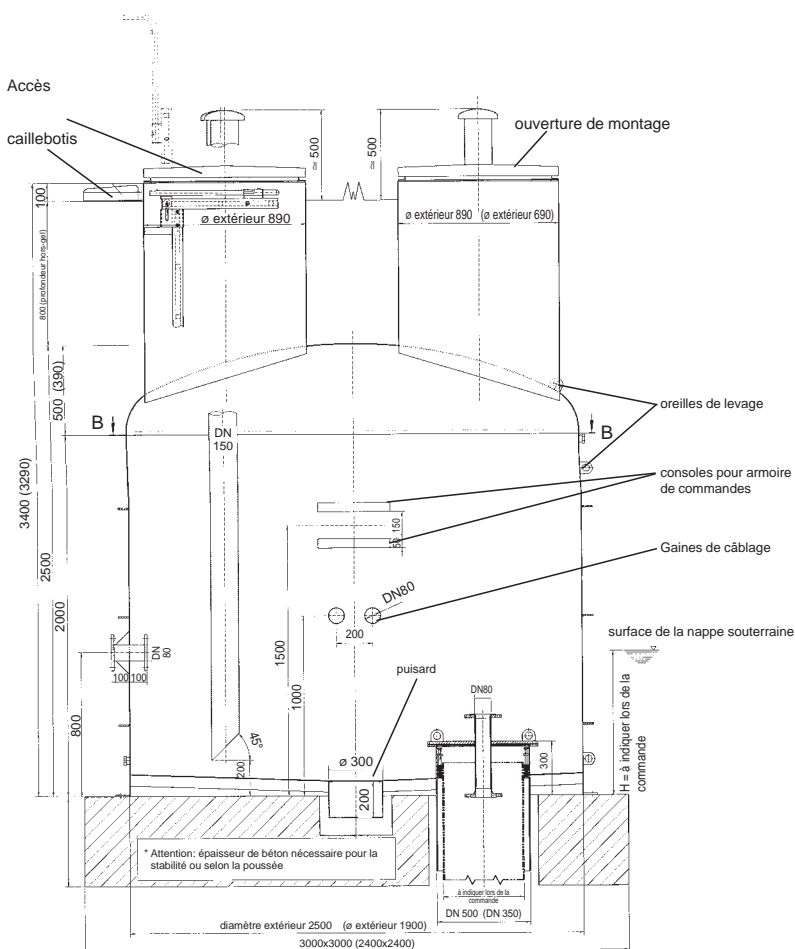


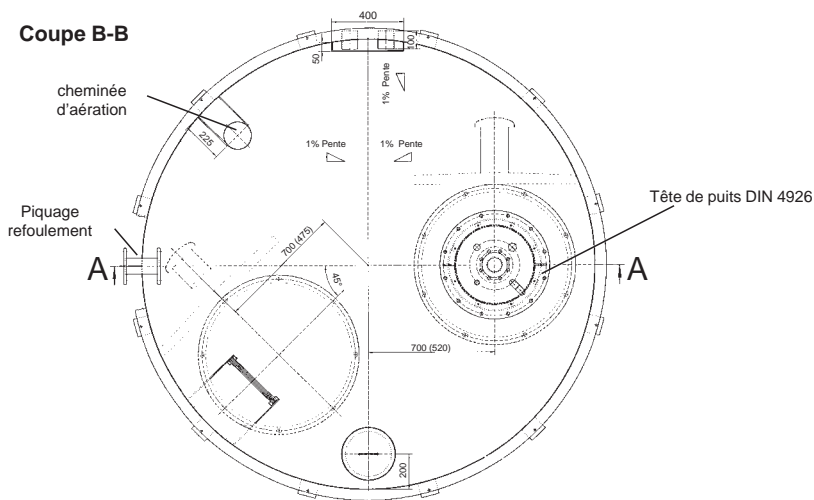
Poste de relèvement préfabriqué

Construction tout inox

Coupe A-A



Coupe B-B



Descriptif technique:

Poste de relèvement préfabriqué, construction tout inox AISI 304, entièrement étanche, avec deux ouvertures (pour l'accès et le montage), carcasse de construction stable, diamètre 1900/2500 mm, hauteur debout 2000 mm, hauteur des accès 800 mm, hauteur totale 3400/3290 mm, sol en tôle larmée antidérapante avec pente vers le puisard. Y sont encastrés les équipements suivants:

- capôt rond d'accès, diamètre 800 mm, avec joint d'étanchéité et évent DN 150 (réf. 108/GDR),
- capôt rond fermant l'ouverture pour le montage, diamètre 800 mm, avec joint d'étanchéité (réf. 106/GR ou 108/GR)
- échelle de sécurité verticale, largeur 300 mm, longueur 3130/2850 mm
- dispositif d'accès sécurisé escamotable
- cheminée de ventilation DN 150, à 200 mm du sol
- passage tubulaire à double bride, DN _____, longueur 200 mm, soudé dans la carcasse, distance du sol: 800 mm
- gaines de câblage, diamètre _____ mm à 1000 mm du sol
- consoles pour armoire de commandes
- puisard d'aspiration, diamètre 300 mm, soudé au sol, recouvert d'une plaque en inox perforée munie d'une poignée
- oreilles de levage

Ensemble, y compris les équipements encastrés, soudé sous gaz inerte, décapé et passivé par bains.

Distributeur:

HUBER TECHNOLOGY
13 avenue de la Gare
67140 BARR
Tél. 03 88 08 18 34 – Fax 03 88 08 14 98

Domaines d'application: Les postes de relèvement préfabriqués en inox sont entièrement étanches et résistent au gel. Ils sont utilisables dans des zones inondables et dans des zones où la nappe souterraine est élevée. Ils s'installent rapidement, résistent à la corrosion à long terme et ne nécessitent aucun entretien.

A noter : un poste de relèvement préfabriqué étanche installé dans la nappe souterraine doit s'accompagner d'une fondation en béton en adéquation avec la poussée de la nappe.

Option:

tête de puits, DN _____ telle que décrite en page BKF 1.

HUBER TECHNOLOGY S.à r.l.

13 avenue de la Gare
67140 BARR



Téléphone: +33-388 08 18 34
Télécopie: +33-388 08 14 98
e-mail: info@huber.fr

Plan n° 190.156
Sous réserve de modifications 4/2003

Poste de relèvement préfabriqué

FGS1