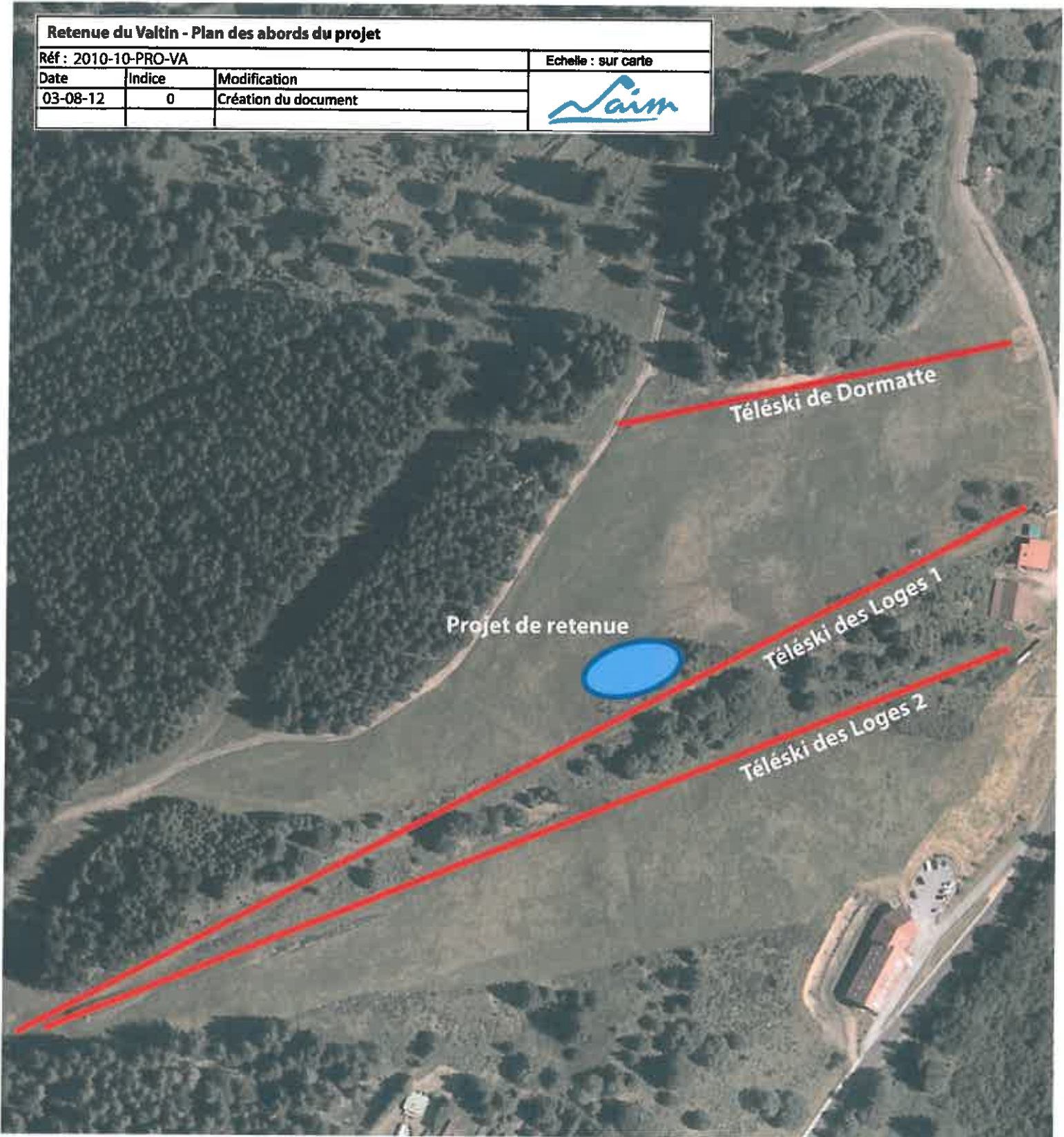


Retenue du Valtin - Plan des abords du projet

Réf : 2010-10-PRO-VA

Echelle : sur carte

| Date | Indice | Modification |
|----------|--------|----------------------|
| 03-08-12 | 0 | Création du document |

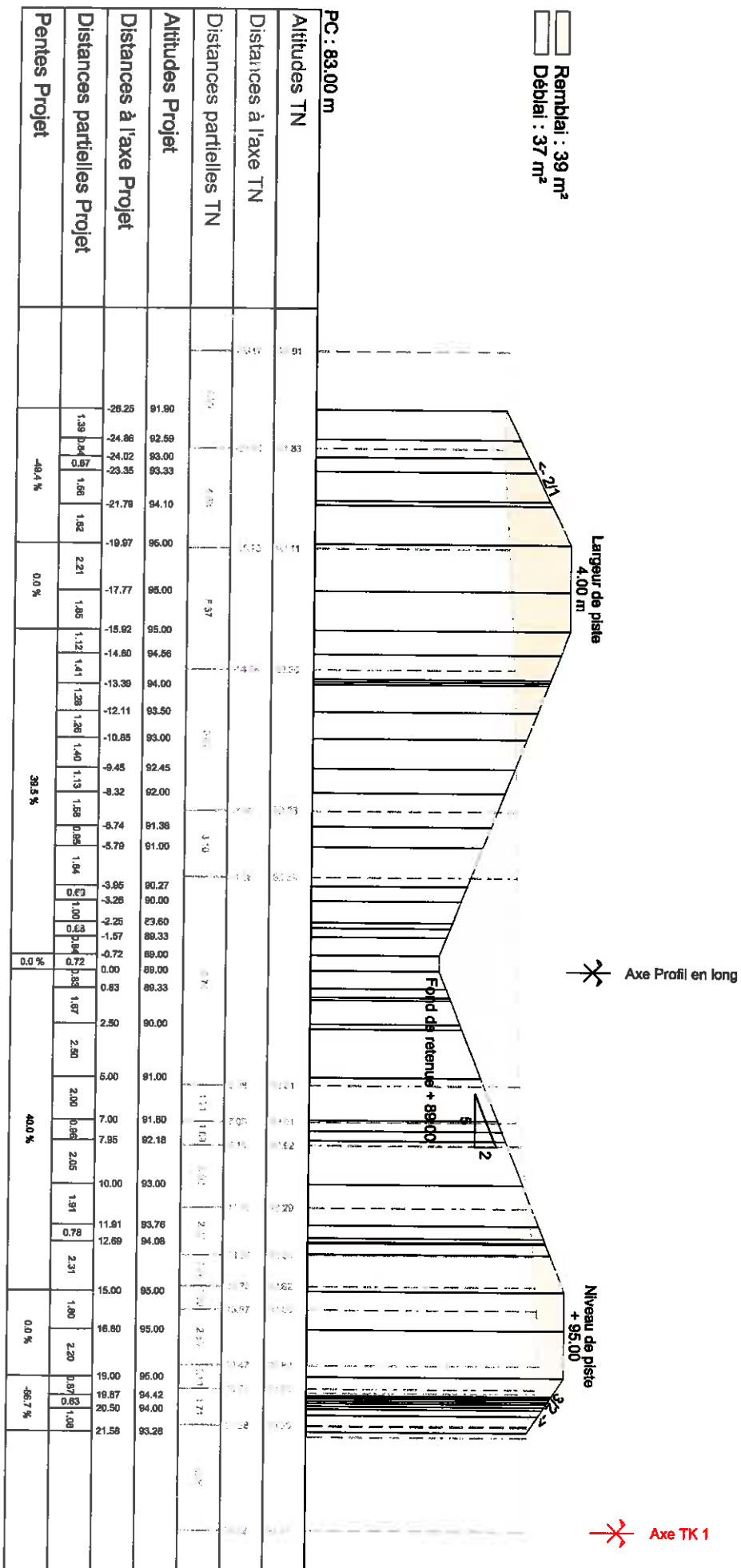


Le Valtin - Enneigement artificiel du domaine skiable - Profil en travers n°2

Réf : Valtin / Hautes Navières / Retenue / PRO / 2010-10-PRO-PA.PR

Echelle : 1 / 200 ème

| Date | Indice | Modification |
|----------|--------|---------------------------------------|
| 14-11-11 | 2 | Modification des abords de la retenue |
| 23-11-11 | 3 | Modification des talus extérieurs |
| 20-06-12 | 4 | Diminution volume retenue 2500m³ |



ENNEIGEMENT ARTIFICIEL

PROJET

Domaine skiable "Le Vallin"

PROFIL EN LONG

MATRISE D'OUVRAGE

MATRISE D'OEUVRE

VALLIN LOISIRS
 Société de loisirs
 Industrielle Vallin
 82000 Le Vallin
 Tél. : 04 29 28 27 44
 Fax. : 02 29 28 27 05

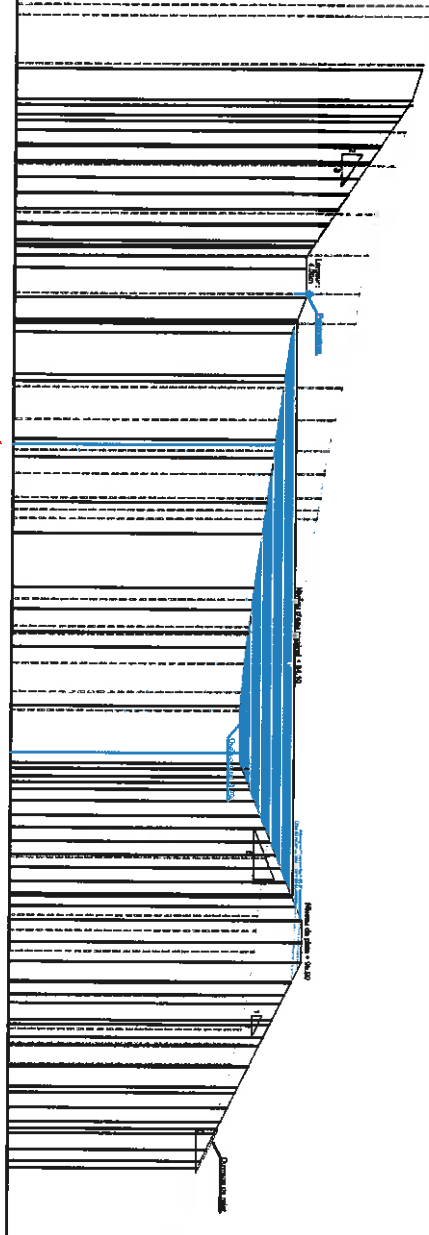
A. J. M. SBT
 Aménagement et ingénierie en
 neige
 240 rue de la
 Vallin
 82000 Le Vallin
 Tél. : 04 29 28 27 44
 Fax. : 02 29 28 27 05

| | | | |
|----------|----------|--|-----------------------|
| 06-10-11 | Indice 1 | Modification de la pente des talus de la retenue | Echelle : 1 / 2500ème |
| 14-11-11 | Indice 2 | Modification des abords de la retenue | |
| 23-11-11 | Indice 3 | Modification des talus existants | |
| 20-09-12 | Indice 4 | Complément de travaux de la retenue à 2500m | |

Echelle en X : 1/250
 Echelle en Y : 1/250
 PC : 67,00 m

Profil en Travers

| Distances standards TN | Altitudes TN | Distances standards TN | Altitudes TN |
|------------------------|--------------|------------------------|--------------|
| 0 | 91,00 | 100 | 91,00 |
| 10 | 91,00 | 110 | 91,00 |
| 20 | 91,00 | 120 | 91,00 |
| 30 | 91,00 | 130 | 91,00 |
| 40 | 91,00 | 140 | 91,00 |
| 50 | 91,00 | 150 | 91,00 |
| 60 | 91,00 | 160 | 91,00 |
| 70 | 91,00 | 170 | 91,00 |
| 80 | 91,00 | 180 | 91,00 |
| 90 | 91,00 | 190 | 91,00 |
| 100 | 91,00 | 200 | 91,00 |
| 110 | 91,00 | 210 | 91,00 |
| 120 | 91,00 | 220 | 91,00 |
| 130 | 91,00 | 230 | 91,00 |
| 140 | 91,00 | 240 | 91,00 |
| 150 | 91,00 | 250 | 91,00 |
| 160 | 91,00 | 260 | 91,00 |
| 170 | 91,00 | 270 | 91,00 |
| 180 | 91,00 | 280 | 91,00 |
| 190 | 91,00 | 290 | 91,00 |
| 200 | 91,00 | 300 | 91,00 |
| 210 | 91,00 | 310 | 91,00 |
| 220 | 91,00 | 320 | 91,00 |
| 230 | 91,00 | 330 | 91,00 |
| 240 | 91,00 | 340 | 91,00 |
| 250 | 91,00 | 350 | 91,00 |
| 260 | 91,00 | 360 | 91,00 |
| 270 | 91,00 | 370 | 91,00 |
| 280 | 91,00 | 380 | 91,00 |
| 290 | 91,00 | 390 | 91,00 |
| 300 | 91,00 | 400 | 91,00 |
| 310 | 91,00 | 410 | 91,00 |
| 320 | 91,00 | 420 | 91,00 |
| 330 | 91,00 | 430 | 91,00 |
| 340 | 91,00 | 440 | 91,00 |
| 350 | 91,00 | 450 | 91,00 |
| 360 | 91,00 | 460 | 91,00 |
| 370 | 91,00 | 470 | 91,00 |
| 380 | 91,00 | 480 | 91,00 |
| 390 | 91,00 | 490 | 91,00 |
| 400 | 91,00 | 500 | 91,00 |



Le Valtin - Enneigement artificiel du domaine skiable - Profil en travers n°1

Réf : Valtin / Hautes Nevâtres / Retenue / PRO / 2010-10-PRO-PA.PT

Echelle : 1 / 200 ème

| Date | Indice | Modification |
|----------|--------|---------------------------------------|
| 14-11-11 | 2 | Modification des abords de la retenue |
| 23-11-11 | 3 | Modification des talus extérieurs |
| 20-06-12 | 4 | Diminution volume retenue 2500m³ |



Remblai : 0 m²
Déblai : 131 m²

PC : 84.00 m

| Altitudes TN | Distances à l'axe TN | Distances partielles TN | Altitudes Projet | Distances à l'axe Projet | Distances partielles Projet | Pentes Projet |
|--------------|----------------------|-------------------------|------------------|--------------------------|-----------------------------|---------------|
| 97.00 | 0.00 | | 97.00 | 0.00 | | |
| 97.51 | 1.00 | | 97.51 | 1.00 | | |
| 97.00 | 2.00 | | 97.00 | 2.00 | | |
| 96.47 | 3.00 | | 96.47 | 3.00 | | |
| 95.63 | 4.00 | | 95.63 | 4.00 | | |
| 95.00 | 5.00 | | 95.00 | 5.00 | | |
| 95.00 | 6.00 | | 95.00 | 6.00 | | |
| 94.46 | 7.00 | | 94.46 | 7.00 | | |
| 94.00 | 8.00 | | 94.00 | 8.00 | | |
| 93.33 | 9.00 | | 93.33 | 9.00 | | |
| 93.00 | 10.00 | | 93.00 | 10.00 | | |
| 92.26 | 11.00 | | 92.26 | 11.00 | | |
| 92.00 | 12.00 | | 92.00 | 12.00 | | |
| 91.17 | 13.00 | | 91.17 | 13.00 | | |
| 90.84 | 14.00 | | 90.84 | 14.00 | | |
| 90.03 | 15.00 | | 90.03 | 15.00 | | |
| 91.00 | 16.00 | | 91.00 | 16.00 | | |
| 92.00 | 17.00 | | 92.00 | 17.00 | | |
| 92.81 | 18.00 | | 92.81 | 18.00 | | |
| 93.18 | 19.00 | | 93.18 | 19.00 | | |
| 94.00 | 20.00 | | 94.00 | 20.00 | | |
| 94.81 | 21.00 | | 94.81 | 21.00 | | |
| 95.00 | 22.00 | | 95.00 | 22.00 | | |
| 95.00 | 23.00 | | 95.00 | 23.00 | | |
| 95.61 | 24.00 | | 95.61 | 24.00 | | |
| 96.63 | 25.00 | | 96.63 | 25.00 | | |
| 96.54 | 26.00 | | 96.54 | 26.00 | | |

Axe Profil en long

Axe TK 1

Largueur de piste
4.00 m

Niveau de piste
+ 95.00

5
2