

MAINTIEN DU VIGNOBLE EN TERRASSES  
PERIMETRE C - CLAVAU



Avant-projet

13

PROFILS TYPES, PROFIL HYDRAULIQUE  
SCHEMATIQUE DE L'IRRIGATION ET  
REDUCTEURS DE PRESSION

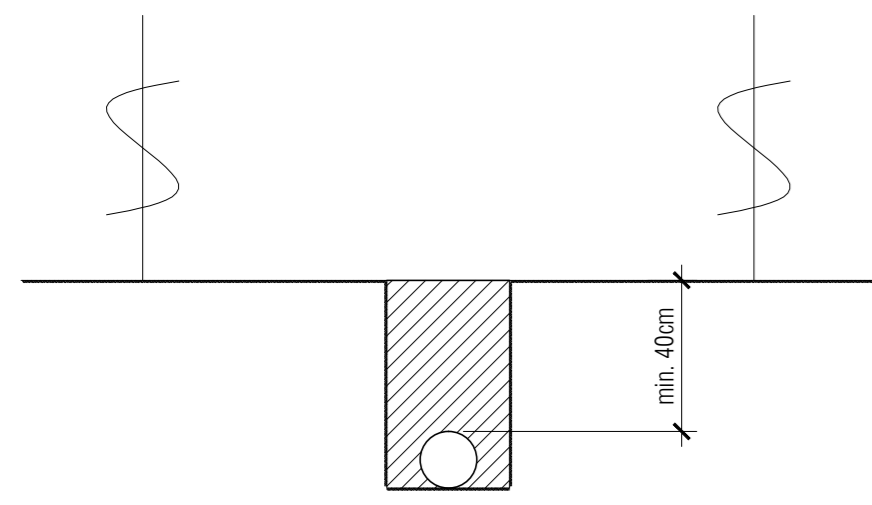
Echelle 1:2'000 / 1:20

Autour du projet :

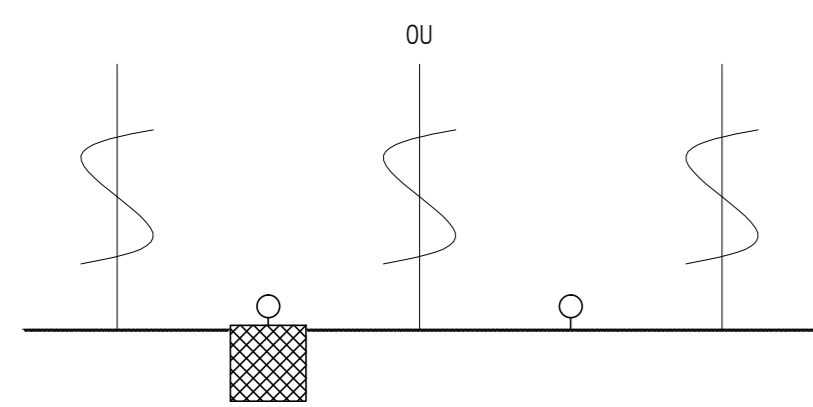



Autorités cantonales	Titre de réception	date	projet	dessiné	contrôlé
Département de l'économie, de l'énergie et du territoire Service de l'Agriculture		23.10.2019	CO	VS	CS
	3361-13				

Conduite enterrée 1:20

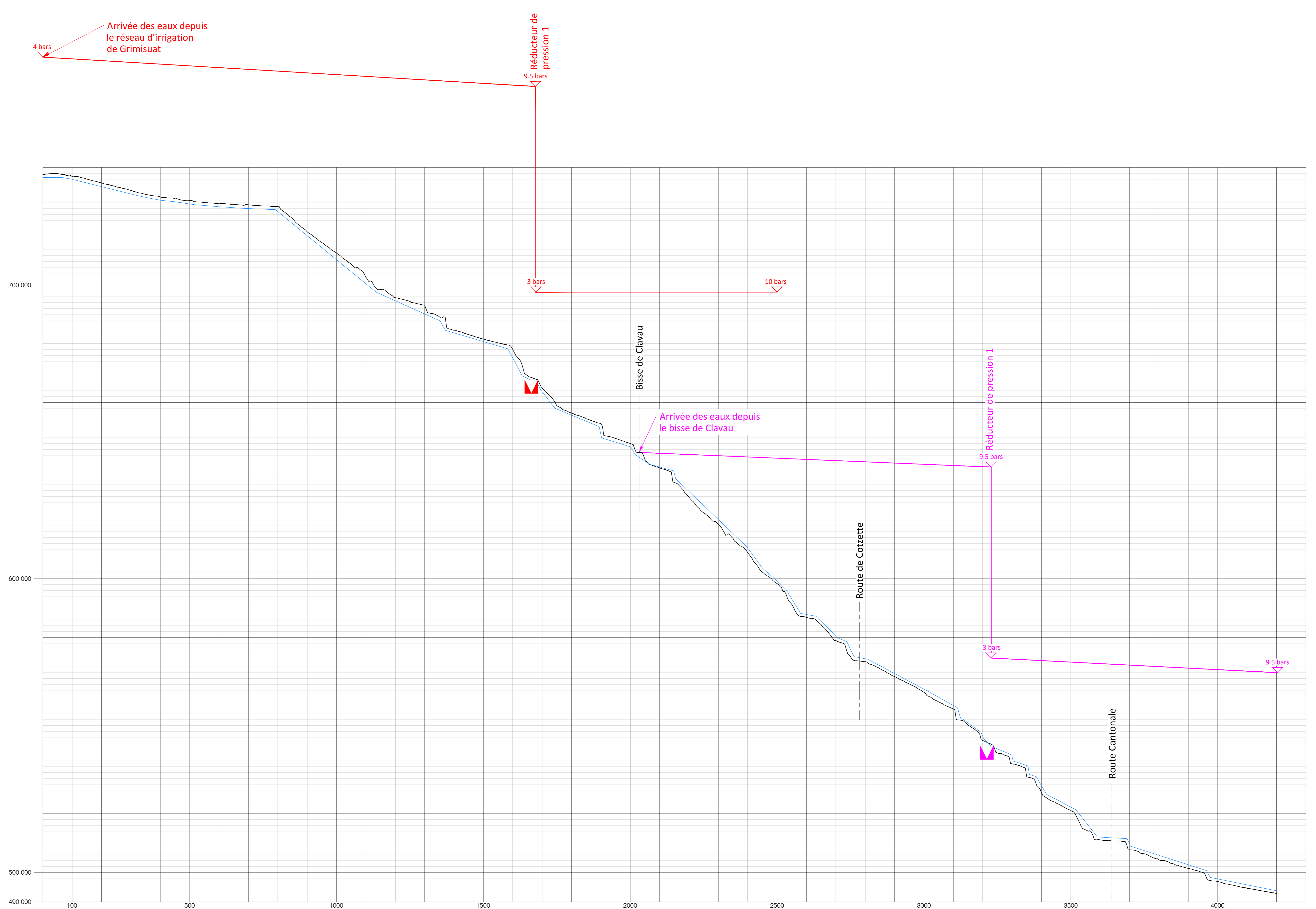
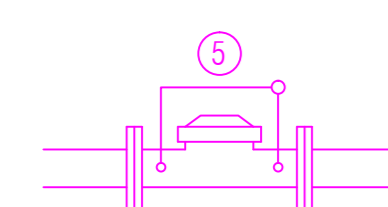


Conduite sur terre 1:20



Réducteur de pression sur la conduite de distribution

Coupe A - A 1:20

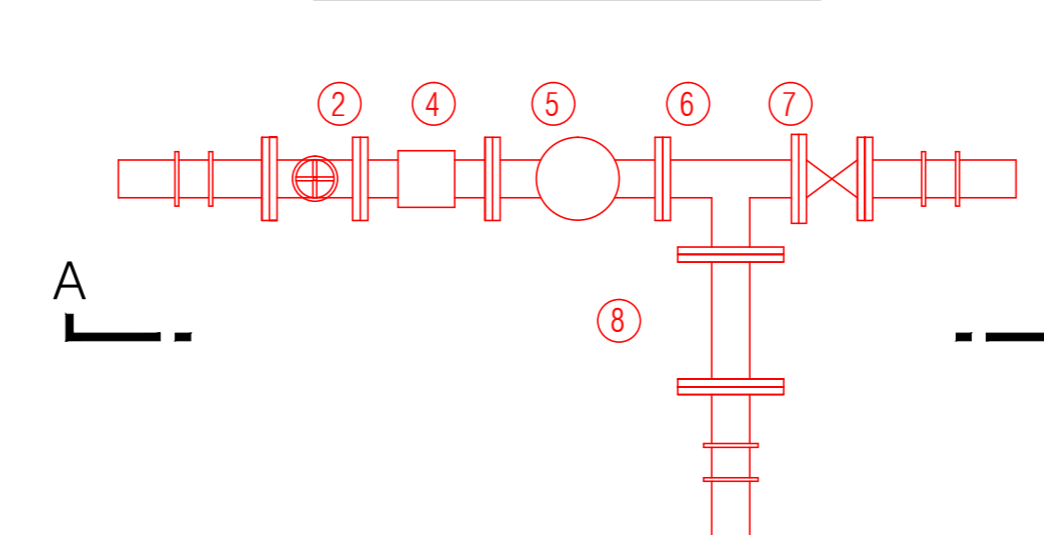


Liste de pièces :

- ① Grille d'évacuation des eaux par infiltration DN 300 ou 100
- ② Vanne Hawle DN 300 ou 100
- ③ Volant de vanne Hawle DN 300 ou 100
- ④ Filtre à boue DN 300 ou 100 Claval
- ⑤ Réducteur de pression Claval avec asservissement à la vanne de décharge type NG1E 90-83
- ⑥ Té à brique Hawle DM 300-80-300 ou 100-80-100
- ⑦ Raccord de démontage Wild DN 300 ou 100
- ⑧ Vanne de décharge Claval DN 80 asservie au réducteur SO-G1E-59-KCOS

Réducteur de pression sur la conduite d'amenée

Situation 1:20



Coupe A - A 1:20

