

Création de la retenue collinaire de CLOS CHENUS commune de ST MICHEL DE CHAILLOL (05)

Maître d'ouvrage :
ASA DES MARRONS

Projet de création d'une retenue collinaire d'une capacité de 19 000 m3 à double usage irrigation et neige de culture.

Années de travaux : 2024/2025
Montant de travaux : 535 000 € HT

Maitrise d'œuvre : HYDRETUDES/AIA

Détail des travaux :

- ✓ Terrassement en masse (environ 17 000 m3), brise roche et minage
- ✓ Valorisation des matériaux en remblais compactés, en matériaux drainants et en matériaux de recouvrement de membrane
- ✓ Membrane étanche de type PE gamme L structuré 2 face (ép 1.5mm) Anti poinçonnant en sous phase (1200 g/m²) avec drains incorporés. Anti poinçonnant en face supérieur (1200 g/m²) avec système d'accroche terre.
- ✓ Drainage en fond de retenue
- ✓ Dévoiement canalisation existante (FONTE DN 250) sur 190m
- ✓ Déversoir de sécurité en enrochements
- ✓ Clôture en mélèze local
- ✓ Dévoiement de piste forestière
- ✓ Intégration paysagère



