

Renforcement et sécurisation de l'alimentation en eau potable de Canet en Roussillon

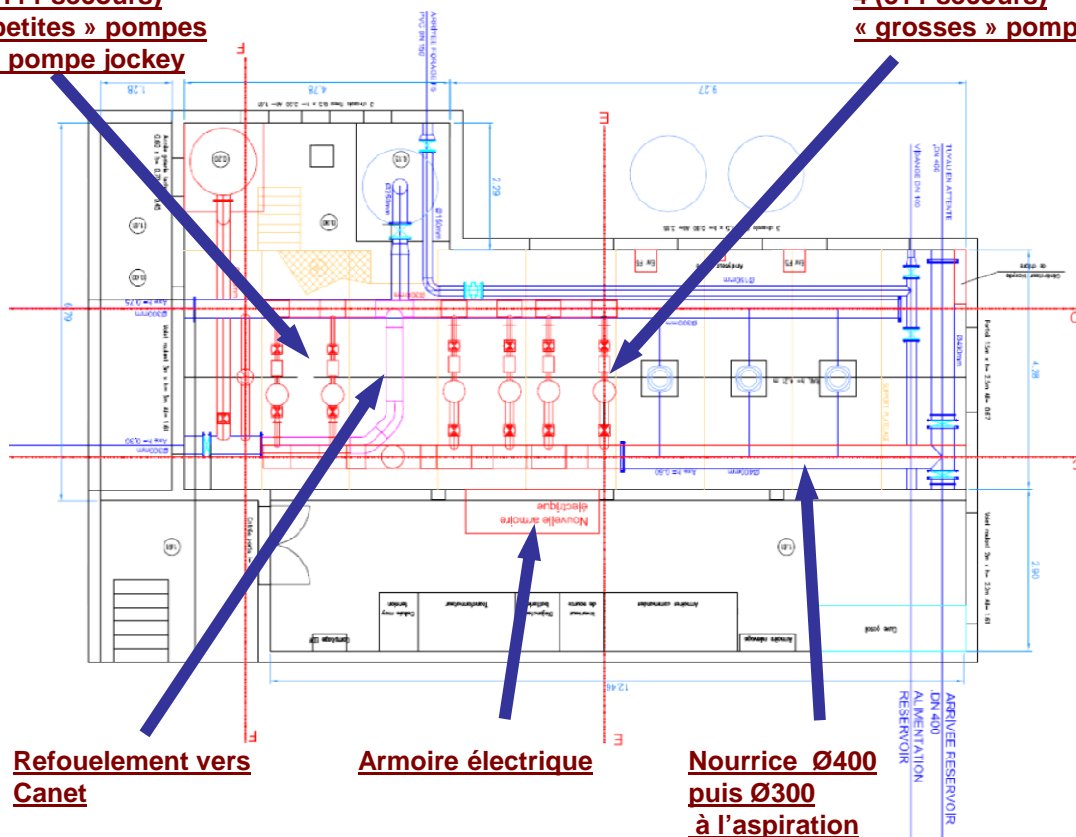
Objectifs

- ✓ Installation d'une surpression à vitesse variable à l'intérieur des locaux existants
- ✓ Maintien de la continuité du service et du secours existant de Canet vers St Nazaire et vice versa
- ✓ Installation de 4 pompes de 20 à 50 m³/h et de 2 pompes de 0 à 20 m³/h pour assurer un débit de 140 m³/h à 4,5bars en période hivernale et de 150 m³/h à 5,5 bars en période estivale
- ✓ Suppression du réseau en refoulement distribution de Canet Sud
- ✓ Gestion de l'automate

Implantation

2 (1+1 secours)
« petites » pompes
ou pompe jockey

4 (3+1 secours)
« grosses » pompes



Coût d'investissement

Montant global de l'opération 120 000 € HT