

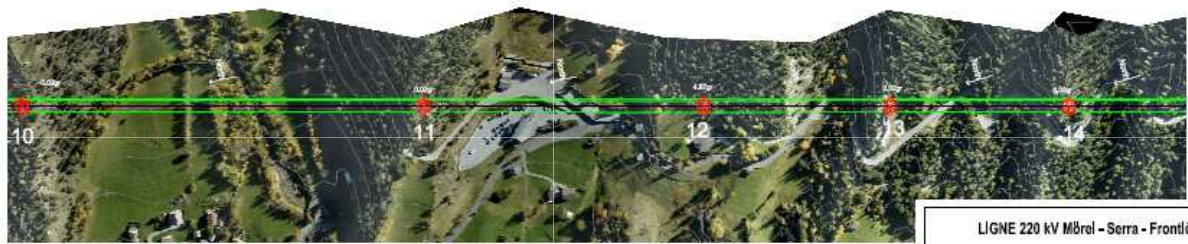
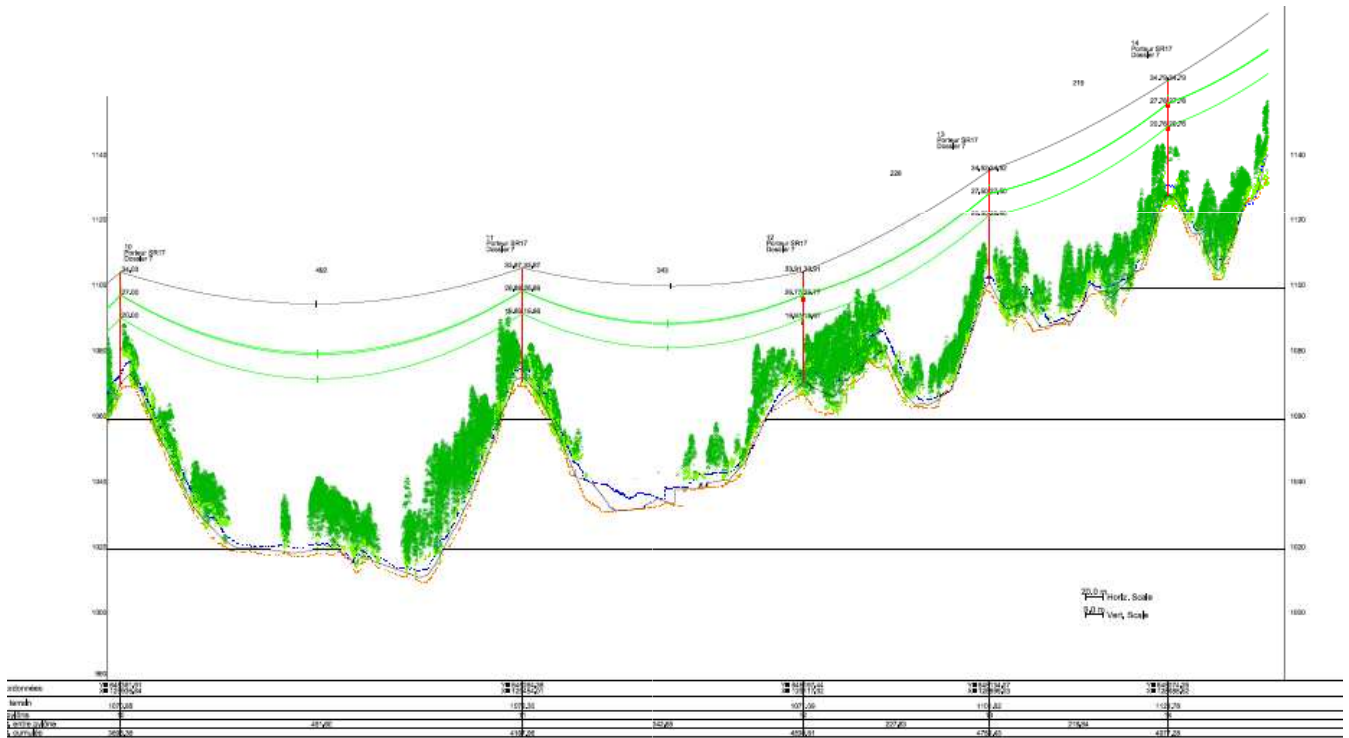
TYPE DE REALISATION : Modélisation de lignes HT

MAITRE DE L'OUVRAGE : EOS Réseau SA



Ligne 220 kV Mörel – Serra – Frontière « ligne du Simplon »

Exemple d'un plan de profil en long et situation



Caractéristiques techniques de la ligne selon section EOS Réseau SA

| Caractéristiques | 0-4 | 4-8 | 8-16 | 16-24 | 24-32 | 32-40 | 40-48 | 48-56 | 56-64 | 64-72 | 72-80 |
|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Section de pylône | Auler 117 m/20 | Stralpe | Stralpe | Stralpe | Stralpe | Stralpe | Stralpe | Stralpe | Stralpe | Stralpe | Stralpe |
| Section de conducteur | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² |
| Section de câble | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² |
| Section de câble | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² |
| Section de câble | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² | 2x2x120 mm ² |



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

- Etablissement du dossier de plans sur la base du levé laser «LIDAR»
- Plans de profil en log et situation y compris orthophotos

Réalisation : 2009