

# INSTALLATION STANDARD

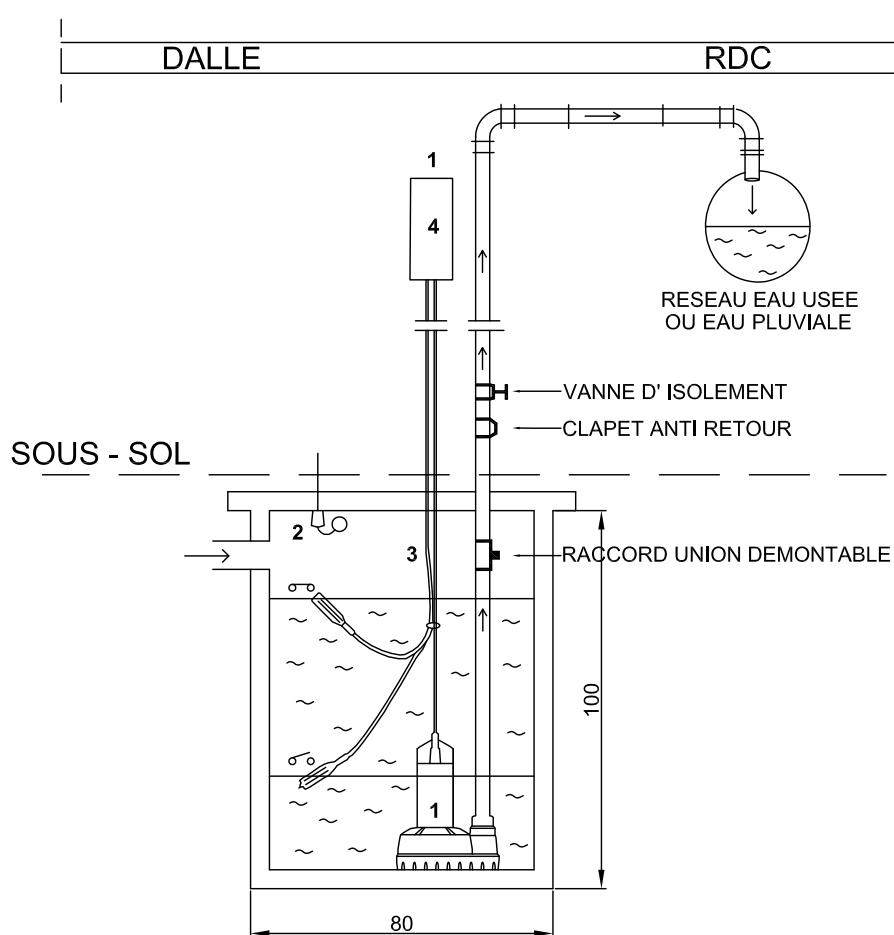
1 Pompe en puisard commande par  
interrupteur a flotteur  
Coffret de raccordement et flotteur  
d'alarme pour trop plein

---

Raccordement des alarmes sur la GTC du C.H.R.U pour

- \* synthèse défauts pompes issue du coffret de pilotage (contact sec NF)
- \* niveau haut (contact sec NF)

## COUPE DE PRINCIPE



**1 : POMPE**

**2 : FLOTTEUR NIVEAU HAUT ( D'alarme raccordée sur GTC du C.H.R.U., contact sec MF )**

**3 : FLOTTEUR DE COMMANDE**

**4 : COFFRET ALIMENTATION ET PROTECTION ( Alarme de synthese, contact sec MF  
raccordée sur GTC du C.H.R.U. )**

### ACCES POMPE ET SUPPORT FLOTTEUR DEPUIS TRAPPE