

Détail de socle 1.297 Standard

lamitherm®
wancortherm®

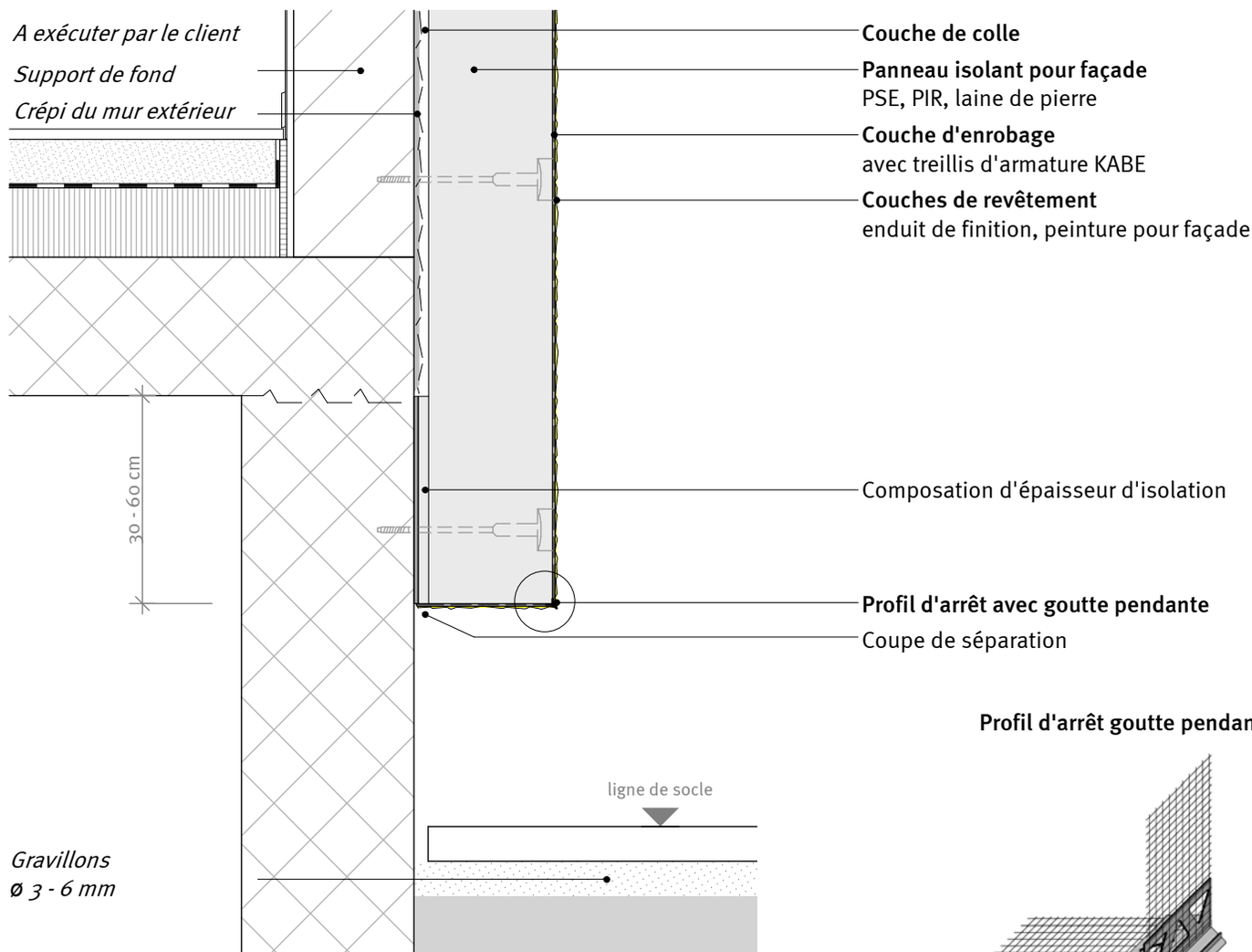
Détail / o8.2017

Assainissement de socle

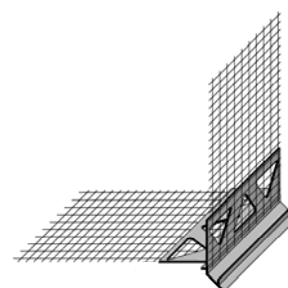
Raccordement de socle au-dessus du terrain

Sous-sol froid

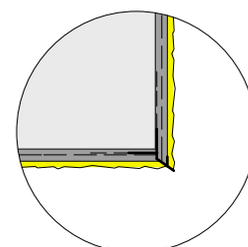
Enveloppe thermique du bâtiment interrompue



Profil d'arrêt goutte pendante



Profil d'arrêt goutte pendante



Informations techniques

- La couche de masse d'enrobage avec treillis d'armature en fibre de verre et crépi de finition sont à appliquer sur la face inférieure du panneau.
- Une coupe de séparation à travers toutes les couches de crépis au raccordement de l'isolation et de la structure de support
- **Fiche technique KABE "Thèmes spécifiques":** Valeurs Psi pour ITEC.
Valeur Psi = 0.02/0.03 W/mK (140/220 mm)

