

SAINT-LEONARD, LES CHAMPLANS

VILLA MOLINA

RAPPORT D'ACTIVITÉ



Gabriele Giozza - Manuel Mottet

- Situation géographique

Commune : Saint-Léonard, lieu-dit « Les Champlans », villa Molina

Coordonnées : CN 1286, env. 598.900 / 122.810

Altitude : env. 505 m

Sigle du chantier : SL10

- Déroulement des travaux

Les travaux de surveillance ont porté, après le creusement de deux tranchées effectuées à la pelle mécanique sous le contrôle du SBMA, sur le relevé de six « logs » le long des coupes Est de ces deux tranchées (Coupe 1 et 2, annexe 2-3) et sur un décapage de surface (environ 30 m²) avec la mise au jour d'un fossé aménagé et les restes d'un niveau d'occupation (annexe 5). Afin de mieux comprendre la succession stratigraphique, deux coupes transversales à cette structure ont été étudiées (Coupe 3 et 4, annexe 4).

- Dates d'intervention

Les travaux sur le terrain ont été réalisés entre le mardi 24 août et le jeudi 2 septembre 2010.

- Liste des participants

Nijazi Amedoski	fouilleur
Christian Gaudillère	archéologue
Gabriele Giozza	archéologue
Jakup Lipovica	fouilleur
Manuel Mottet	archéologue responsable projet

- Description de la séquence stratigraphique (annexe 2 - 5)

US 1 (Coupe 1, Logs 1 et 3) Terre de vigne

Alternance de niveaux de sables gris, limoneux et meuble et de limons sableux jaune, caillouteux et compacts (terrain remanié).

US 2 (Coupe 1, Log 1) Ruissellement

Limon sableux beige jaune, compact, assez homogène avec quelques petits cailloux.

US 3 (Coupes 1 et 2, Logs 1-3) Colluvions

Limon sableux blanchâtre hétérogène, caillouteux.

US 4 (Coupes 1, 2 et 4, Logs 1-3) Colluvions

Limon sableux brun compact, hétérogène avec quelques cailloux.

US 5 (Surface, Coupes 1 et 3, Logs 1-3) Niveau d'occupation

Limon sableux brun gris, par endroits jaunâtre, avec de petites taches charbonneuses, des gravillons et quelques cailloux. Présence de faune et de céramique.

US 6 (Surface, Coupes 1-4, Logs 1-3) Colluvions

Limon très légèrement sableux, brun jaune, assez homogène, avec quelques cailloux.

US 7 (Coupes 1 et 4, Log 1) Episode torrentiel

Cailloutis gravillonneux hétérogène, gris blanchâtre, très compact, avec quelques blocs.

US 8 (Coupes 1, 3 et 4, Log 1) Ruissellement

Limon sableux jaune, compact, homogène, avec quelques pierres.

US 9 (Coupe 1, Logs 1-3) Ruissellement

Limon sableux brun jaune, assez homogène, avec quelques petits charbons de bois. Lentilles de fins graviers et quelques petites pierres. **EA/1**

US 10 (Coupe 1, Logs 1 et 3) Colluvions fines

Limon sableux jaune rougeâtre, homogène, avec de rares petits cailloux.

US 11 (Coupe 4) Foyer

Cuvette peu profonde comblée par un sédiment charbonneux, présence de quelques cailloux, légère trace de rubéfaction. **EA/3**

US 12 (Surface, Coupe 2, 3 et 4, Logs 1-3) Fossé

Limon sableux brun noirâtre, par endroits jaunâtre avec pierres et cailloux parfois assez denses, quelques petits charbons de bois. La limite Est de la couche est marquée par une série de pierres et de dalles de chant et quelques gros blocs. On note la présence de beaucoup de fragments de céramique, de cristal de roche et de quelques silex, ainsi que de restes de faune. La couche comble un fossé peu profond (0.30 m) orienté nord ouest - sud est, reconnu sur une longueur d'environ 5 m et sur une largeur d'environ 3,5 m.

US 13 (Surface, Coupe 3) Episode torrentiel

Graviers, gravillons et petites pierres pris dans un sable gris blanchâtre, compact et calcifié.

US 14 (Surface, Coupe 3) Vidange de foyer

Tache subcirculaire de sable gris clair, cendreuse, poussières de charbons de bois, quelques charbons de bois centimétriques, petites pierres, comblant une légère dépression. **EA/2, ES4.**

US 15 (Coupe 4) Colluvions

Sable limoneux brun jaune, plus grisâtre que US 6, homogène, avec quelques cailloux.

- Bilan et conclusion

Suite au creusement de deux tranchées exploratoires (SBMA) qui ont mis en évidence un niveau archéologique, la fouille s'est poursuivie dans la partie centrale du terrassement de la villa, où l'on a pu mettre au jour les restes d'un niveau d'occupation (US5) constitué par un limon brun gris avec un grand nombre de fragments de céramique et des restes de faune. Ce niveau recouvre un limon (US6) brun jaune, assez homogène, dans l'épaisseur duquel on retrouve du mobilier (céramique et faune). Ce mobilier ainsi que certaines pierres se retrouvent le plus souvent en position verticale et peuvent faire penser à un terrain labouré. Ce sédiment scelle une série des dépôts d'origine torrentielle (US7, US8, US9) recouvrant des colluvions fines (US 10). Le niveau d'occupation (US5), bien visible dans la partie Est du site, est coupé par un fossé (USA12) peu profond, orienté nord ouest - sud est, reconnu sur

une longueur d'environ 5 m et sur une largeur d'environ 3,5 m. Ce fossé est comblé par un limon sableux brun noirâtre avec pierres et cailloux parfois assez denses, quelques petits charbons de bois. La limite Est du comblement est marquée par une série de pierres et de dalles parfois plantées verticalement. On note aussi la présence de quelques gros blocs. Les nombreux fragments de céramique (194) et les quelques artefacts en cristal de roche (22) et silex (3) mis au jour sont attribuables au Néolithique moyen. La faune est également bien représentée avec 84 restes osseux. Au sommet de ce comblement une légère dépression est remplie par un sédiment assez cendreux et charbonneux (USA14), vraisemblablement la vidange d'une structure de combustion. On note aussi la présence en Coupe 4 d'un petit foyer en cuvette (USA11).

Le niveau mis au jour peut être corrélé avec les niveaux d'habitat découvert lors de la construction de la villa Martins da Silva (ARIA F. Mariéthoz, novembre 2006) et l'horizon inférieur de la villa Roux/Bartolini-Coia (ARIA G. Giozza – M. Mottet, mars 2010) situés quelques dizaines de mètres en amont.

Ce niveau d'occupation est en partie lessivé par un dépôt torrentiel (US13) et recouvert par une série de colluvions de pente (US3-US4) surmontées par la terre de vigne qui scelle le gisement.

- **Annexes :**

Annexe 1 : Plan de situation

Annexe 2 : Relevés de surface

Annexe 3 : Logs de la coupe 1

Annexe 4 : Logs de la coupe 2

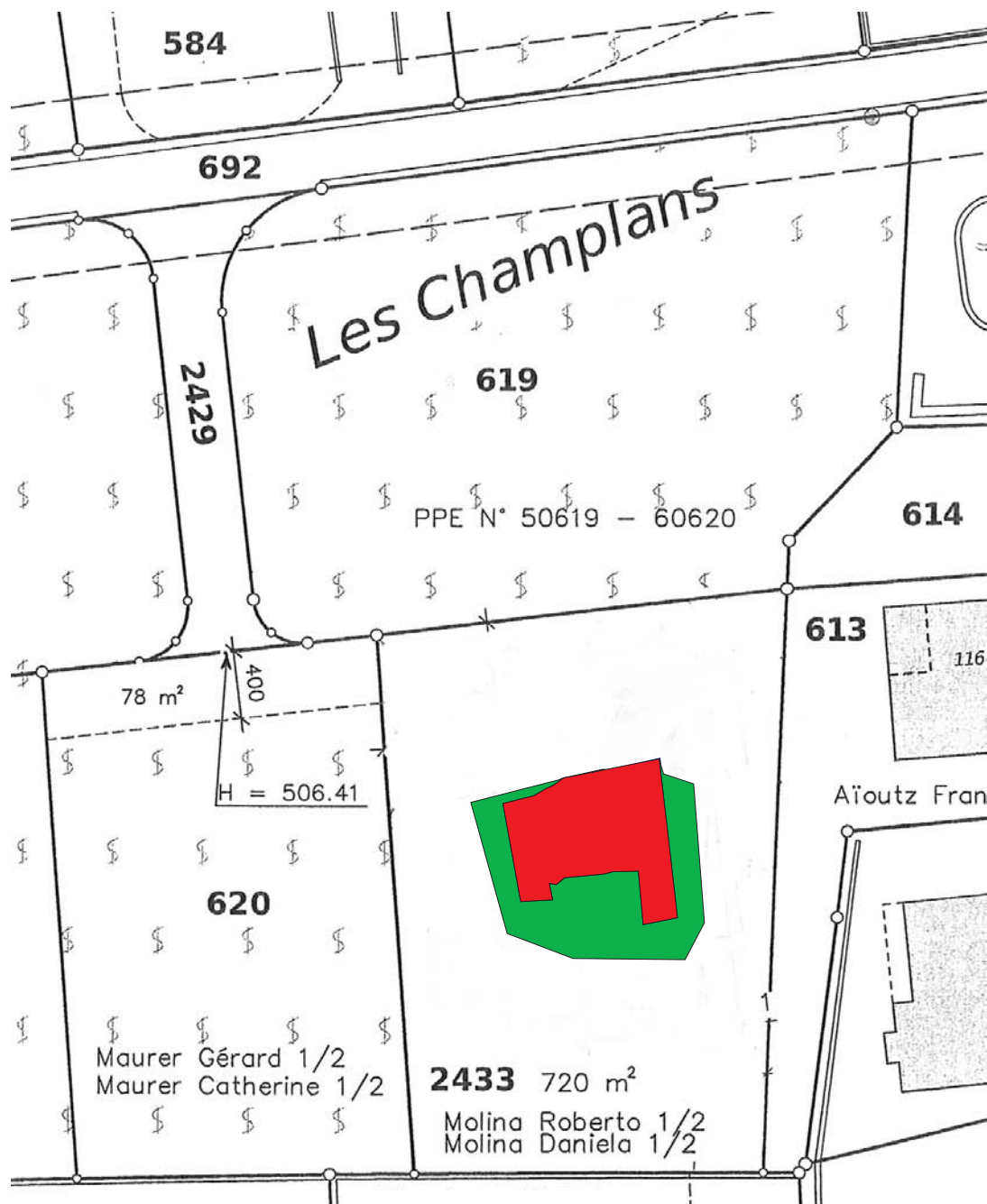
Annexe 5 : Coupe 3 et Coupe 4

Annexe 6 : Liste des points topographiques

Annexe 7 : Liste du mobilier

Annexe 8 : Liste des échantillons

Annexe 9 : Illustrations photographiques



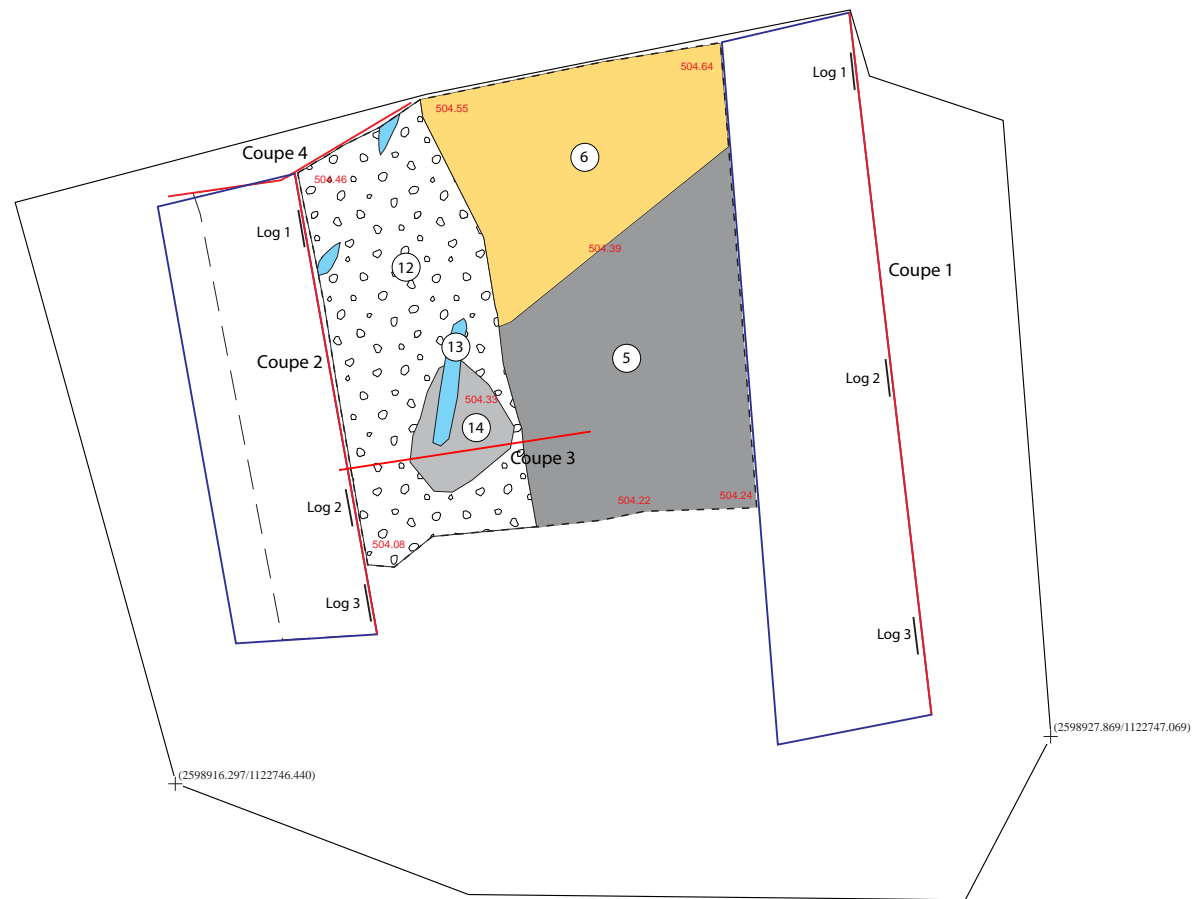
St.Léonard - Villa Molina SL10

Plan de situation. Annexe 1

- Surface du terrassement
- Surface de fouille



0 8m





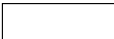
St.Léonard - Villa Molina SL10

Relevés de surfaces. Annexe 2

0 2m

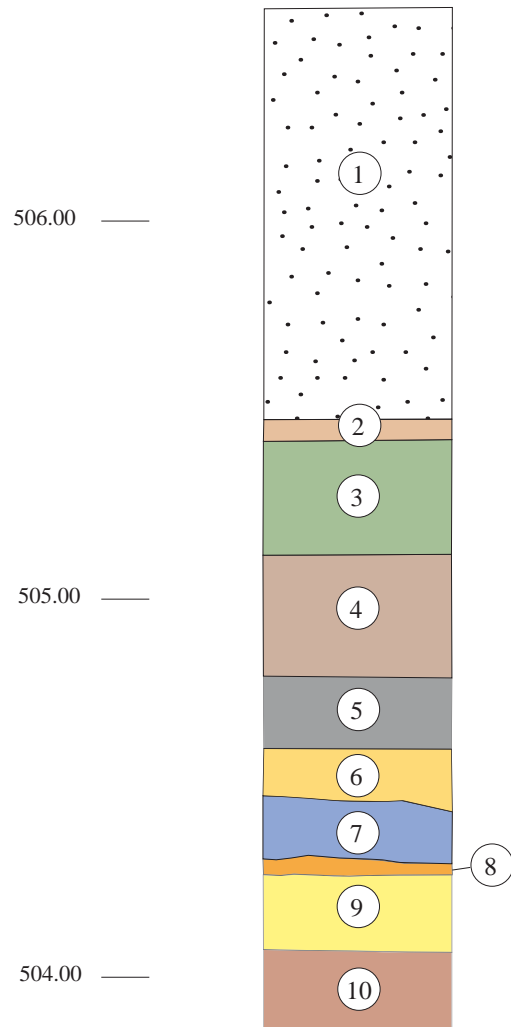


Document ARIA - 1950 Sion - 22.09.10 - GG

-  Tranchées exploratoires SBMA
-  Limite supposée US 12
-  Limite du terrassement du bâtiment

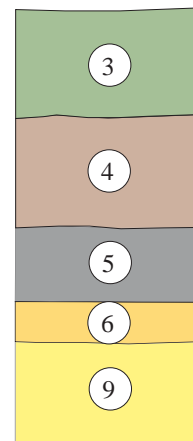
LOG1

(2598925.223/1122756.112)



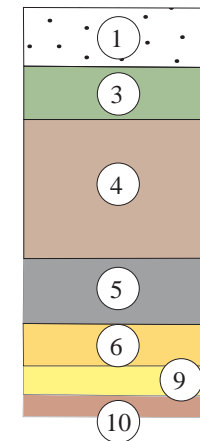
LOG2

(2598925.683/1122752.057)



LOG3

(2598926.049/1122748.645)

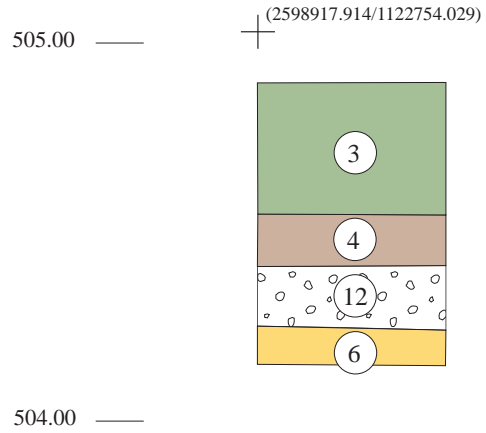


St.Léonard - Villa Molina SL10

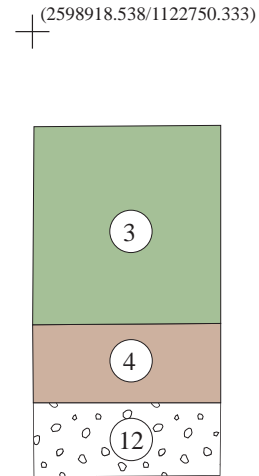
Coupe 1 Logs 1-3. Annexe 3



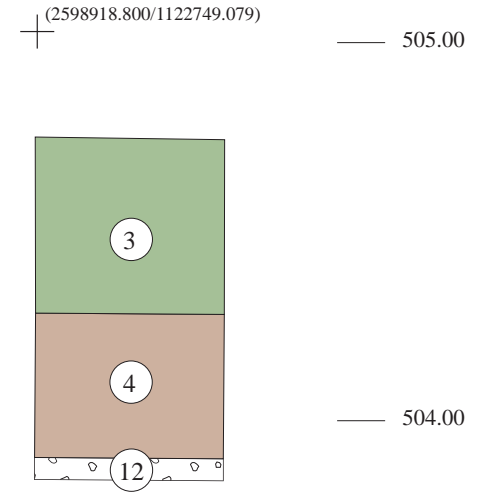
LOG1



LOG2



LOG3



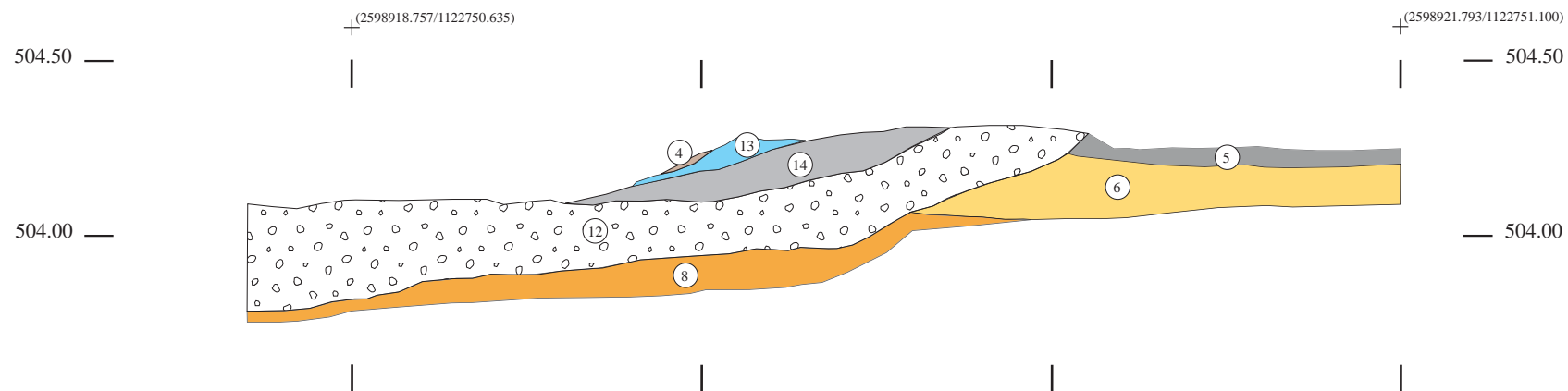
St.Léonard - Villa Molina SL10

Coupe 2 Logs 1-3. Annexe 4

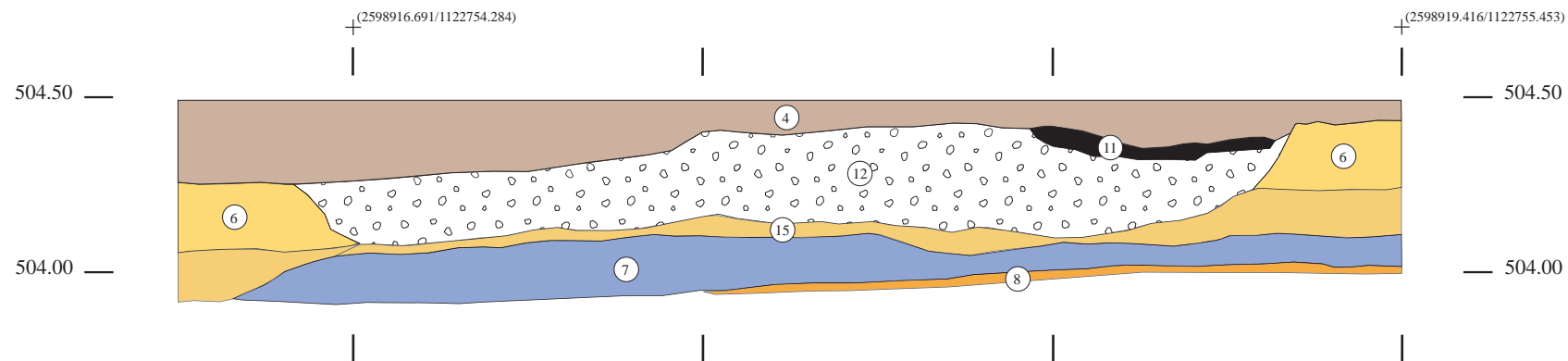


Document ARIA - 1950 Sion - 15.03.10 - GG

COUPE 3



COUPE 4



St.Léonard - Villa Molina SL10

Coupes 3 et 4 . Annexe 5



Document ARIA - 1950 Sion - 15.03.10 - GG

Annexe 9 : Illustrations photographiques



Fig. 1. Vue du fossé (USA12) en cours de fouille.



Fig. 2. Vue de la Coupe 3.



Fig. 3. Vue de la Coupe 4.