



### LISTE DES ÉQUIPEMENTS

- |  |  |
|--|--|
| ① CHAMBRE DE VANNE TYPE VR-2A<br>AVEC GARNITURE DE BUTYL DE LÉCUYER OU<br>ÉQUIVALENT APPRUVÉ.                  | ⑦ CONDUITE D'AQUEDUC HYPRESCON 400Ø.   |
| ② ÉCHELLE EN ACIER GALVANISÉE, FIXÉE À TOUS<br>LES 1500 MAXIMUM.   | ⑧ SUPPORT DE BÉTON AVEC TIGE FILETÉE 20Ø ACIER GALVANISÉ   |
| ③ CADRE ET COUVERCLE EN FONTE, OUVERTURE<br>LIBRE DE 915Ø.   | ⑨ CHÂNE D'ATTACHE AVEC ÉCROUS ACIER GALVANISÉ  |
| ④ ACCOUPLEMENT ROBAR 1408, QUINCAILLERIE EN<br>ACIER INOXYDABLE.   | ⑩ SUPPORT DE BÉTON. (ANCRE)  |
| ⑤ VANNE PAPILLON 400Ø À NOIX CARRÉE, JOINTS<br>À BRIDE, DE ZURICH OU ALLIS CHALMERS OU<br>PROFESSIONNAL VALVE. | ⑪ ADAPTEUR À BRIDE ET UNI-ACIER  |
| ⑥ JOINTS A ÉTANCHÉISER AU CHANTIER   | ⑫ PURGEUR D'AIR DE MARQUE APCO, MODÈLE 200A<br>ORIFICE D'ENTRÉE 25mm, ORIFICE DE SORTIE<br>4.75mm (3/16"), CAPACITÉ 125 PSI<br>OU ÉQUIVALENT APPRUVÉ |
|  | ⑬ TUYAU EN ACIER GALVANISÉ AVEC BAGUE<br>EN ACIER GALVANISÉ, FILETÉ  |
|  | ⑭ ROBINET EN BRONZE 50Ø  |



# Châteauguay

TITRE:

## DÉTAIL-TYPE CHAMBRE DE VANNE AVEC PURGEUR D'AIR POUR AQUEDUC 400Ø HYPRESCON

DESSINÉ PAR:

G.B.

PRÉPARÉ PAR:

G.B.

DATE:

2000-04-19

DERNIÈRE RÉVISION:

2014-02-24

VÉRIFIÉ PAR:

D.B.

APPROUVÉ PAR:

F. FRECHETTE ing.

ÉCHELLE:

1:25

SCEAU DE L'INGÉNIEUR:

DISCIPLINE:

DTAQ

NUMÉRO DU PLAN:

00041

1/1