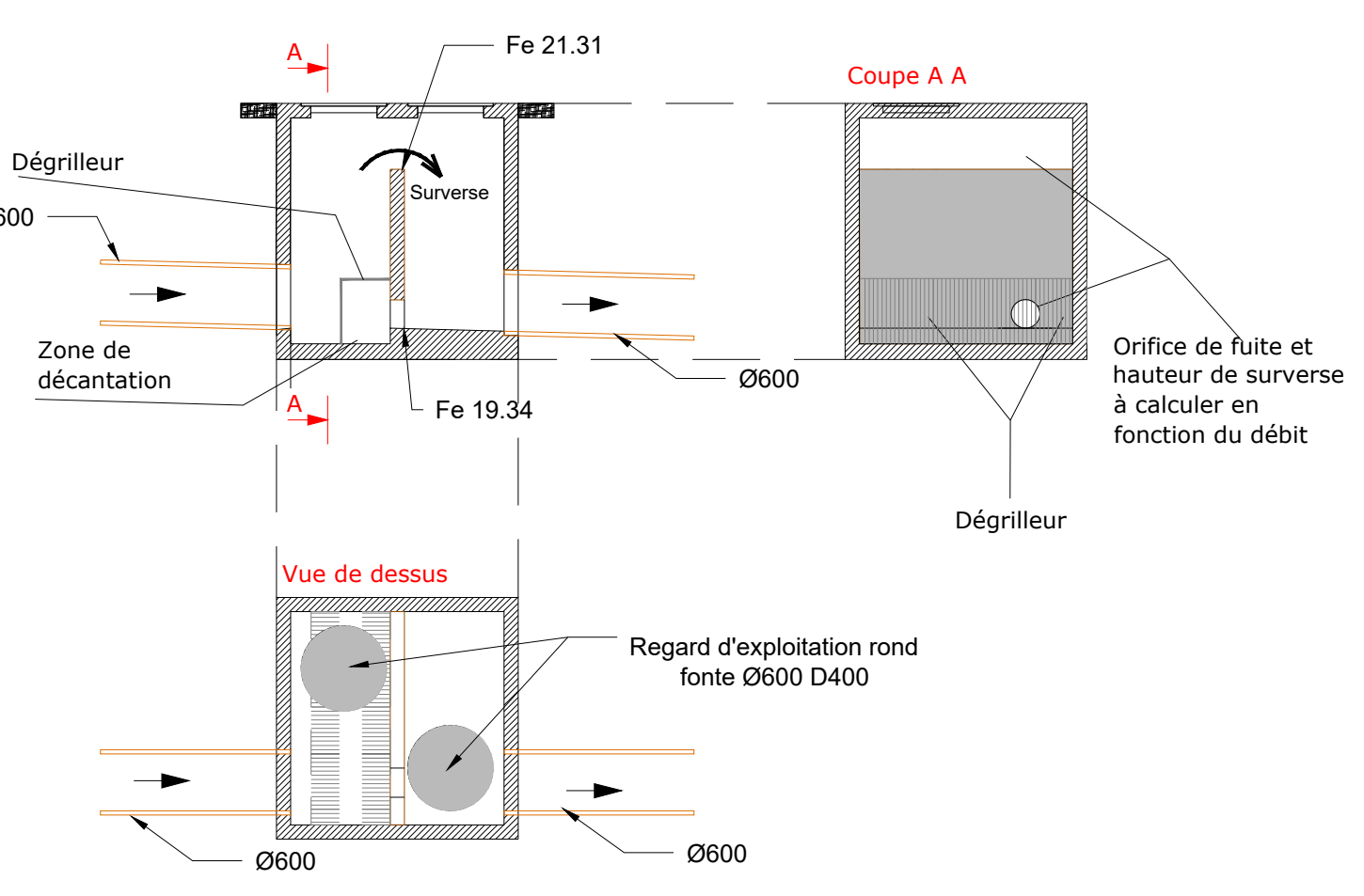
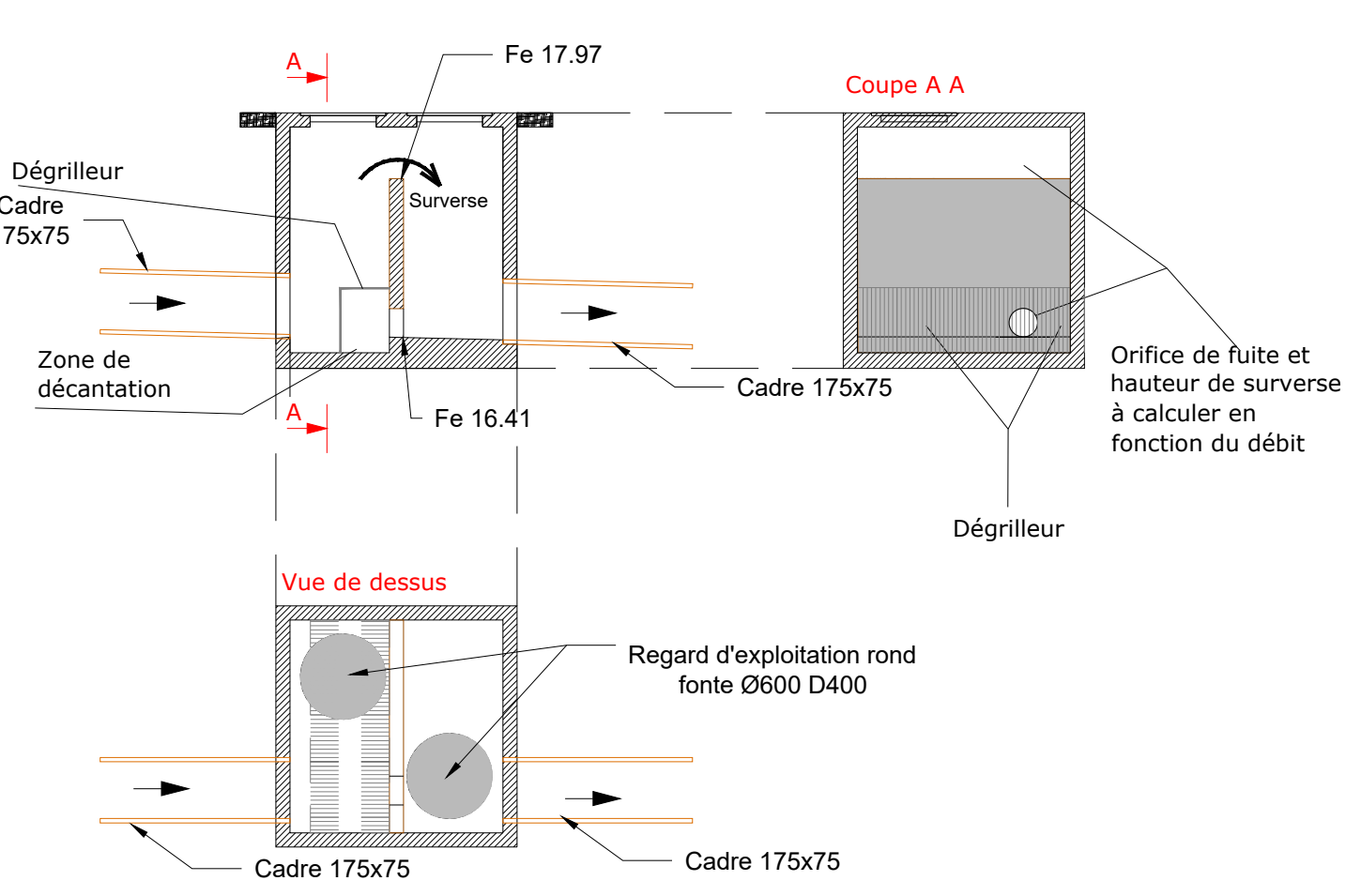


OUVRAGE DE REGULATION 1
Schéma de principe



OUVRAGE DE REGULATION 2
Schéma de principe



- LEGENDE:
- Réseau Pluvial Existant
 - Réseau Pluvial Projet
 - Réseau évier
 - Régulateur de débit avec surverse intégrée
 - Regard EP existant conservé
 - Regard EP Projet DN1000
 - Regard EP Projet DN1500
 - Séparateur à hydrocarbures existant
 - Séparateur à hydrocarbures projeté
 - Contour surface Impluvium Bassin Nord

Liste Xrefs :
xCAL-EXE-PRO-RES-COV_A-2025
280050010Y_0000_MEL_FUT_APS
13567_SCORPION-I-1.4

LAMBERT IV
ESID_IOTA_CALVI_PLAN_D.dwg

MOA Délégué : Etablissement du Service
d'Infrastrcture de la Défense de LYON

Etude hydraulique - Phase APS
Zone Technique Camp RAFFALLI - CALVI (2B)
VUE EN PLAN

MAITRISE D'OUVRURE :
Ingénierie

ARCADIS
127 Bd Stalingrad - CS 90030
69626 Villeurbanne cedex
Tél. 04 37 42 83 80
Fax. 04 78 94 36 96

| Date | | Echelle : 1/500 | | |
|-------|------------|-----------------|-----|-----|
| Edité | 09/04/2020 | ANG | SDA | JHE |
| B | 09/04/2020 | ANG | SDA | JHE |
| C | 04/12/2020 | MLC | SDA | JHE |
| D | 13/02/2025 | MAG | DAS | FLA |