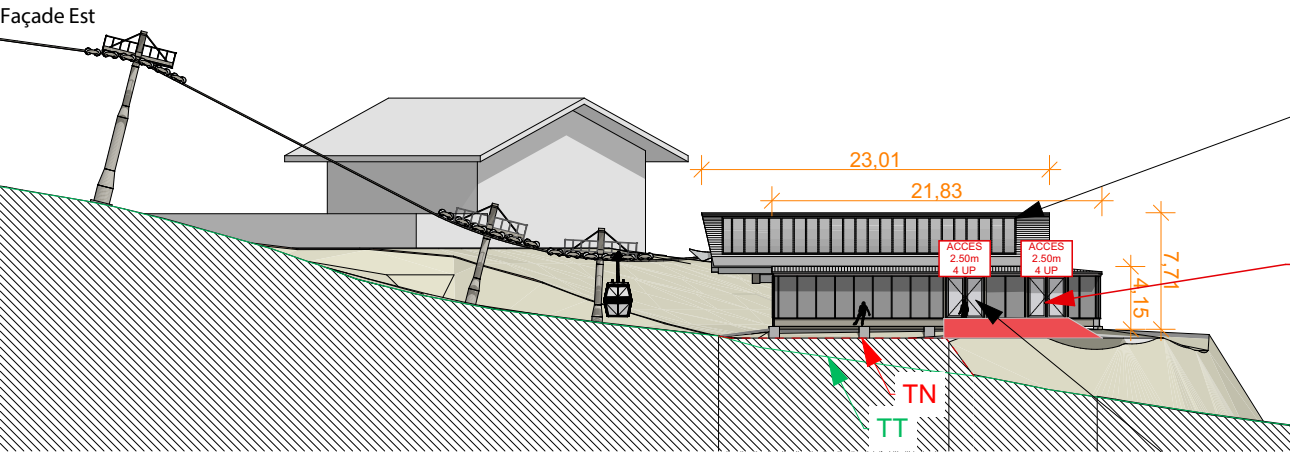


PC 39-40 - G1 - ELEVATIONS

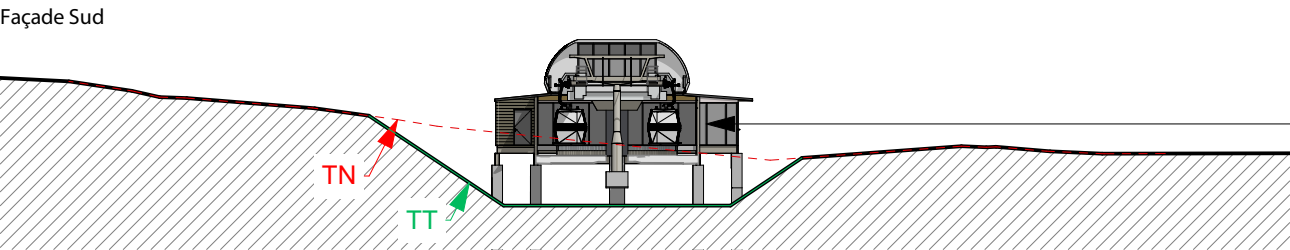
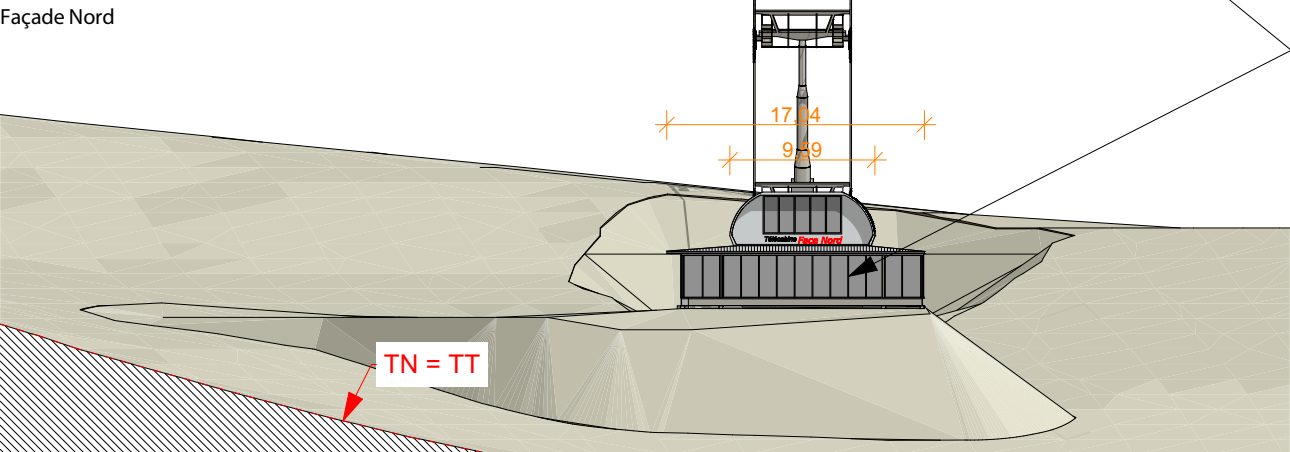


Mécanique de gare protégée par couverture de gare métallique blanc cassé,
Vitrages plexiglass fumés,
Menuiseries grises (Gris noir, anthracite ou graphite selon proposition constructeur)
Sous-face grise de teinte identique aux menuiseries, avec légers reflets

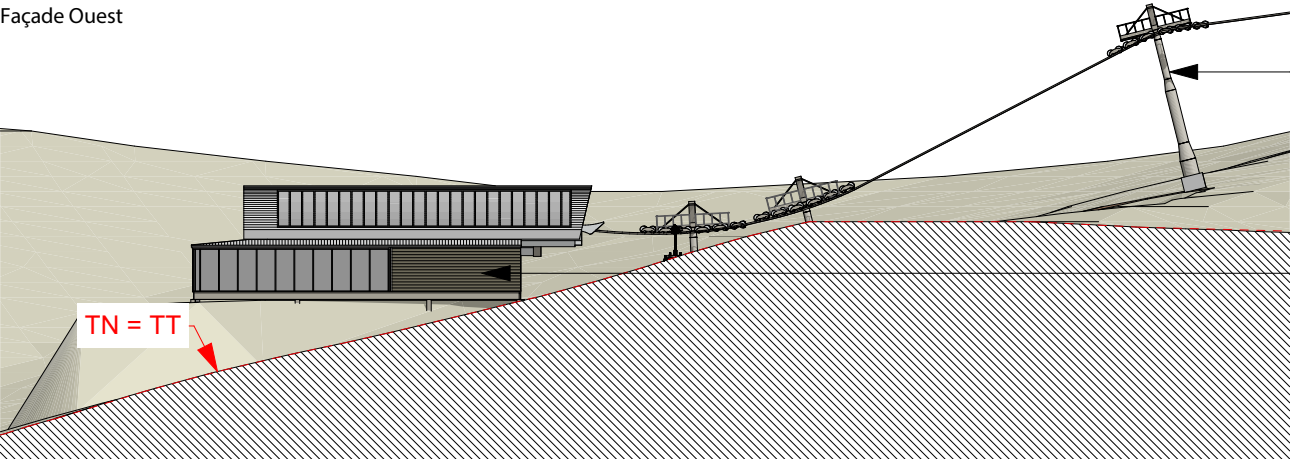
Accès du public au bâtiment
Sortie de secours 8 UP (2 x 4 UP) - Largeur de chaque porte double 2.50m

Larges baies vitrées transparentes
encadrées de menuiseries grises (Gris noir, anthracite ou graphite selon proposition constructeur) identiques à celle de la couverture de gare
Portes vitrées

Avalanche :
La gare est impactée par un nuage d'aérosol (avalanche d'ordre d'occurrence tri-centennale) avec des pressions maximales de l'ordre de 5kPa. Les vitrages seront dimensionnés afin de reprendre cette pression. Les baies vitrées ouvrantes seront protégées par un dispositif adapté (par exemple un volet roulant métallique).
A noter, la construction se situe sur un domaine skiable, ainsi, aucun public n'est présent au sein des bâtiments en dehors des heures d'ouvertures qui n'ouvriront qu'une fois le secteur sécurisé et les avalanches déclenchées.



Portes aval (battantes pour passage cabines) métalliques grises identiques aux menuiseries de la couverture de gare



Pylônes de ligne, acier galvanisé ou peinture blanche

Bardage bois horizontal teinte chêne foncé ou châtaignier (en raccord avec la teinte de la gare amont de la télécabine Moraine afin d'avoir une continuité de revêtements extérieurs et une cohérence sur ce secteur du domaine skiable)

Attention, les dimensions des gares mécaniques sont à titre indicatives. Elles évolueront selon la technologie constructeur choisie cependant, elles resteront dans le même ordre de grandeur.

Référence matériaux
Identiques à ceux utilisés en G2 TC Moraine
Cohérence des constructions sur ce secteur du domaine skiable

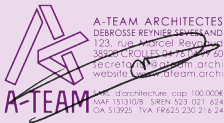


Projet :
Télécabine TC10 Face Nord

Maître d'ouvrage :
SETAM
Bruno JURINE
Mail : bjurine@valthorens.com
Tel : 06 08 23 00 27
Adresse : Le Gagnépi VAL THORENS 73440



Maître d'œuvre :
ATEAM
ARCHITECTES
Nicolas DEBROSSE
Loïc REYNIER
Johann SEVESSAND
123 rue Marcel Reynaud 38920 CROLLES



Dossier Demande d'Autorisation d'Exécution des Travaux

Titre de la pièce :
PC 39-40 - G1 - ELEVATIONS

Date : 28 Février 2023

Echelle : 1:500

Format : A3