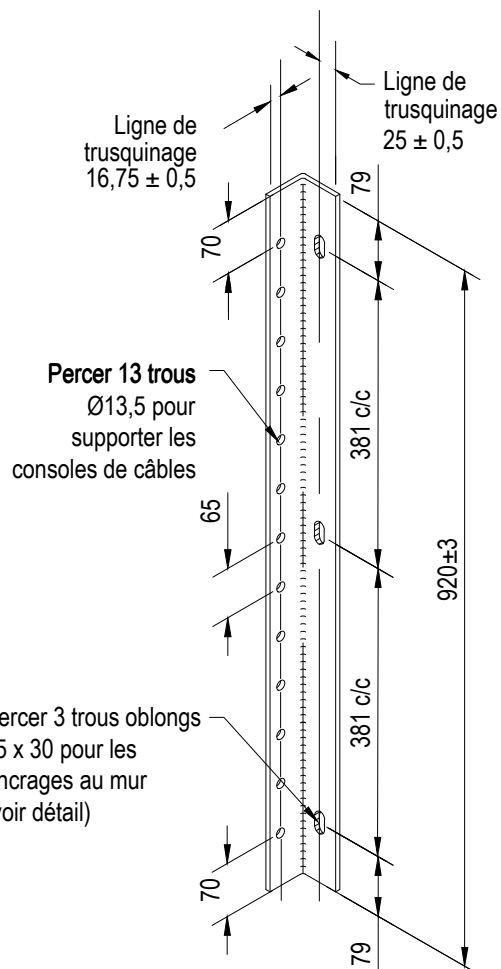
Détail trou oblong

Éch.: 1:1



Vue en plan

Éch.: 1:1



Vue isométrique

Éch.: 1:10

## PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

- Matériau : composite renforcé de fibre de verre conforme à la spécification technique Hydro-Québec STERD-S2/001
- Profilé 50 x 50 x 6,35 mm
- Tolérance de  $\pm 1$  mm sur les cotes, sauf avis contraire
- Respecter les diamètres exacts des trous qui devront être percés et non poinçonnés

## REQUIS POUR:

MCR, CTE et CP



NORME

Échelle :  
IndiquéesÉlaboration :  
Carole Bessette, ing.

Ingénieur

C. Bessette, ing.  
2021-07-12Carole Bessette, ing.  
Permis OIQ #105141

## CORNIÈRE 920

PARTICULARITÉS CIVILES

ENCADREMENTS GÉNÉRAUX

N° :

100-1501-04

Volume :

B.31.21

Révision :

01

Entrée en vigueur :

2021-07

Page :

1 de 1