

Haute-Vienne  
**ORADOUR-SUR-GLANE**  
**Village martyr et mémorial**

Classé Monument Historique par loi le 10 mai 1946 :

**Ensemble constitué par les terrains et les ruines du bourg**

**ACCESSIBILITE DU MEMORIAL**

**PRO**

Mars 2025

**PLANCHES GRAPHIQUES**



Pascal PRUNET - Architecte en chef des Monuments Historiques

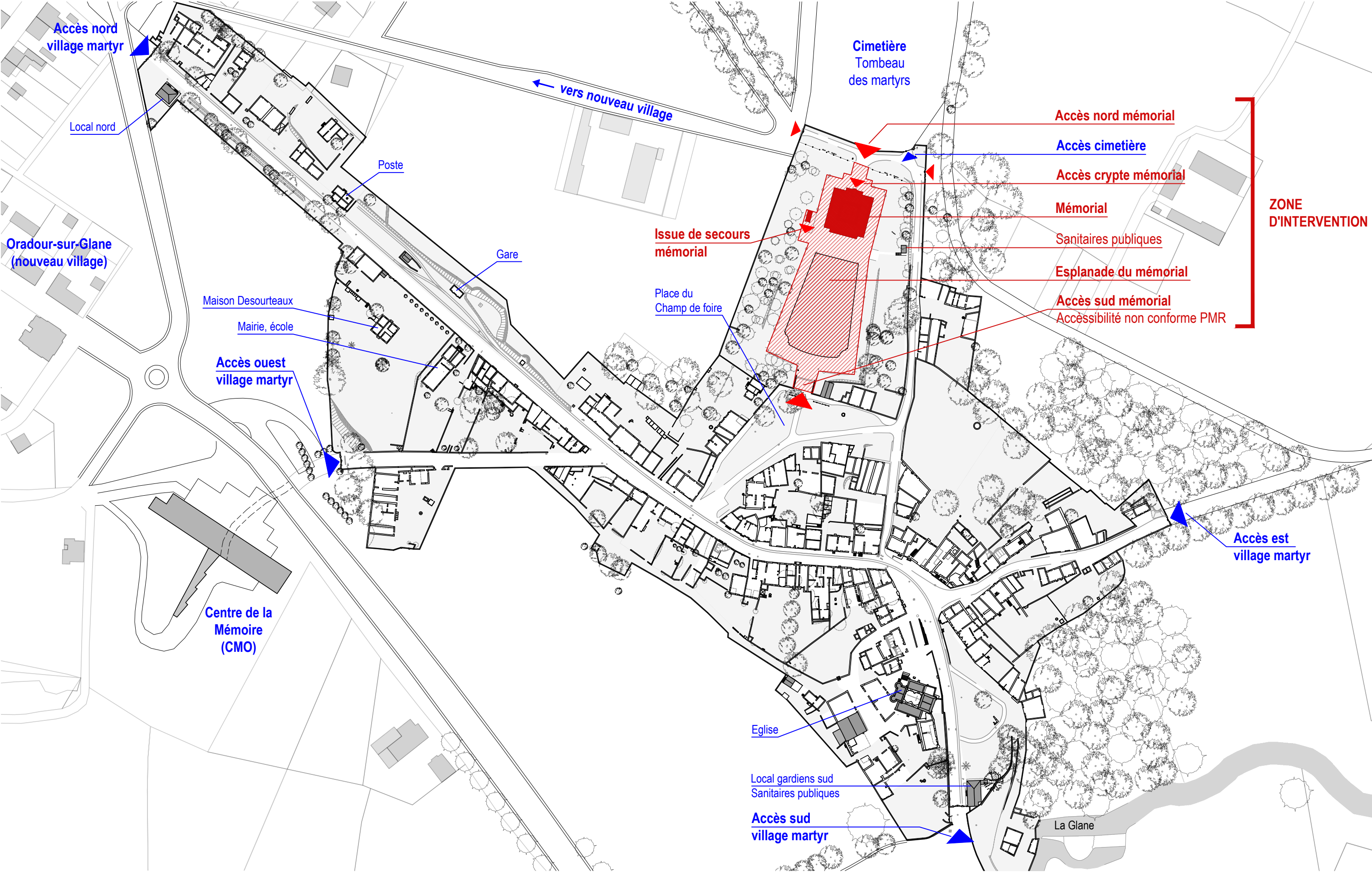
66 rue des Binelles - 92310 SEVRES - 01.46.26.75.62 - [prunet.architecture@wanadoo.fr](mailto:prunet.architecture@wanadoo.fr)

## Liste des planches graphiques

N°	Titre	Etat	Echelle
01	Plan de situation	-	1/2000 <sup>e</sup>
02	Plan de masse	Sanitaire & interventions	1/500 <sup>e</sup>
03	Planimétrie mémorial	Existant	1/200 <sup>e</sup>
04	Plans historiques – travaux 2010	Après travaux de 2010	1/200 <sup>e</sup>
05	Plans - Niveau crypte	Sanitaire & interventions	1/200 <sup>e</sup>
06	Plans - Niveau terrasse	Sanitaire & interventions	1/200 <sup>e</sup>
07	Coupes longitudinales et transversale	Sanitaire & interventions	1/100 <sup>e</sup>
08	Elévations nord et sud	Sanitaire & interventions	1/100 <sup>e</sup>
09	Elévations est et ouest	Sanitaire & interventions	1/100 <sup>e</sup>
10	Plan de masse	Projeté	1/500 <sup>e</sup>
11	Coupe longitudinale du terrain	Sanitaire & interventions / Projeté	1/200 <sup>e</sup>
12	Plan - Niveau crypte	Projeté	1/100 <sup>e</sup>
13	Plan - Niveau terrasse	Projeté	1/100 <sup>e</sup>
14	Coupes longitudinales et transversale	Projeté	1/100 <sup>e</sup>
15	Elévations nord et sud	Projeté	1/100 <sup>e</sup>
16	Elévations est et ouest	Projeté	1/100 <sup>e</sup>

	DÉTAILS		
17	Assainissement et étanchéité terrasse	Existant	1/20 <sup>e</sup> - 1/5 <sup>e</sup>
18	Assainissement et étanchéité terrasse	Projeté	1/20 <sup>e</sup> - 1/5 <sup>e</sup>
19	Calepinage emmarchement haut	Projeté	1/50 <sup>e</sup>
20	Calepinage emmarchement bas nord	Projeté	1/50 <sup>e</sup>
21	Calepinage emmarchement bas sud	Projeté	1/50 <sup>e</sup>
22	Structure support emmarchements	Projeté	1/20 <sup>e</sup> - 1/5 <sup>e</sup>
23	Structure support emmarchements	Projeté	1/5 <sup>e</sup>
24	Pieds d'emmarchements bas	Projeté	1/5 <sup>e</sup>
25	Structure support grande dalle gravée	Projeté	1/5 <sup>e</sup>
26	Pieds d'autel	Projeté	1/5 <sup>e</sup>
27	Trappes d'accès au vide sanitaire	Existant	1/20 <sup>e</sup>
28	Trappes d'accès au vide sanitaire	Projeté	1/20 <sup>e</sup> – 1/2
29	Accessibilité sud	Existant	1/100 <sup>e</sup>
30	Accessibilité sud – Base	Projeté	1/100 <sup>e</sup>
31	Accessibilité sud – Base : Calepinage	Projeté	1/50 <sup>e</sup>
32	Accessibilité sud – Variante	Projeté	1/100 <sup>e</sup>
33	Accessibilité sud – Variante : Calepinage	Projeté	1/50 <sup>e</sup> – 1/10 <sup>e</sup>
34	Accessibilité sud : Main courante	Projeté	1/50 <sup>e</sup> – 1/10 <sup>e</sup> – 1/1





87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr		Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
PLAN DE SITUATION			Ech. : 1/2000	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00				01
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr				



LEGENDE

Interventions

Dégradations/lacunes aux abords du Mémorial

Restauration / restitution

Réseau EP en fonctionnement

Sondages : D (dalle) / M (marche) / S (sol)

Zones de prélèvement de sol BPE

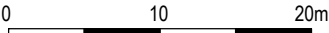
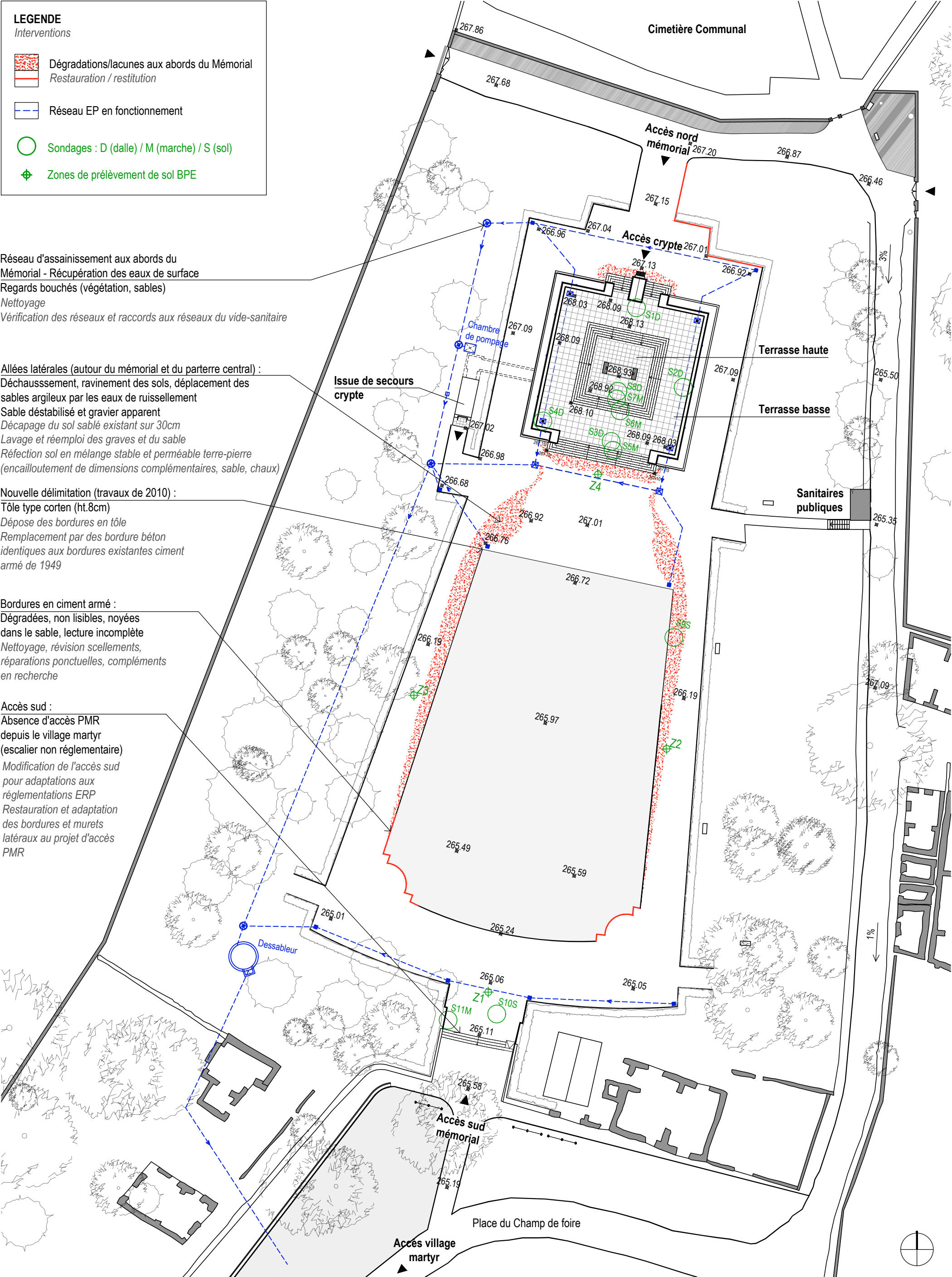
Réseau d'assainissement aux abords du Mémorial - Récupération des eaux de surface  
Regards bouchés (végétation, sables)  
Nettoyage  
Vérification des réseaux et raccords aux réseaux du vide-sanitaire

Allées latérales (autour du mémorial et du parterre central) :  
Déchaussement, ravinement des sols, déplacement des sables argileux par les eaux de ruissellement  
Sable déstabilisé et gravier apparent  
Décapage du sol sablé existant sur 30cm  
Lavage et réemploi des graves et du sable  
Réfection sol en mélange stable et perméable terre-pierre (encailloutement de dimensions complémentaires, sable, chaux)

Nouvelle délimitation (travaux de 2010) :  
Tôle type corten (ht.8cm)  
Dépose des bordures en tôle  
Remplacement par des bordure béton identiques aux bordures existantes ciment armé de 1949

Bordures en ciment armé :  
Dégradées, non lisibles, noyées dans le sable, lecture incomplète  
Nettoyage, révision scellements, réparations ponctuelles, compléments en recherche

Accès sud :  
Absence d'accès PMR depuis le village martyr (escalier non réglementaire)  
Modification de l'accès sud pour adaptations aux réglementations ERP  
Restauration et adaptation des bordures et murets latéraux au projet d'accès PMR

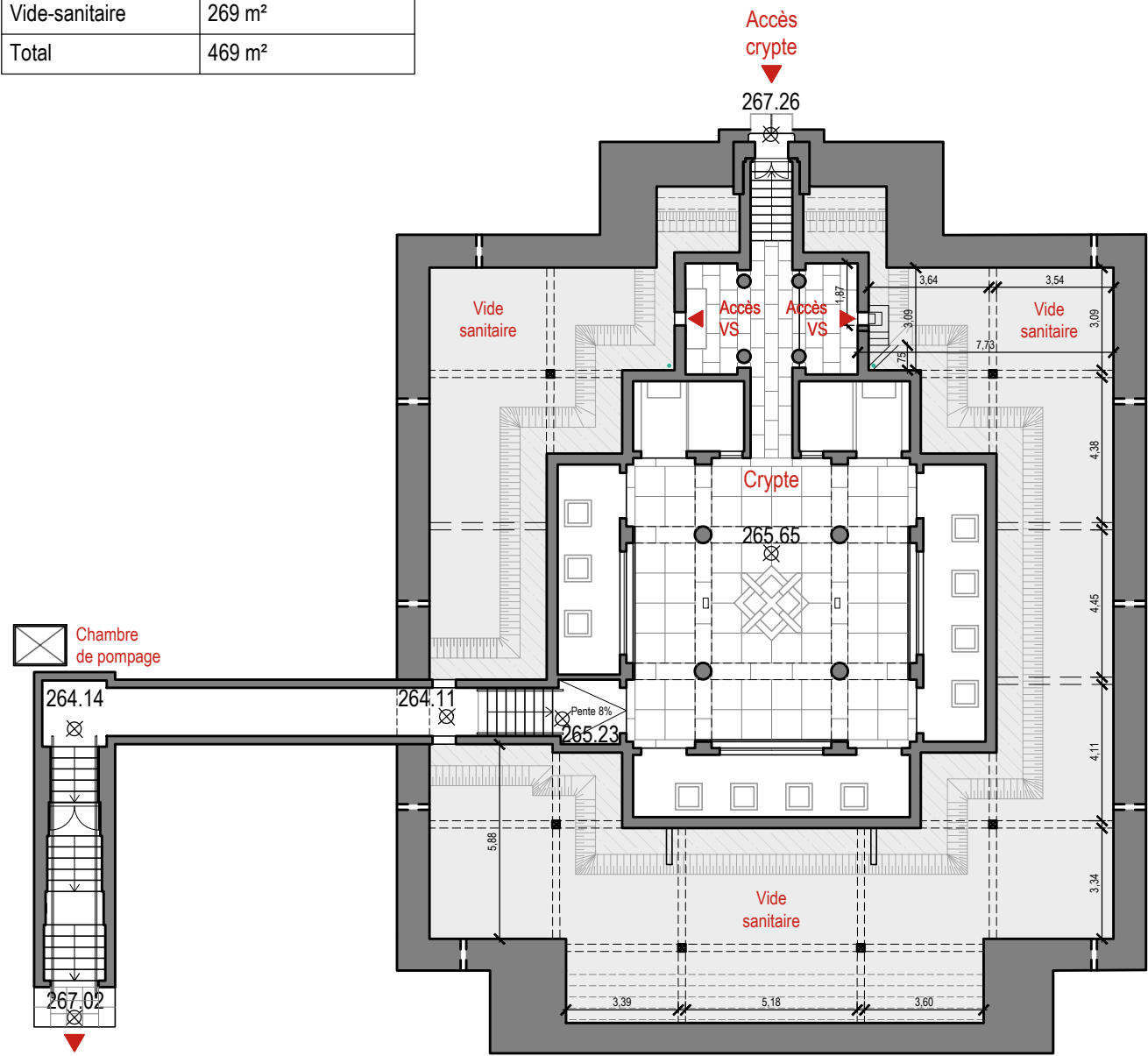


Document graphique établi à partir des plans d'origine de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

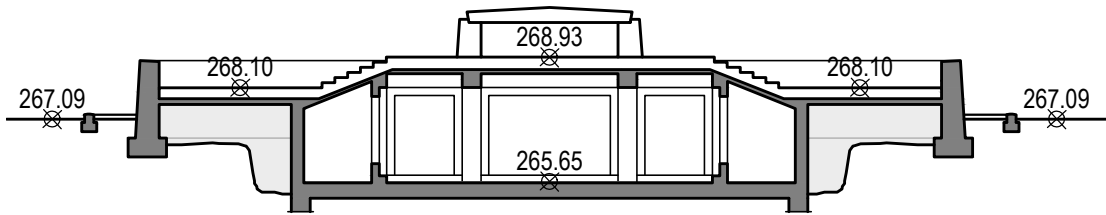
87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
PLAN DE MASSE	État sanitaire & interventions	Ech. : 1/500	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			02
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			



TABLEAU DE SURFACES		
Zone	Surface	
Crypte	161 m²	200 m²
Issue de secours	39 m²	
Vide-sanitaire	269 m²	
Total	469 m²	



NIVEAU CRYPTÉ

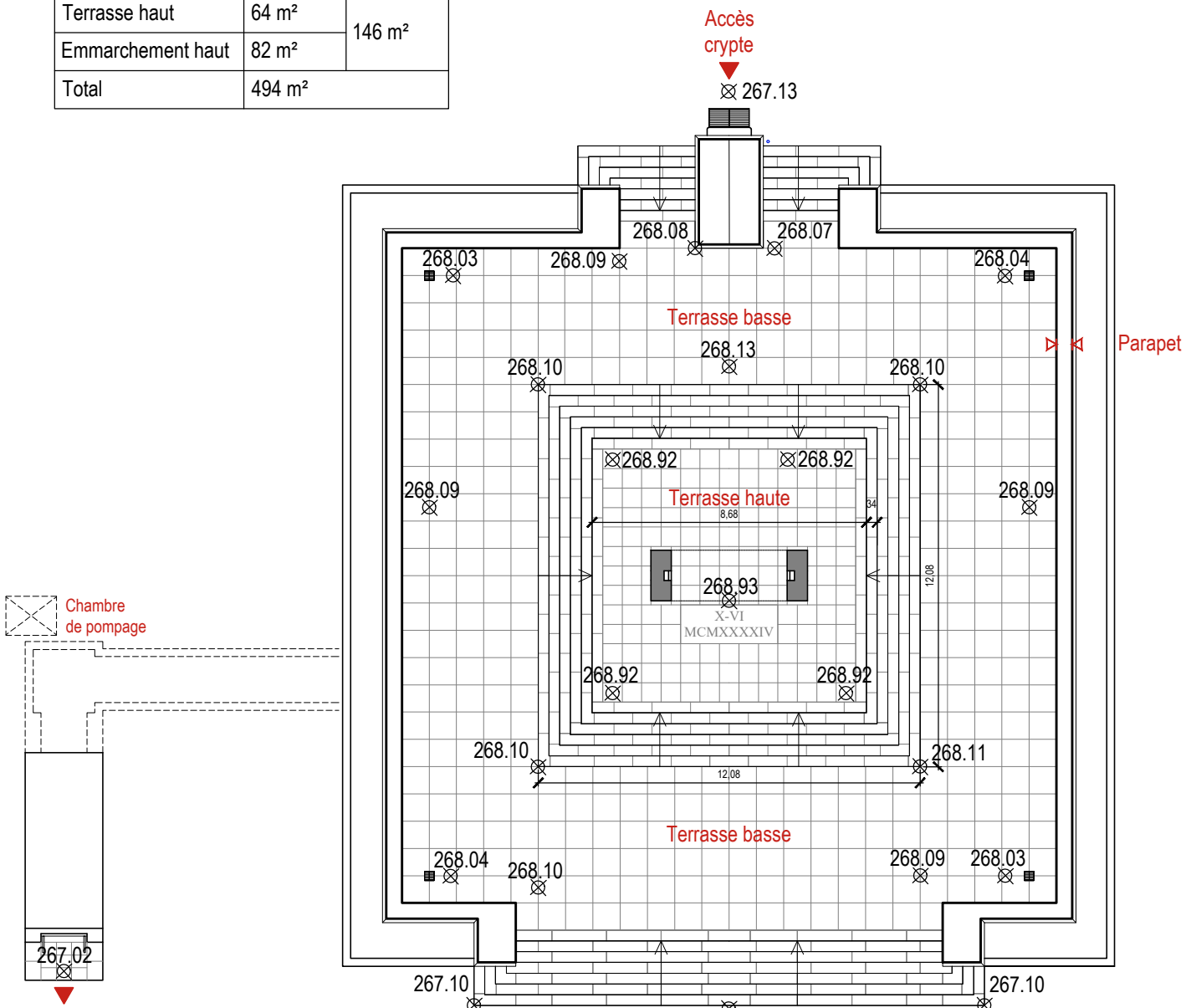


COUPE TRANSVERSALE

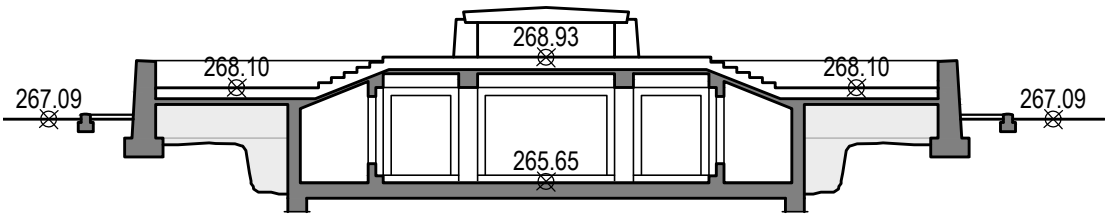


Document graphique établi à partir des plans d'origine de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

TABLEAU DE SURFACES		
Zone	Surface	
Terrasse basse	298 m²	348 m²
Emmarchement bas	50 m²	
Terrasse haut	64 m²	146 m²
Emmarchement haut	82 m²	
Total	494 m²	



NIVEAU TERRASSE



COUPE TRANSVERSALE



87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
PLANIMÉTRIE MÉMORIAL	État existant	Ech. : 1/200	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			03
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prUNET.architecture@wanadoo.fr			

LEGENDE TRAVAUX 2010 (P. Villeneuve)

Interventions travaux 2010

Conservation-restauration

Réfection

Démolition

Ventilation du vide-sanitaire

10 percements munis de grilles créées

Réseaux d'assainissement

Remplacement des réseaux en grès par un nouveau système d'évacuation des EP en PVC

Accès crypte

vers regard périphérique

V

S4

E8

E12

Vide sanitaire

Accès VS

Accès VS

Vide sanitaire

S1

E1

E9

Crypte

E2

E3

E4

S2

Vide sanitaire

E11

E10

E5

S3

Pente 8%

Chambre de pompage

Issue de secours

Tampon

NIVEAU CRYPTÉ

Terrasse basse

Dépose-repose de l'ensemble des dalles  
Création d'une étanchéité bicouche (bitume-élastomère)  
Remplacement dalles fracturées  
Goujonnage/brochage des pierres du muret périphérique fracturées  
Remplacement des 4 grilles par des avaloirs en fonte 45x45cm

Terrasse haute

Réfection des joints sable-chaux  
Dépose-repose première marche emmarchement haut  
Installation conduit de ventilation sous l'autel vers crypte, compris rejingot plomb

Avaloir

Vers pompe de relevage

Accès crypte

Terrasse basse

Terrasse haute

X-VI  
MCMXXXIV

Terrasse basse

Chambre de pompage

Issue de secours

Tampon

NIVEAU TERRASSE

0 1 2 10 m

Document graphique établi à partir des plans d'origine de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 04	
PLANS HISTORIQUES - TRAVAUX 2010	État après travaux de 2010	Ech. : 1/200		
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00				
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr				



LEGENDE - Etat sanitaire

Intervention

Etat sanitaire

Efflorescences, humidité, infiltrations

Nettoyage, purge

Efflorescences salines sur les parements et plafonds des salles périphériques et du vide-sanitaire  
Infiltrations dues aux défauts d'étanchéité de la toiture-terrasse

Prélèvements et analyses à réaliser (enduits, béton, armatures, sels hygroscopiques)  
Purge des parements dégradés/desquamés  
Brossage des efflorescences, suppression ettringite, aspiration

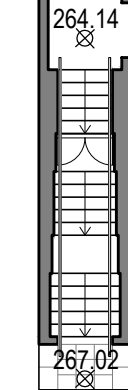
Reprise des parements :

- Armatures béton : purge éléments oxydés/corrodés, passivation, traitement cathodique, compléments
- Béton : réalcalinisation (option), réparations lacunes, greffes en recherche, ragréage de surface
- Enduits et badigeons : réparations lacunes

Coupure du vide-sanitaire par galerie issue de secours

Zone galerie :  
Hauteur sous poutre 1,65m  
Hauteur sous plafond 2m

Chambre de pompage



Issue de secours

Points d'infiltration, fuites au droit des points de captage et des raccords des réseaux en PVC, et en tête de mur périphérique intérieur  
Forte présence de calcite, dépôts de sels/sulfates

Remise en état du réseau EP

Condensation très importante au plafond du vide-sanitaire et le long des réseaux PVC  
Stalactites issues de la variation chaud-froid

Purge

Amélioration ventilation du vide-sanitaire

Réseaux anciens (grès) obsolètes posés sur contreforts béton  
Dépôts de sels (anciennes fuites)  
Brossage des efflorescences

ÉTAT SANITAIRE

0 1 2 10 m

Document graphique établi à partir des plans d'origine de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

LEGENDE - Réseaux

Intervention

Réseaux d'assainissement

Drainage périphérique de la crypte

Révision

Réseau EP avant travaux 2010 (grès)

Disparus, vestiges apparents

Réseau EP depuis travaux 2010 (PVC)

Reprise et complément

Ventilation du vide sanitaire créée en 2010

Révision et complément

Captage EP d'origine, hors service

Remise en usage et état, adaptations

Captage EP 2010, captage actuel, en service

Suppression

Réseaux électriques

Eclairage crypte

Réseaux électrique dans vide-sanitaire

Restructuration et mise en conformité

Réseau d'assainissement PVC :  
Stabilisé sur parpaings et tirants verticaux (accroches en plafond du vide-sanitaire)

- 4 points de captage des eaux de surface (terrasse basse)

Défectueux : capacité insuffisante, engorgement  
Dépose sans conservation

- 12 points de captage des eaux au niveau de l'étanchéité

Hors service

Remise en usage et état du réseau et adaptations

Raccords au nouveau complexe isolant étanche

Chambre de pompage



Issue de secours

Ventilation du VS  
Insuffisante  
Amélioration : création en complément de 4 regards drainés et ventilés en cour anglaise

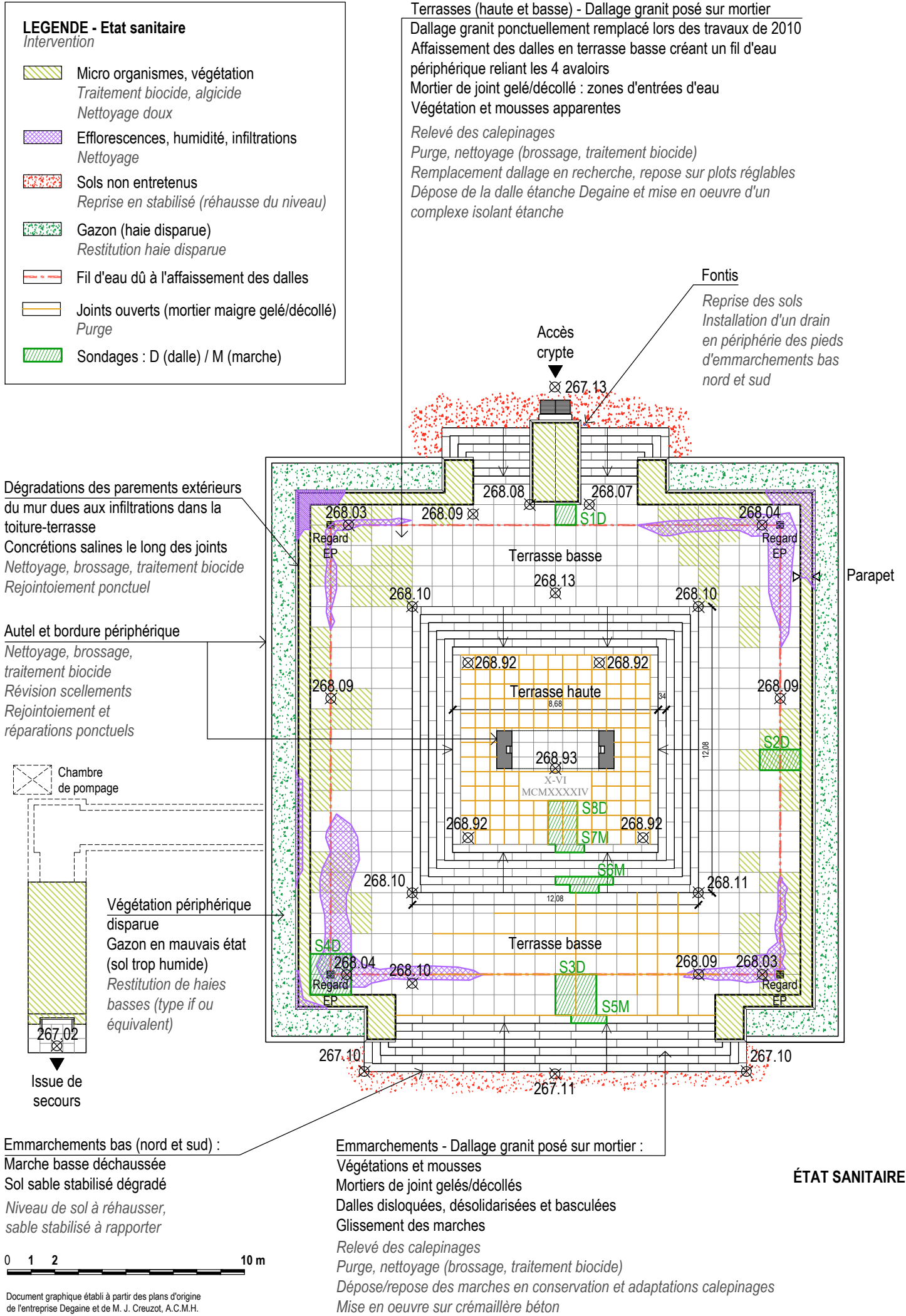
Présence d'eau (nappe phréatique)  
Installation d'une pompe de relevage, raccordement au réseau existant  
Révision de l'étanchéité du mur périphérique

Tampons/regards périphériques  
Nettoyage et révision

RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT & RÉSEAU D'ÉLECTRICITÉ



87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 05
PLANS - NIVEAU CRYPTÉ	État sanitaire & interventions	Ech. : 1/200	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			

Joints ouverts (mortier maigre gelé/décollé)

Purge

Sondages : D (dalle) / M (marche)

Terrasses (haute et basse) - Dallage granit posé sur mortier

Dallage granit ponctuellement remplacé lors des travaux de 2010

Affaissement des dalles en terrasse basse créant un fil d'eau

périphérique reliant les 4 avaloirs

Mortier de joint gelé/décollé : zones d'entrées d'eau

Végétation et mousses apparentes

Relevé des calepinages

Purge, nettoyage (brossage, traitement biocide)

Remplacement dallage en recherche, repose sur plots réglables

Dépose de la dalle étanche Degaine et mise en oeuvre d'un

complexe isolant étanche

Fontis

Reprise des sols

Installation d'un drain

en périphérie des pieds

d'embranchements bas

nord et sud

Dégradations des parements extérieurs

du mur dues aux infiltrations dans la

toiture-terrasse

Concrétions salines le long des joints

Nettoyage, brossage, traitement biocide

Rejointoiement ponctuel

Autel et bordure périphérique

Nettoyage, brossage,

traitement biocide

Révision scellements

Rejointoiement et

réparations ponctuels

Chambre

de pompage

Végétation périphérique

disparue

Gazon en mauvais état

(sol trop humide)

Restitution de haies

basses (type if ou

équivalent)

Emmarchements bas (nord et sud) :

Marche basse déchaussée

Sol sable stabilisé dégradé

Niveau de sol à réhausser,

sable stabilisé à rapporter

Emmarchements - Dallage granit posé sur mortier :

Végétations et mousses

Mortiers de joint gelés/décollés

Dalles disloquées, désolidarisées et basculées

Glissement des marches

Relevé des calepinages

Purge, nettoyage (brossage, traitement biocide)

Dépose/repose des marches en conservation et adaptations calepinages

Mise en oeuvre sur crémaillère béton

0

1

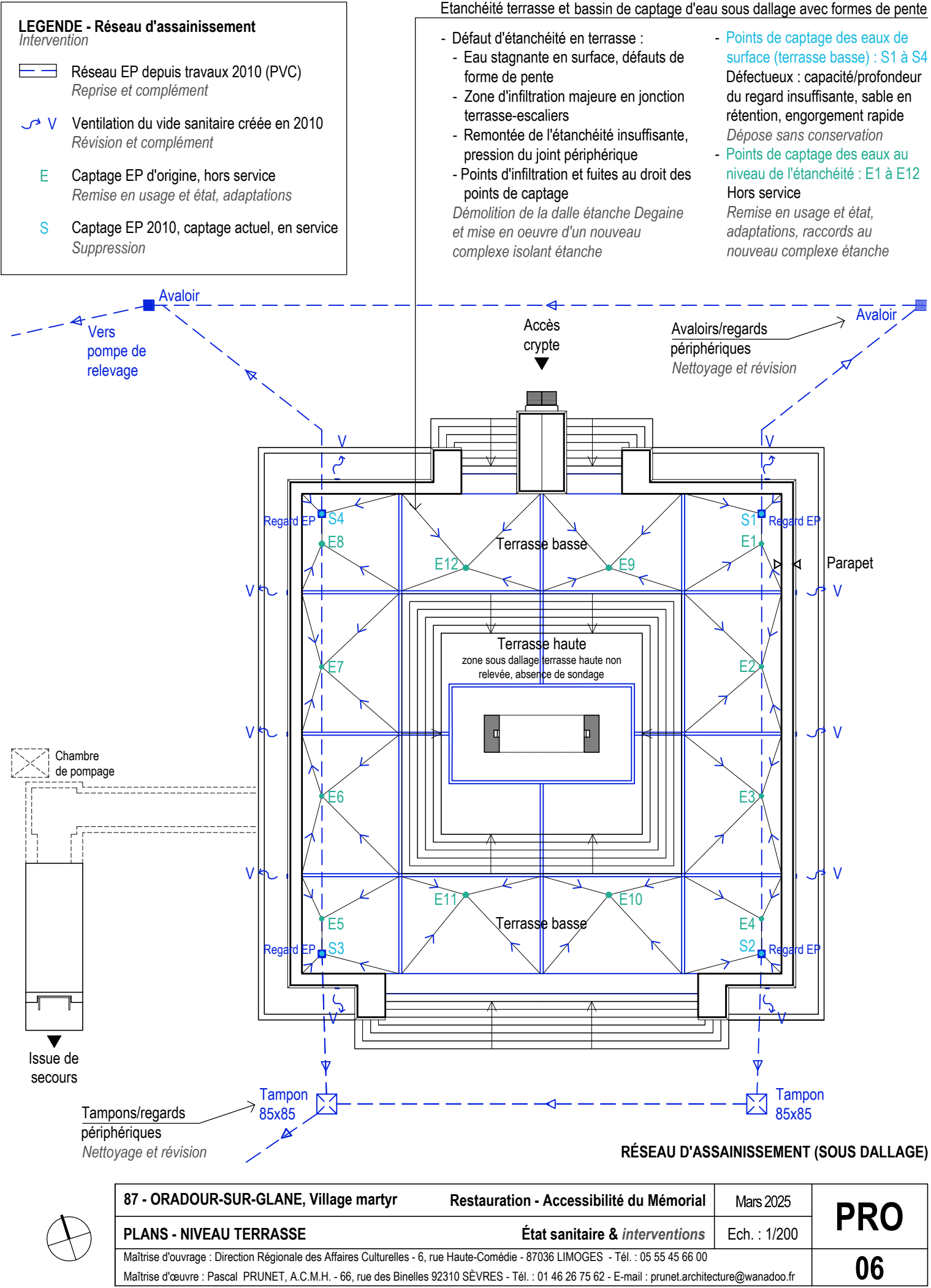
2

10 m

Document graphique établi à partir des plans d'origine

de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

ÉTAT SANITAIRE



Etanchéité terrasse et bassin de captage d'eau sous dallage avec formes de pente

- Défaut d'étanchéité en terrasse :

- Eau stagnante en surface, défauts de forme de pente
- Zone d'infiltration majeure en jonction terrasse-escaliers
- Remontée de l'étanchéité insuffisante, pression du joint périphérique
- Points d'infiltration et fuites au droit des points de captage

Démolition de la dalle étanche Degaine et mise en oeuvre d'un nouveau complexe isolant étanche

- Points de captage des eaux de surface (terrasse basse) : S1 à S4

Défectueux : capacité/profondeur du regard insuffisante, sable en rétention, engorgement rapide

Dépose sans conservation

- Points de captage des eaux au niveau de l'étanchéité : E1 à E12

Hors service

Remise en usage et état, adaptations, raccords au nouveau complexe étanche

Avaloir

Vers pompe de relevage

Accès crypte

Avaloirs/regards périphériques

Nettoyage et révision

Avaloir

Regard EP

S4

E8

E12

E9

E7

E6

E5

S3

E11

E10

E4

S2

E1

E2

E3

Terrasse basse

Terrasse haute

zone sous dallage terrasse haute non relevée, absence de sondage

Terrasse basse

Chambre de pompage

Issue de secours

Tampons/regards périphériques

Nettoyage et révision

Tampon 85x85

Tampon 85x85

RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT (SOUS DALLAGE)

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr

Restauration - Accessibilité du Mémorial

Mars 2025

PLANS - NIVEAU TERRASSE

État sanitaire & interventions

Ech. : 1/200

Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00

Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr

PRO

06



LEGENDE

Intervention

Etat sanitaire

Sols non entretenus

Reprise en stabilisé (réhausse du niveau)

Gazon (haie disparue)

Restitution haie disparue

Micro organismes, végétation

Traitement biocide, algicide

Nettoyage doux

Efflorescences, humidité, infiltrations

Nettoyage, reprise joint en recherche

Joints gelées (mortier maigre)

Purge

Réseaux d'assainissement

Réseau EP depuis travaux 2010 (PVC)

Reprise et complément

Ventilation du vide sanitaire créée en 2010

Révision et complément

Captage EP d'origine, hors service

Remise en usage et état, adaptations

Captage EP 2010, captage actuel, en service

Suppression

Emmarchements bas (nord et sud) :  
Marche basse déchaussée; Sol sable stabilisé dégradé  
Décapage du sol sablé sur 30cm, réemploi des graves  
Niveau de sol à réhausser, sable stabilisé à rapporter

Étanchéité terrasse - Réseau d'assainissement PVC :  
- Stabilisé sur parpaings et tirants verticaux (accroches en plafond du vide-sanitaire)  
- Défaut d'étanchéité :  
- Eau stagnante en surface, défauts de forme de pente  
- Zone d'infiltration majeure en jonction terrasse-escaliers  
- Remontée de l'étanchéité insuffisante, pression du joint périphérique  
- Points d'infiltration et fuites au droit des points de captage  
Démolition de la dalle étanche Degaine et mise en oeuvre d'un nouveau complexe isolant étanche  
- Points de captage des eaux de surface (terrasse basse) :  
Défectueux : capacité/profondeur du regard insuffisante, sable en rétention, engorgement rapide  
Dépose sans conservation  
- Points de captage des eaux au niveau de l'étanchéité :  
Hors service  
Remise en usage et état du réseau, adaptations, raccords au nouveau complexe isolant étanche  
Reprise raccords au réseau existant périphérique

Structure béton armé - Crypte :  
- Salles périphériques de la crypte + vides sanitaires :  
- Efflorescences sur les parements et plafonds  
- Infiltrations (défauts d'étanchéité en toiture-terrasse)  
- Vides sanitaires : eau de condensation importante (stalactites), forte présence de calcite, dépôts de sels/sulfates  
Prélèvements et analyses (enduits, béton, armatures, sels...)  
Purge des parements dégradés/desquamés  
Brossage des efflorescences, suppression ettringite, aspiration  
Reprise des parements (enduits, béton, armatures)

Bouches de ventilation circulant dans les pieds de l'autel  
Infiltrations apparentes sur le parement vertical des poutres béton supportant la toiture-terrasse  
Dépose des 2 relevés en pierre  
Réfection du dispositif support de relevé d'étanchéité

COUPE AA' LONGITUDINALE NORD-SUD : Vide-sanitaire

COUPE BB' LONGITUDINALE NORD-SUD : Crypte

COUPE CC' TRANSVERSALE EST-OUEST : Crypte et vide-sanitaire

Document graphique établi à partir des plans d'origine de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

NOTA : Coupes simplifiées, complexe entre dallage granit et dalle béton structurale non représenté. Voir détail planche n°17

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 07
COUPES LONGITUDINALES ET TRANSVERSALE		État sanitaire & interventions	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00		Ech. : 1/100	
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			

LEGENDE

Intervention

Etat sanitaire

Sols non entretenus

Reprise en stabilisé (réhausse du niveau)

Micro organismes, végétation

Traitement biocide, algicide

Nettoyage doux

Efflorescences, humidité, infiltrations

Nettoyage, reprise joint en recherche

Joints gelées (mortier maigre)

Purge

Réseaux d'assainissement

V

Ventilation du vide sanitaire créée en 2010

Révision et complément

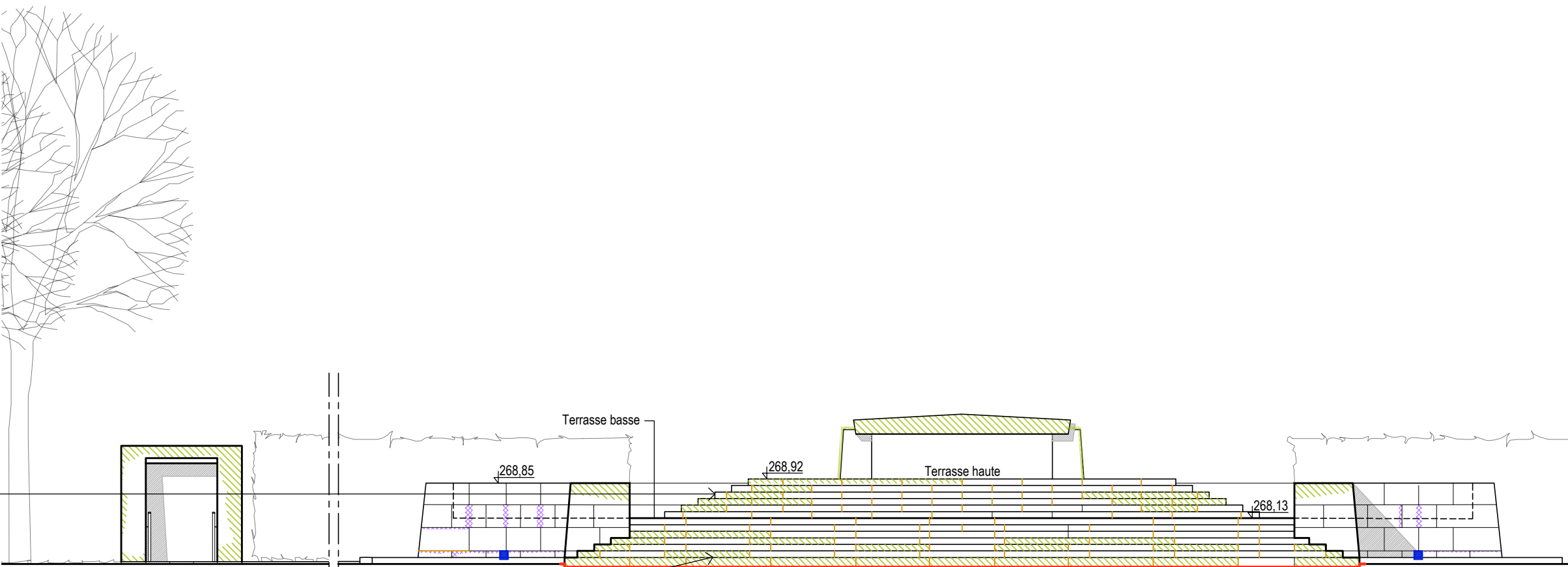
Marches granit :  
Dissolution des mortiers de joint (gel), source d'infiltration  
Marches disloquées, décollées  
Végétation et mousses apparentes  
Relevé des calepinages  
Purge, nettoyage (brossage, traitement biocide)  
Dépose/repose des marches en conservation, adaptations calepinages  
Mise en oeuvre sur crémaillère béton  
Dépose de dalle étanche Degaine et mise en oeuvre d'un complexe isolant étanche

Emmarchements bas (nord et sud) - Pied d'escalier :  
Marches basses déchaussées (glissement)  
Absence protection au ruissellement des eaux, absence de drain  
Sol sable stabilisé dégradé, ravinement du sable argileux  
Socle béton de l'escalier apparent  
Décapage du sol sablé sur 30cm, réemploi des graves  
Réfection sol en mélange stable et perméable terre-pierre compris rehausse du niveau de sol (encailloutement de dimensions complémentaires, sable, chaux)  
Mise en place d'un drain en pied d'emmarchement

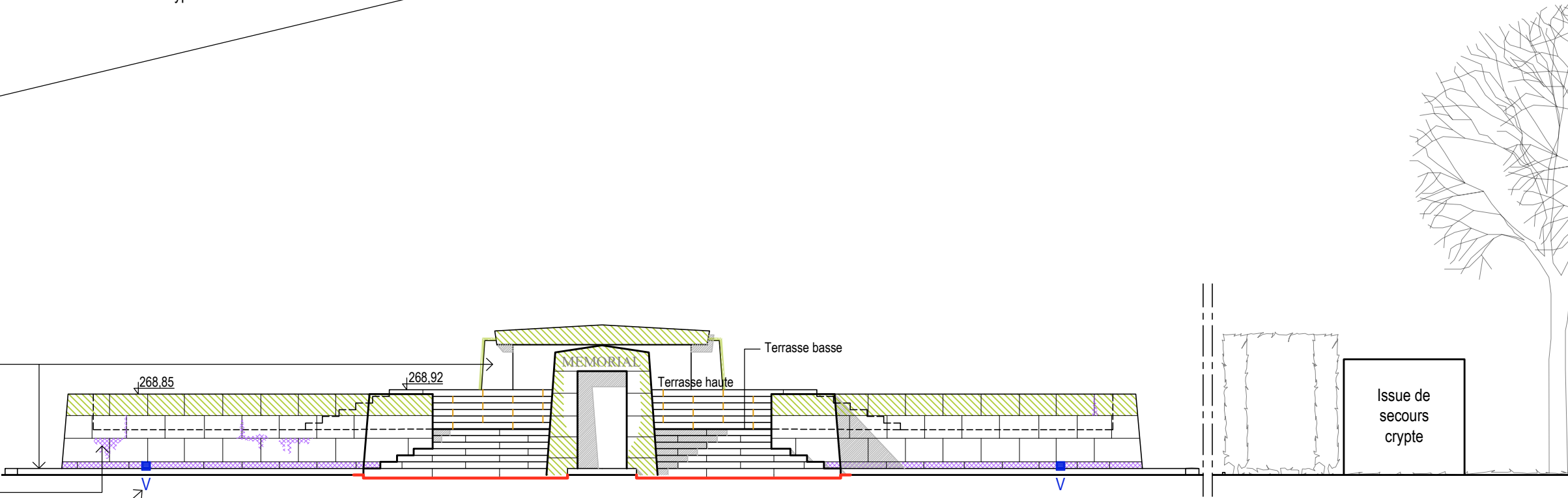
Autel (piètement et table) et bordure périphérique  
Nettoyage, brossage, traitement biocide  
Révision scellements  
Rejointoiement et réparations ponctuels

Parement granit du mur périphérique :  
Concrétions salines le long des joints dues aux infiltrations des eaux depuis la toiture-terrasse  
Présence de mousses et de lichens  
Brossage, nettoyage, traitement biocide  
Piochage et réfection en recherche des joints ciment dégradés/disparus

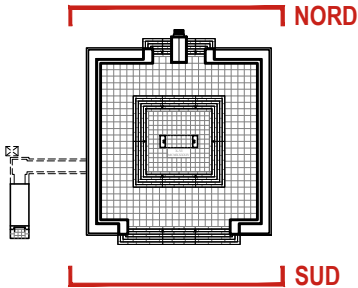
Système ventilation du vide sanitaire (grilles en élévation)  
Insuffisant  
Amélioration de la ventilation du vide-sanitaire : création en complément de 4 regards drainés et ventilés en cour anglaise



ELÉVATION SUD



ELÉVATION NORD



Document graphique établi à partir des plans d'origine de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 08
ELÉVATIONS NORD ET SUD		État sanitaire & interventions	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00		Ech. : 1/100	
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			



LEGENDE

Intervention

Etat sanitaire

Sols non entretenus

Reprise en stabilisé (réhausse du niveau)

Micro organismes, végétation

Traitement biocide, algicide

Nettoyage doux

Efflorescences, humidité, infiltrations

Nettoyage, reprise joint en recherche

Joints gelées (mortier maigre)

Purge

Réseaux d'assainissement

V

Ventilation du vide sanitaire créée en 2010

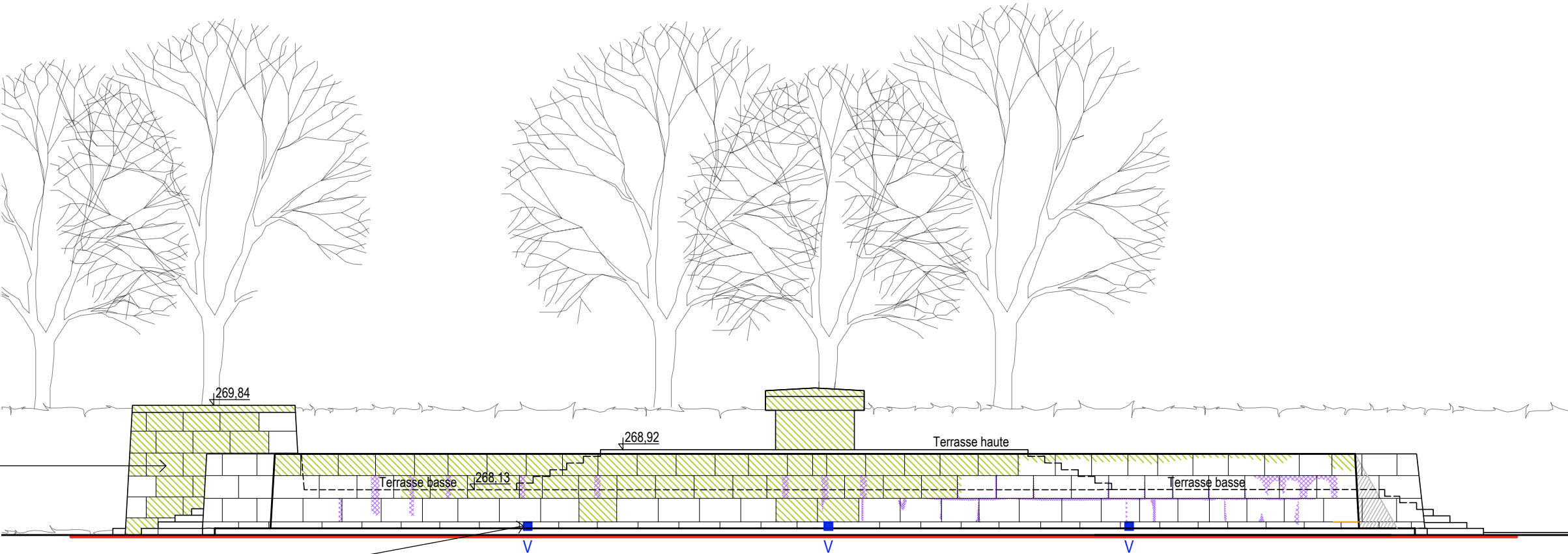
Révision et complément

Parement granit du mur périphérique :  
Concrétions salines le long des joints dues aux infiltrations  
des eaux depuis la toiture-terrasse  
Présence de mousses et de lichens  
*Brossage, nettoyage, traitement biocide*  
*Piochage et réfection en recherche des joints*  
*ciment dégradés/disparus*

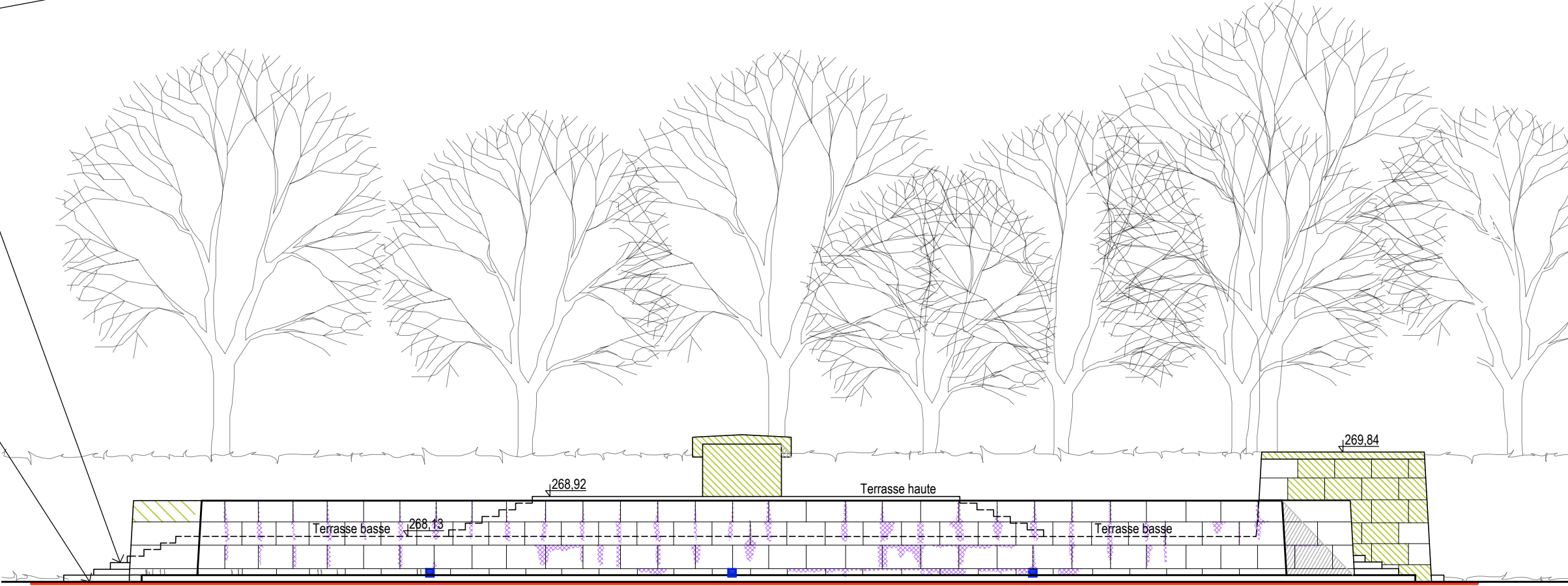
Système ventilation du vide sanitaire (grilles en élévation)  
Insuffisant  
*Amélioration de la ventilation du vide-sanitaire : création en*  
*complément de 4 regards drainés et ventilés en cour anglaise*

Marches granit :  
Dissolution des mortiers de joint (gel),  
source d'infiltration  
Marches disloquées, décollées  
Végétation et mousses apparentes  
*Relevé des calepinages*  
*Purge, nettoyage (brossage, traitement biocide)*  
*Dépose/repose des marches en conservation,*  
*adaptations calepinages*  
*Mise en oeuvre sur crémaillère béton*  
*Dépose de dalle étanche Degaine et*  
*mise en oeuvre d'un complexe isolant étanche*

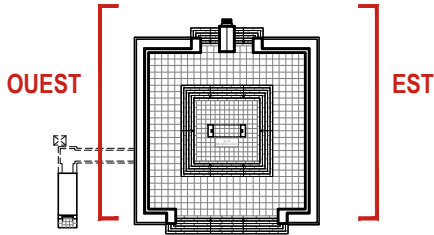
Emmarchements bas (nord et sud) - Pied d'escalier :  
Marches basses déchaussées (glissement)  
Absence protection au ruissellement des eaux,  
absence de drain  
Sol sable stabilisé dégradé, ravinement du sable argileux  
Socle béton de l'escalier apparent  
*Décapage du sol sablé sur 30cm, réemploi des graves*  
*Réfection sol en mélange stable et perméable terre-pierre*  
*compris rehausse du niveau de sol (encailloutement de*  
*dimensions complémentaires, sable, chaux)*  
*Mise en place d'un drain en pied d'embranchement*



ELÉVATION TRANSVERSALE EST



ELÉVATION TRANSVERSALE OUEST



Document graphique établi à partir des plans d'origine  
de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 09
ELÉVATIONS EST ET OUEST		État sanitaire & interventions	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00		Ech. : 1/100	
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			

LEGENDE

Projet Mémorial et ses abords

Projet assainissement

Projet accès sud PMR

Emmarchements bas (nord et sud) :  
Drain périphérique à créer en pied pour renvoi  
des eaux pluviales au réseau existant du site  
Réhausse du niveau de sol avec butée contre  
dernière marche

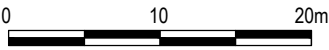
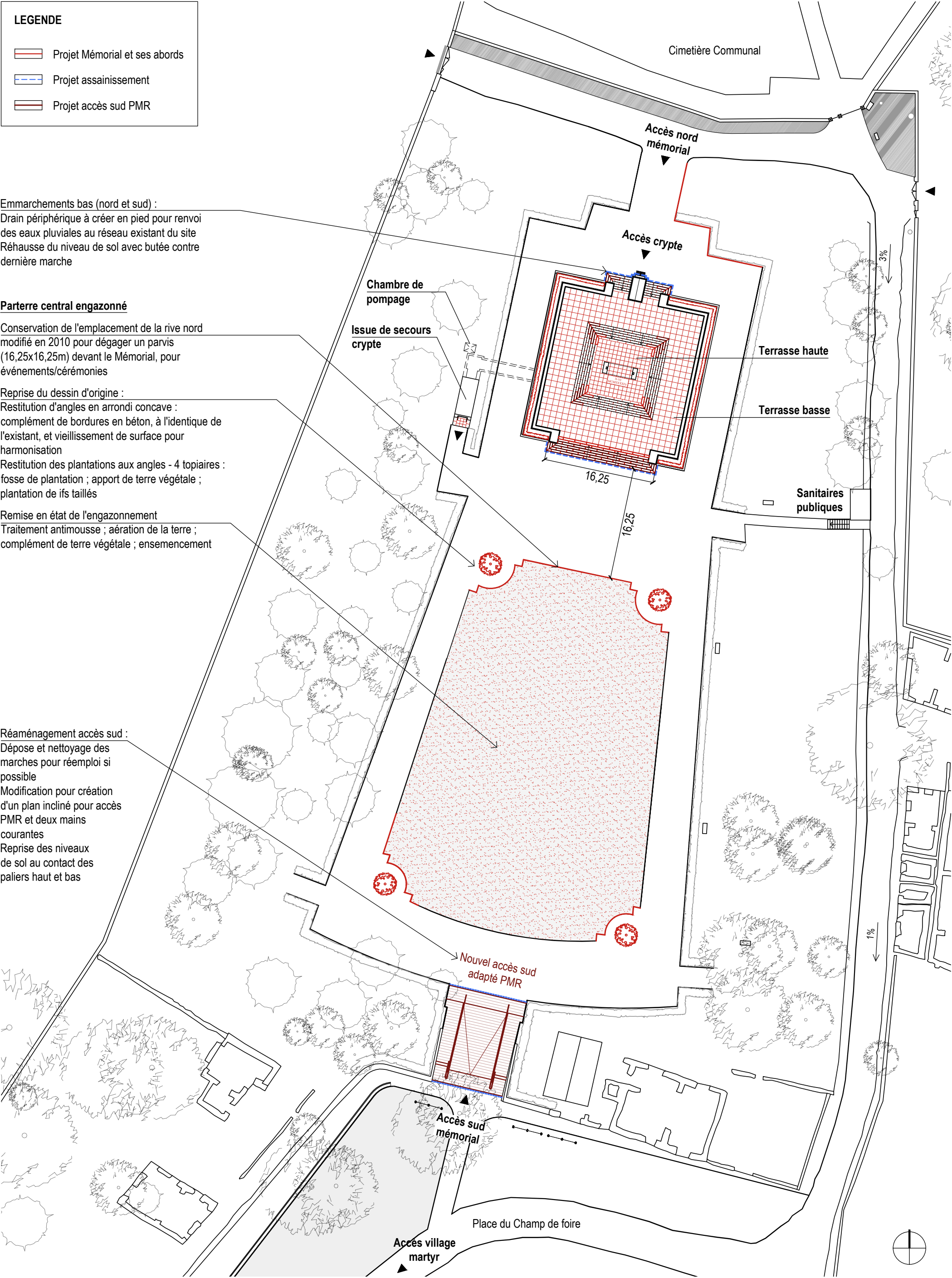
Parterre central engazonné

Conservation de l'emplacement de la rive nord  
modifié en 2010 pour dégager un parvis  
(16,25x16,25m) devant le Mémorial, pour  
événements/cérémonies

Reprise du dessin d'origine :  
Restitution d'angles en arrondi concave :  
complément de bordures en béton, à l'identique de  
l'existant, et vieillissement de surface pour  
harmonisation  
Restitution des plantations aux angles - 4 topiaires :  
fosse de plantation ; apport de terre végétale ;  
plantation de ifs taillés

Remise en état de l'engazonnement  
Traitement antimousse ; aération de la terre ;  
complément de terre végétale ; ensemencement

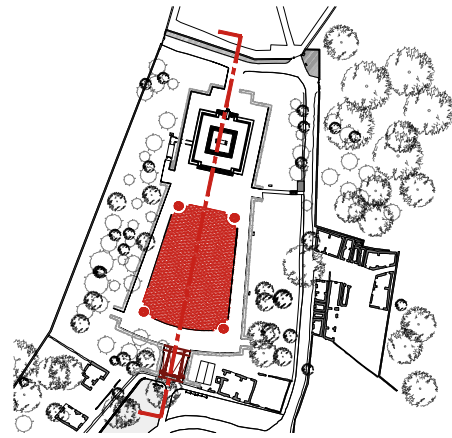
Réaménagement accès sud :  
Dépose et nettoyage des  
marches pour réemploi si  
possible  
Modification pour création  
d'un plan incliné pour accès  
PMR et deux mains  
courantes  
Reprise des niveaux  
de sol au contact des  
paliers haut et bas



Document graphique établi à partir des plans d'origine de  
l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 10
PLAN DE MASSE		État projeté	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00		Ech. : 1/500	
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			





**LEGENDE - Etat projeté**

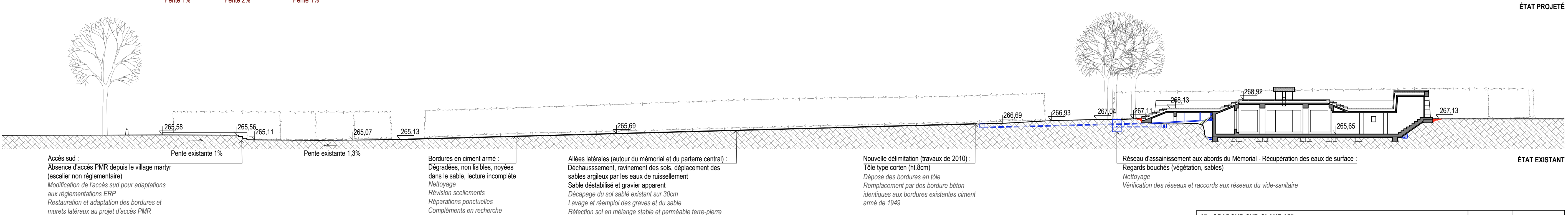
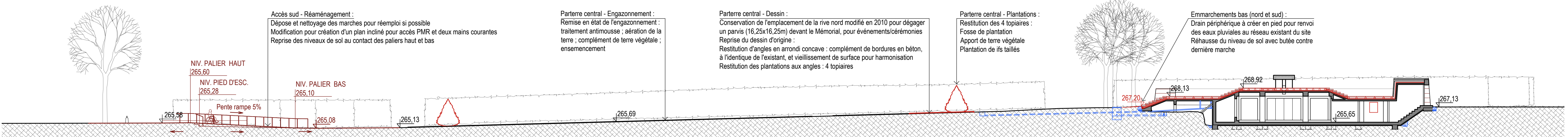
- Projet Mémorial et ses abords
- Projet assainissement
- Projet accès sud PMR

**LEGENDE - Etat sanitaire**  
*Interventions*

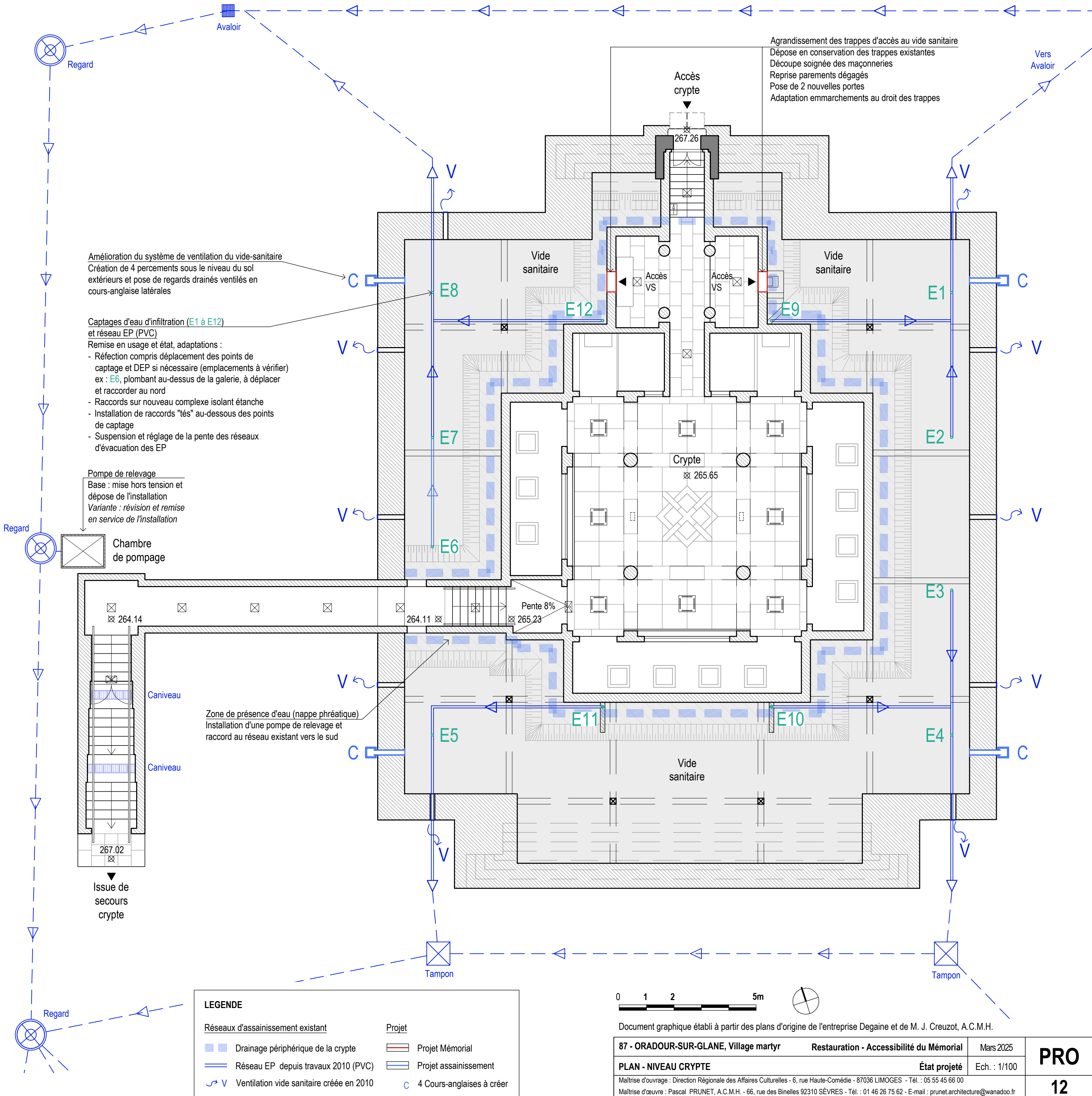
- Dégradations/lacunes aux abords du Mémorial  
*Restauration / restitution*
- Réseau EP en fonctionnement



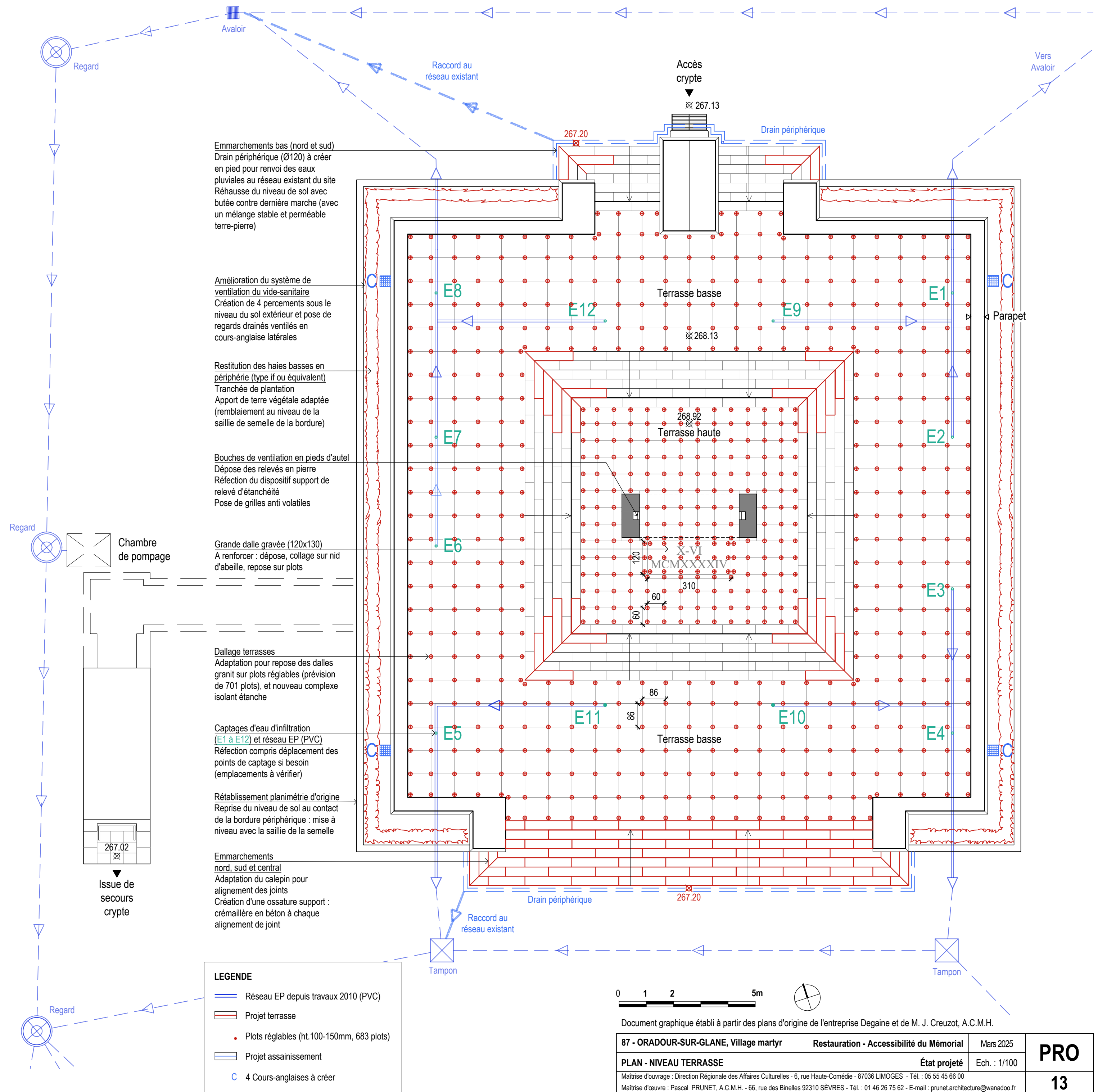
Document graphique établi à partir des plans d'origine de l'entreprise Degaine et de M. J. Cruzot, A.C.M.H.



87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
COUPE LONGITUDINALE DU TERRAIN	État sanitaire & interventions / État projeté	Ech. : 1/200	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			11
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prUNET.architecture@wanadoo.fr			







Emmarchements bas (nord et sud)  
Drain périphérique (Ø120) à créer  
en pied pour renvoi des eaux  
pluviales au réseau existant du site  
Réhausse du niveau de sol avec  
butée contre dernière marche (avec  
un mélange stable et perméable  
terre-pierre)

Amélioration du système de  
ventilation du vide-sanitaire  
Création de 4 percements sous le  
niveau du sol extérieur et pose de  
regards drainés ventilés en  
cours-anglaises latérales

Restitution des haies basses en  
périphérie (type if ou équivalent)  
Tranchée de plantation  
Apport de terre végétale adaptée  
(remblaiement au niveau de la  
saillie de semelle de la bordure)

Bouches de ventilation en pieds d'autel  
Dépose des relevés en pierre  
Réfection du dispositif support de  
relevé d'étanchéité  
Pose de grilles anti volatiles

Grande dalle gravée (120x130)  
A renforcer : dépose, collage sur nid  
d'abeille, repose sur plots

Dallage terrasses  
Adaptation pour repose des dalles  
granit sur plots réglables (prévision  
de 701 plots), et nouveau complexe  
isolant étanche

Captages d'eau d'infiltration  
(E1 à E12) et réseau EP (PVC)  
Réfection compris déplacement des  
points de captage si besoin  
(emplacements à vérifier)

Rétablissement planimétrie d'origine  
Reprise du niveau de sol au contact  
de la bordure périphérique : mise à  
niveau avec la saillie de la semelle

Emmarchements  
nord, sud et central  
Adaptation du calepin pour  
alignement des joints  
Création d'une ossature support :  
crémaillère en béton à chaque  
alignement de joint

**LEGENDE**

- Réseau EP depuis travaux 2010 (PVC)
- Projet terrasse
- Plots réglables (ht.100-150mm, 683 plots)
- Projet assainissement
- C 4 Cours-anglaises à créer



LEGENDE

Projet Mémorial

Projet assainissement et ventilation

C

4 Cours-anglaises à créer

Captages d'eau d'infiltration (E1 à E12) et réseau EP (PVC)

Remise en usage et état, adaptations :

- Réfection compris déplacement des points de captage et DEP si nécessaire (emplacements à vérifier)
- Raccords sur nouveau complexe isolant étanche
- Installation de raccords "tés" au-dessous des points de captage
- Suspension et réglage de la pente des DEP

Grande dalle gravée (120x130)

A renforcer : dépose, collage sur nid d'abeille, repose sur plots

Bouches de ventilation intégrées en pieds d'autel

Dépose des relevés en pierre ; Réfection du dispositif support de relevé d'étanchéité ; Pose de grilles anti volatiles

Emmarchements nord, sud et central

Adaptation du calepin pour alignement des joints

Création d'une ossature support : crémaillère en béton à chaque alignement de joint

Agrandissement des trappes d'accès au vide sanitaire

Dépose en conservation des trappes existantes

Découpe soignée des maçonneries

Reprise parements dégagés

Pose de 2 nouvelles portes

Adaptation emmarchements au droit des trappes

Emmarchements bas (nord et sud)

Drain périphérique (Ø120) à créer en pied pour renvoi des eaux pluviales au réseau existant du site

Réhausse du niveau de sol avec butée contre dernière marche (avec un mélange stable et perméable terre-pierre)

Restitution des haies basses en périphérie

Tranchée de plantation ; Suppression terre argileuse ; Apport de terre végétale adaptée ; Remblaiement au niveau de la saillie de semelle de la bordure ; Plantation haies de type if ou équivalent

Rétablissement planimétrie d'origine

Reprise du niveau de sol au contact de la bordure périphérique : mise à niveau avec la saillie de la semelle

Amélioration du système de ventilation du vide-sanitaire

Création de 4 percements sous le niveau du sol extérieur et pose de regards drainés ventilés en cours-anglaise latérales

Terrasses haute et basse

Dépose dallage granit

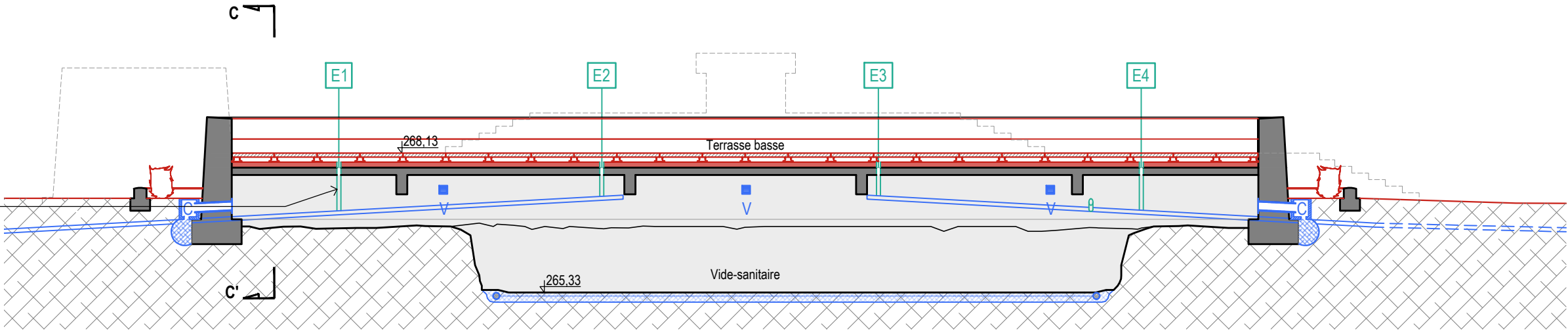
Démolition dalle béton étanche Degaine

Curage et restauration de la dalle béton structurelle

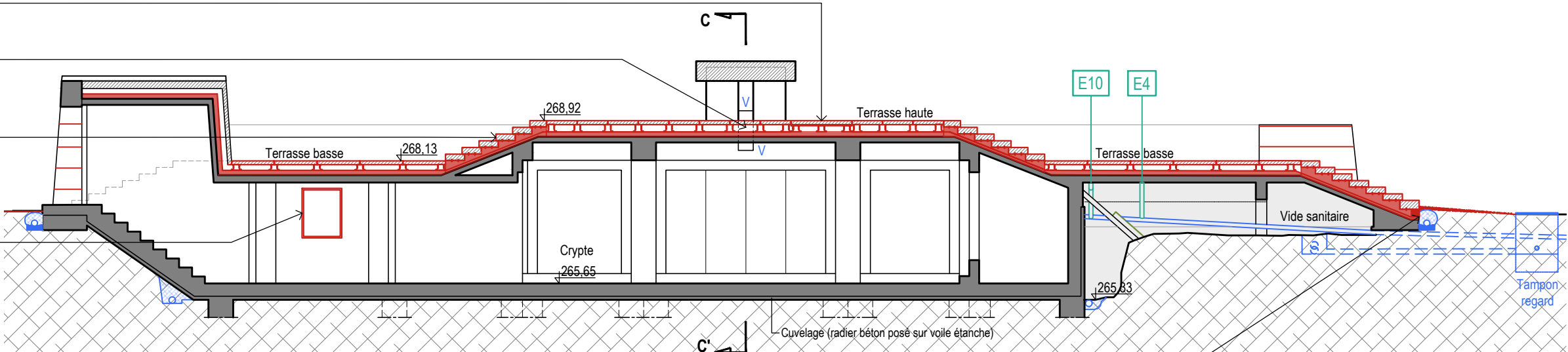
Mise en oeuvre d'un nouveau complexe isolant étanche

Réfection des raccords au réseau DEP

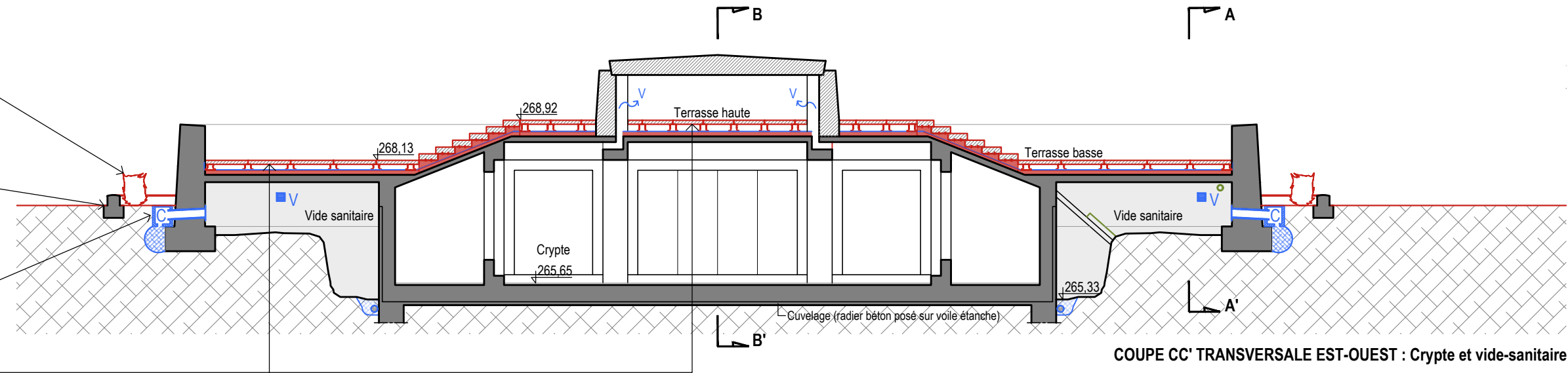
Repose des dalles à joint ouvert sur plots réglables (prévision de 701 plots), compris remplacement de dalles en recherche



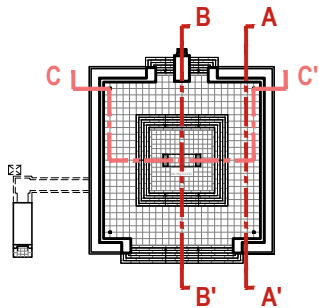
COUPE AA' LONGITUDINALE NORD-SUD : Vide-sanitaire



COUPE BB' LONGITUDINALE NORD-SUD : Crypte



COUPE CC' TRANSVERSALE EST-OUEST : Crypte et vide-sanitaire



Document graphique établi à partir des plans d'origine de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 14
COUPES LONGITUDINALES ET TRANSVERSALE		État projeté	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00		Ech. : 1/100	
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			



LEGENDE

Projet Mémorial

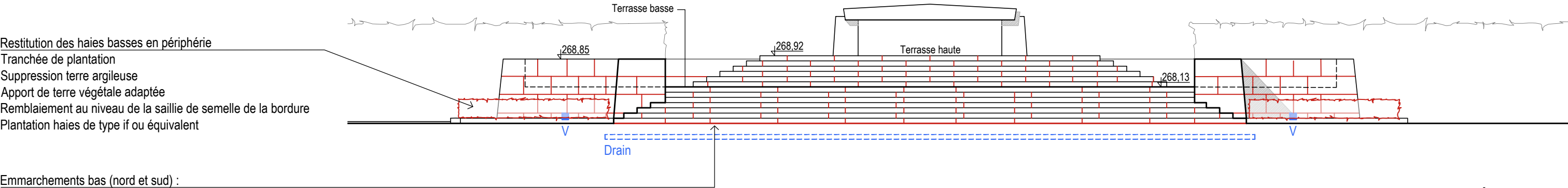
Projet assainissement et ventilation

C

4 Cours-anglaises à créer

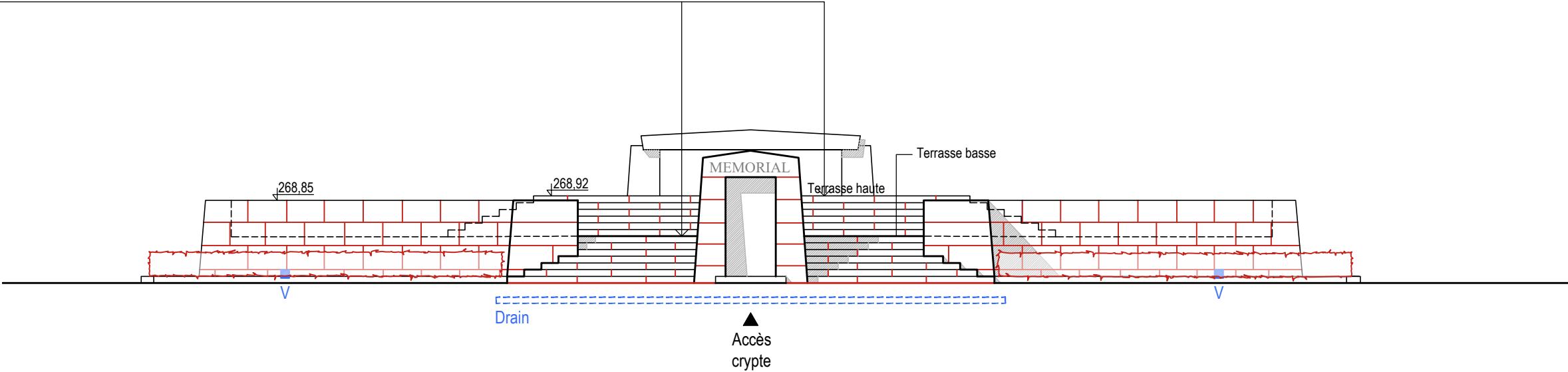
V

Ventilation vide sanitaire créée en 2010

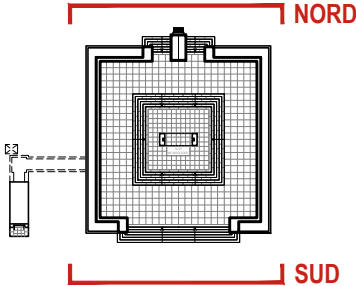


Emmarchements bas (nord et sud) :  
Drain périphérique (Ø120) à créer en pied pour renvoi des  
eaux pluviales au réseau existant du site  
Réhausse du niveau de sol avec butée contre dernière marche  
(avec un mélange stable et perméable terre-pierre)

Terrasses haute et basse :  
Dépose dallage granit  
Démolition dalle béton étanche Degaine  
Curage et restauration de la dalle béton structurelle  
Mise en oeuvre d'un nouveau complexe isolant étanche  
Réfection des raccords au réseau DEP  
Repose des dalles à joint ouvert sur plots réglables,  
compris remplacement de dalles en recherche



Document graphique établi à partir des plans d'origine de  
l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.



87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
ELÉVATIONS NORD ET SUD	État projeté	Ech. : 1/100	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			15
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			

LEGENDE

Projet Mémorial

Projet assainissement et ventilation

C

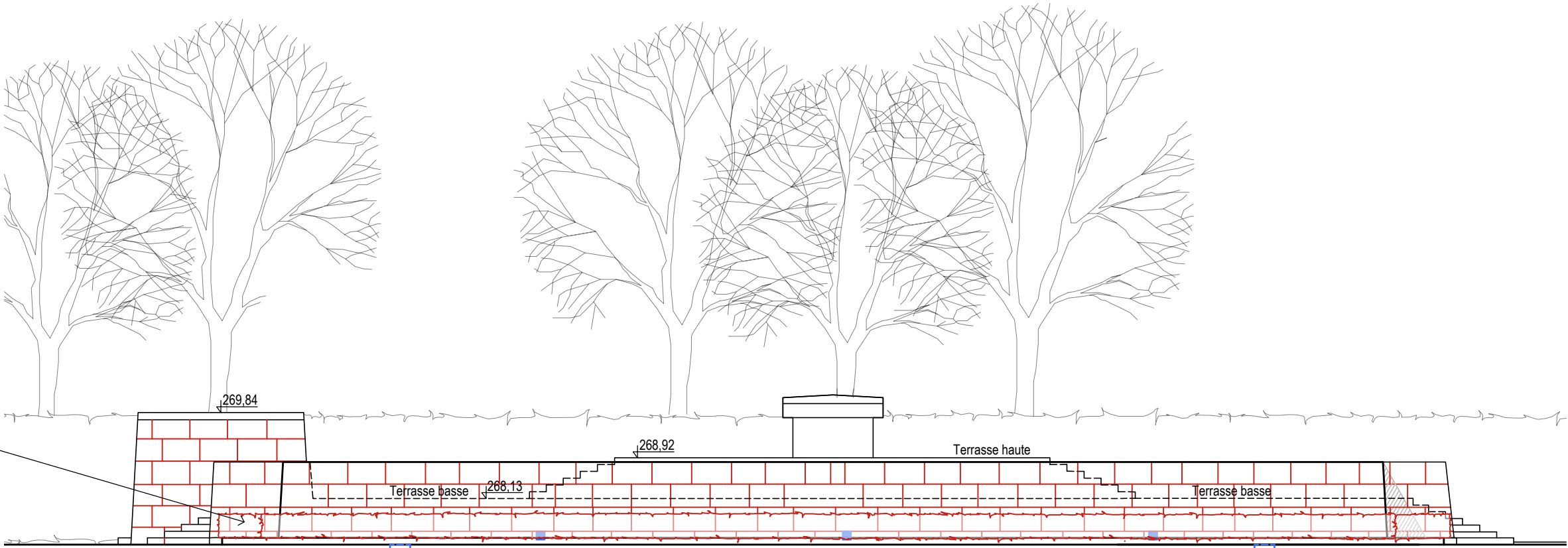
4 Cours-anglaises à créer

V

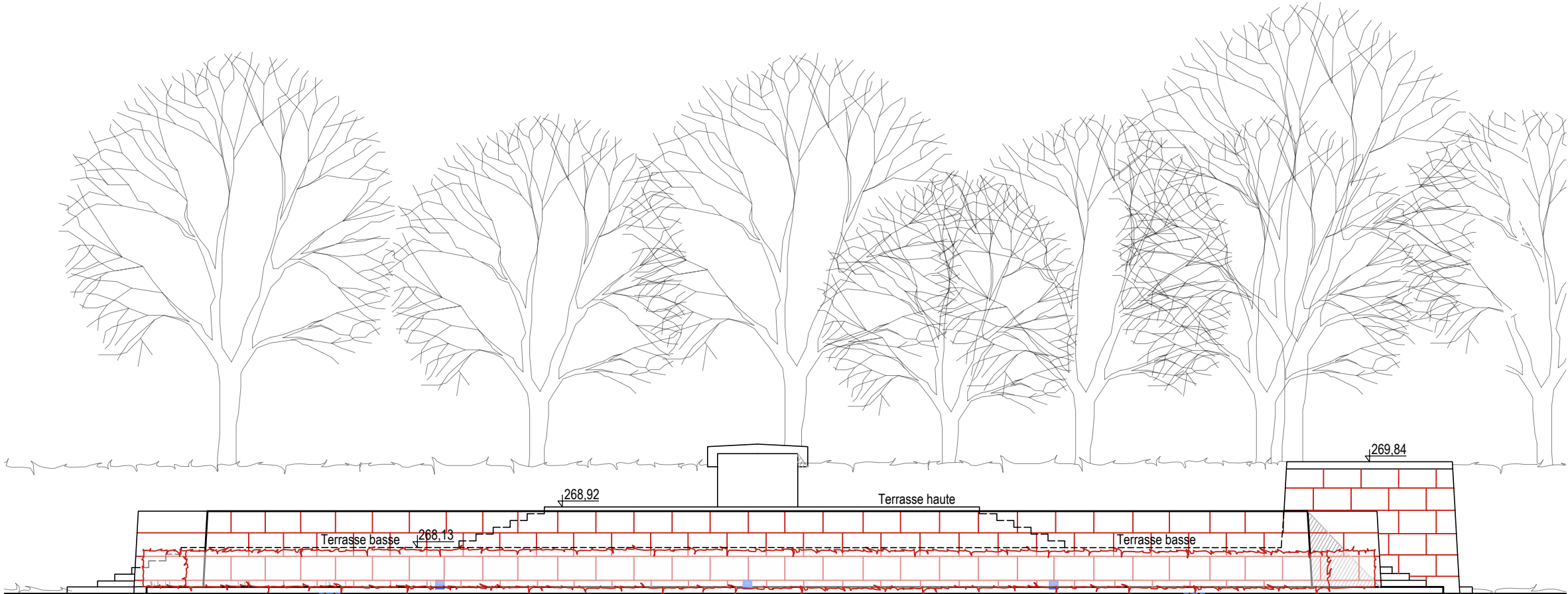
Ventilation vide sanitaire créée en 2010

Restitution des haies basses en périphérie  
Tranchée de plantation  
Suppression terre argileuse  
Apport de terre végétale adaptée  
Remblaiement au niveau de la saillie de semelle de la bordure  
Plantation haies de type if ou équivalent

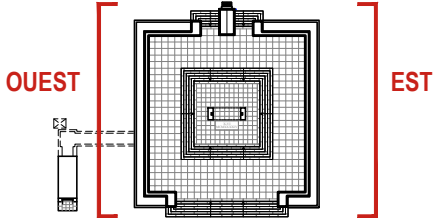
Amélioration du système de ventilation du vide sanitaire  
Création de 4 percements sous le niveau du sol extérieur et  
pose de regards drainés ventilés en cours-anglaise latérales



ELÉVATION TRANSVERSALE EST



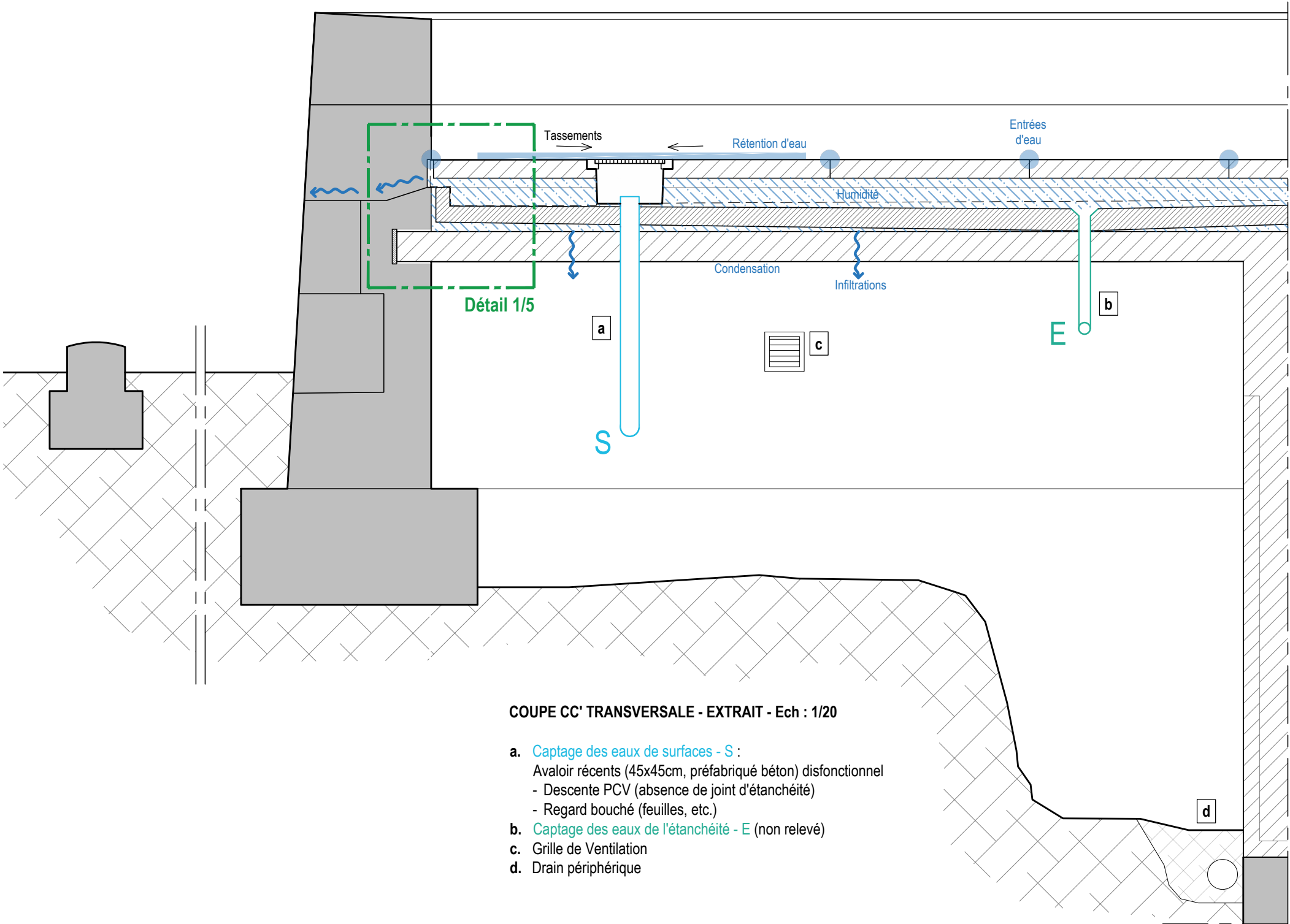
ELÉVATION TRANSVERSALE OUEST



Document graphique établi à partir des plans d'origine  
de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

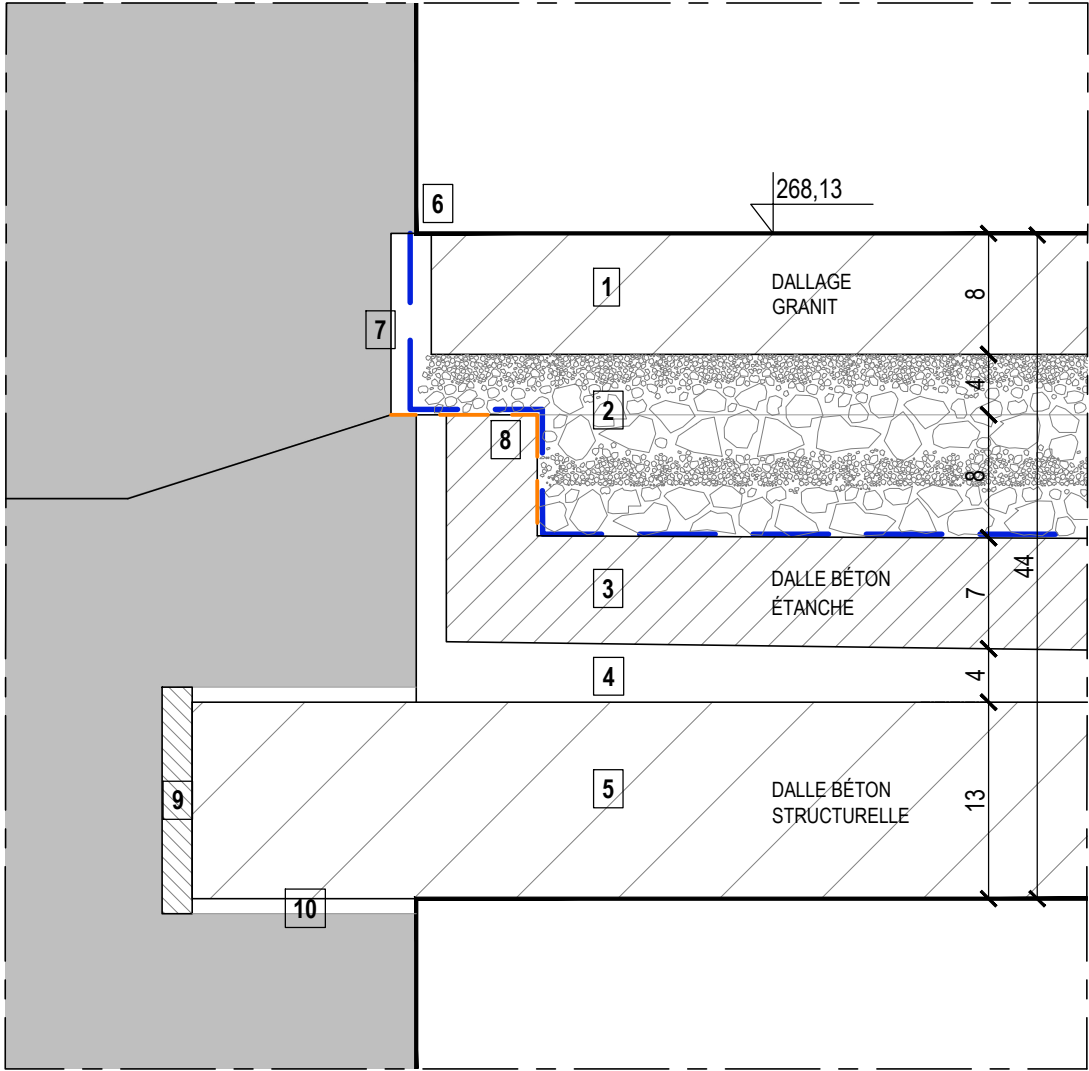
87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 16
ELÉVATIONS EST ET OUEST		État projeté	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00		Ech. : 1/100	
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			





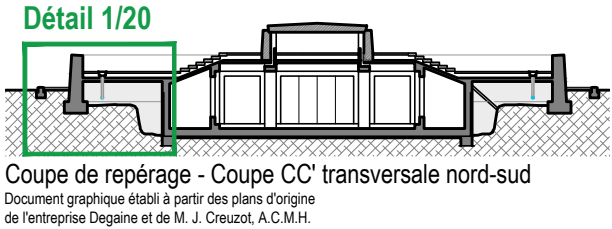
COUPE CC' TRANSVERSALE - EXTRAIT - Ech : 1/20

- a. Captage des eaux de surfaces - S :
  - Avaloir récents (45x45cm, préfabriqué béton) disfonctionnel
  - Descente PCV (absence de joint d'étanchéité)
  - Regard bouché (feuilles, etc.)
- b. Captage des eaux de l'étanchéité - E (non relevé)
- c. Grille de Ventilation
- d. Drain périphérique



DETAIL - Ech : 1/5

- Dalle granit (carré 86x86cm)
  - Dallage disloqué, joints lacunaires, entrées d'eau
- Forme de pose (1 à 4 couches) : sable-mortier et gravier concassé
  - Tassements du mortier et du dallage, provoquant des rétentions d'eau en surface
- Dalle béton étanche flottante (Degaine), organisée en compartiments
- Vide interstitiel - Forme en mortier de chaux maigre
  - Présence d'eau, infiltrations d'eau dans la dalle structurelle
- Dalle structurelle-porteuse (béton armé)
  - Condensation en sous-face de plancher, formation de stalactites
- Joint périphérique mortier-sable
  - Joint désagrégé
  - Infiltrations dans le mur périphérique (défaut de joint de la terrasse)
- Étanchéité bitume-élastomère et remontée dans la tranchée d'engravure
- Couvre-joint cuivre (Entreprise Degaine) déposé lors des travaux de 2010
- Liège expansé pur
- Chape ciment



Coupe de repérage - Coupe CC' transversale nord-sud  
Document graphique établi à partir des plans d'origine  
de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

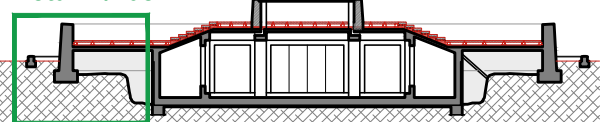
87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 17
ASSAINISSEMENT ET ETANCHÉITÉ TERRASSE		État existant	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00		Ech. : 1/20-1/5	
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prUNET.architecture@wanadoo.fr			



- a. Captage des eaux de surfaces supprimé :  
Dépose des 4 avaloirs récents et des descentes PVC associées
- b. Dépose de la couche drainante (gravillons et sable) et de la dalle étanche  
Purge béton dégradé de la dalle structurelle et restauration béton  
Pose d'un complexe isolant étanche  
Repose des dalles sur plots de hauteur réglable sur complexe isolant
- c. Dallage à joints ouverts pour infiltration des eaux pluviales
- d. Remise en usage et état des points de captage des eaux au niveau du complexe isolant étanche (Ø80mm) et adaptations
  - Réfection compris déplacement des points de captage et DEP si nécessaire (emplacements à vérifier)
  - Nouveaux raccords sur complexe isolant étanche
  - Installation de raccords "tés" au-dessous des points de captage
  - Suspension du réseau d'évacuation des EP à la dalle béton (cables ou tiges et colliers de suspension inox) et réglage de la pente
- e. Rejointoiement ponctuel du mur périphérique
- f. Amélioration du système de ventilation : création de 4 regards drainés ventilés en cours-anglaises latérales sous le niveau du sol extérieur
  - g. Réemploi des grilles en fonte et cadres dormants des 4 avaloirs déposés (a) : dimensions regards adaptées aux grilles, cadre dormant en feuillure
  - h. Forage en pente + tubage PVC
  - i. Grille anti-insectes
  - j. Poche de grave pour infiltration des EP
  - k. Console fixée dans la maçonnerie pour support du regard
- l. Restitution des haies basses en périphérie du Mémorial :  
Tranchée de plantation; Suppression terre argileuse ; Apport de terre végétale adaptée ; Remblaiement au niveau de la saillie de semelle de la bordure ; Plantation haies de type if ou équivalent (L.40xht.60cm)
- m. Reprise du niveau de sol au contact de la bordure périphérique : mise à niveau avec la saillie de la semelle



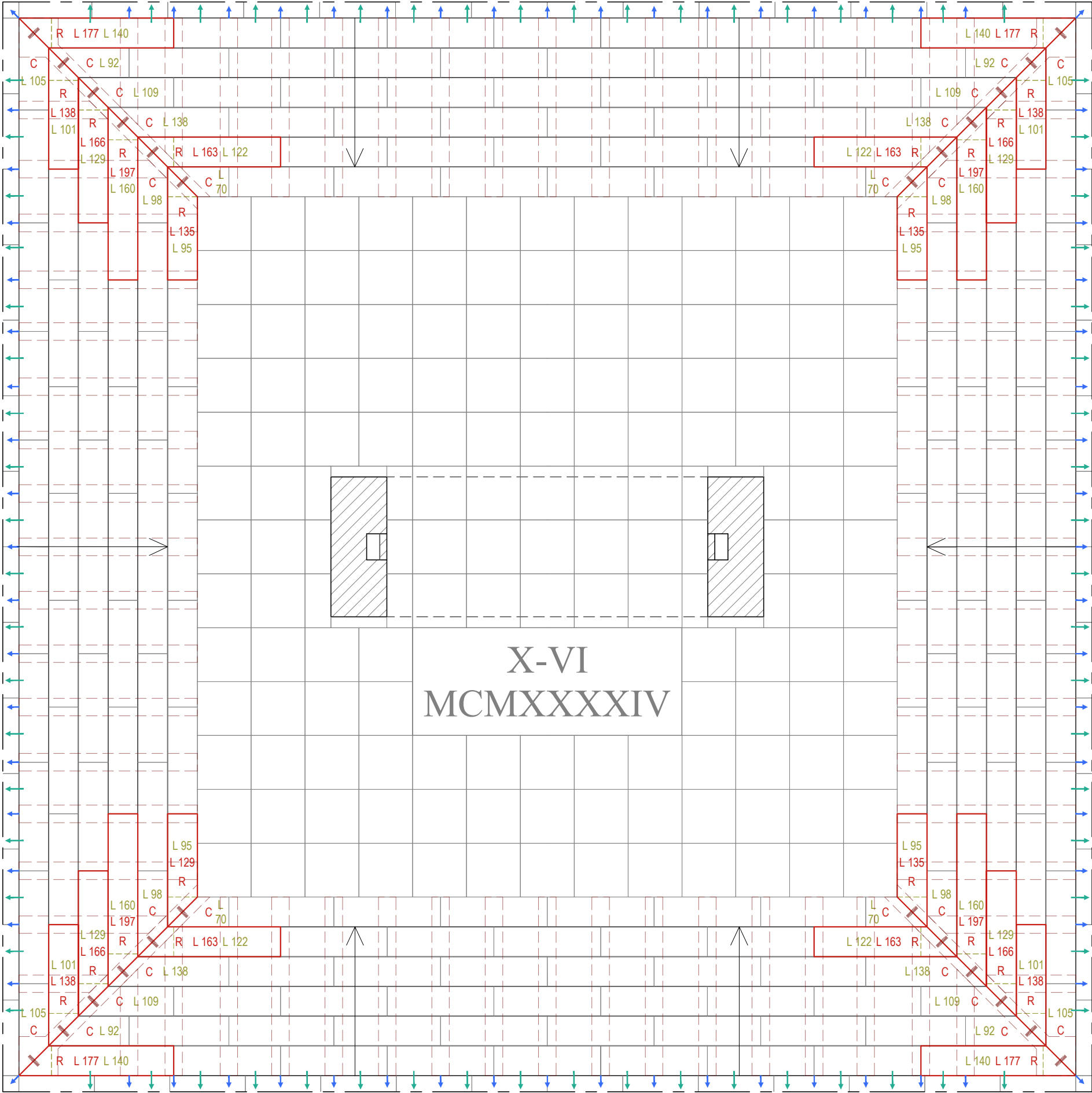
1. Dalles granit (dalles 86x86cm, ép. 8cm)  
Joints ouverts, dalles périphériques espacées de 1-2cm du mur granit
- Complexe isolant étanche (ép. 10-15cm) :**
2. Étanchéité bitume-élastomère et relevés (jonction muret périphérique)
3. Isolation haute densité
4. Chape de ragréage et peinture primaire étanche conforme DTU
5. Dalle structurelle-porteuse en béton armé
6. Liège expansé pur (dilatation dalle porteuse)
7. Chape ciment
8. Réserve pour relevé d'**étanchéité** (H. 150mm) et **bande solin**
9. Plot réglable (H.100mm à 150mm) : façon de réserve en 1/4 de rond (à la scie cloche) adaptée aux plots - épaisseur des dalles granit réduite au droit des plots
  - 9bis.** Plot réglable périphérique : façon de réserve en 1/2 rond
  - 10.** Croissillon de jonction cruciforme entre dalles
11. Remise en usage et état des points de **captage des eaux au niveau du complexe isolant étanche** (Ø80mm) et adaptations  
Nouveau raccord sur complexe isolant étanche



Coupe de repérage - Coupe CC' transversale nord-sud

<b>87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr</b>	<b>Restauration - Accessibilité du Mémorial</b>	Mars 2025	<b>PRO</b>
<b>ASSAINISSEMENT ET ETANCHÉITÉ TERRASSE</b>	<b>État projeté</b>	Ech. : 1/20-1/5	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00 Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prUNET.architecture@wanadoo.fr			<b>18</b>





PLAN NIVEAU TERRASSE - EXTRAIT SUR EMMARCHEMENT HAUT

LÉGENDE :

- C Marches à couper (x24)
- A Marches à remplacer (x24)
- Anciens joints de calepinage
- - - Crémaillères béton
- Goujons bronze (pose à sec)

Evacuation des EP (terrasse haute et emmarchement) sur complexe isolant étanche de la terrasse basse et ses points de captage :

- eaux récoltées au niveau du complexe isolant étanche
- eaux récoltées par les rigoles des crémaillères béton

MARCHES : 6 marches (ht.13cm) - 200 éléments

EXI	L 160 x4	L 126 x4	L 114 x4	L 98 x4
	L 140 x4	L 124 x24	L 109 x4	L 95 x4
	L 138 x4	L 122 x108	L 105 x4	L 92 x4
	L 129 x8	L 120 x12	L 101 x4	L 70 x4

Nombre d'éléments restant en place et en l'état : 152

Nombre d'éléments restant en place mais à recouper dans la longueur : 24

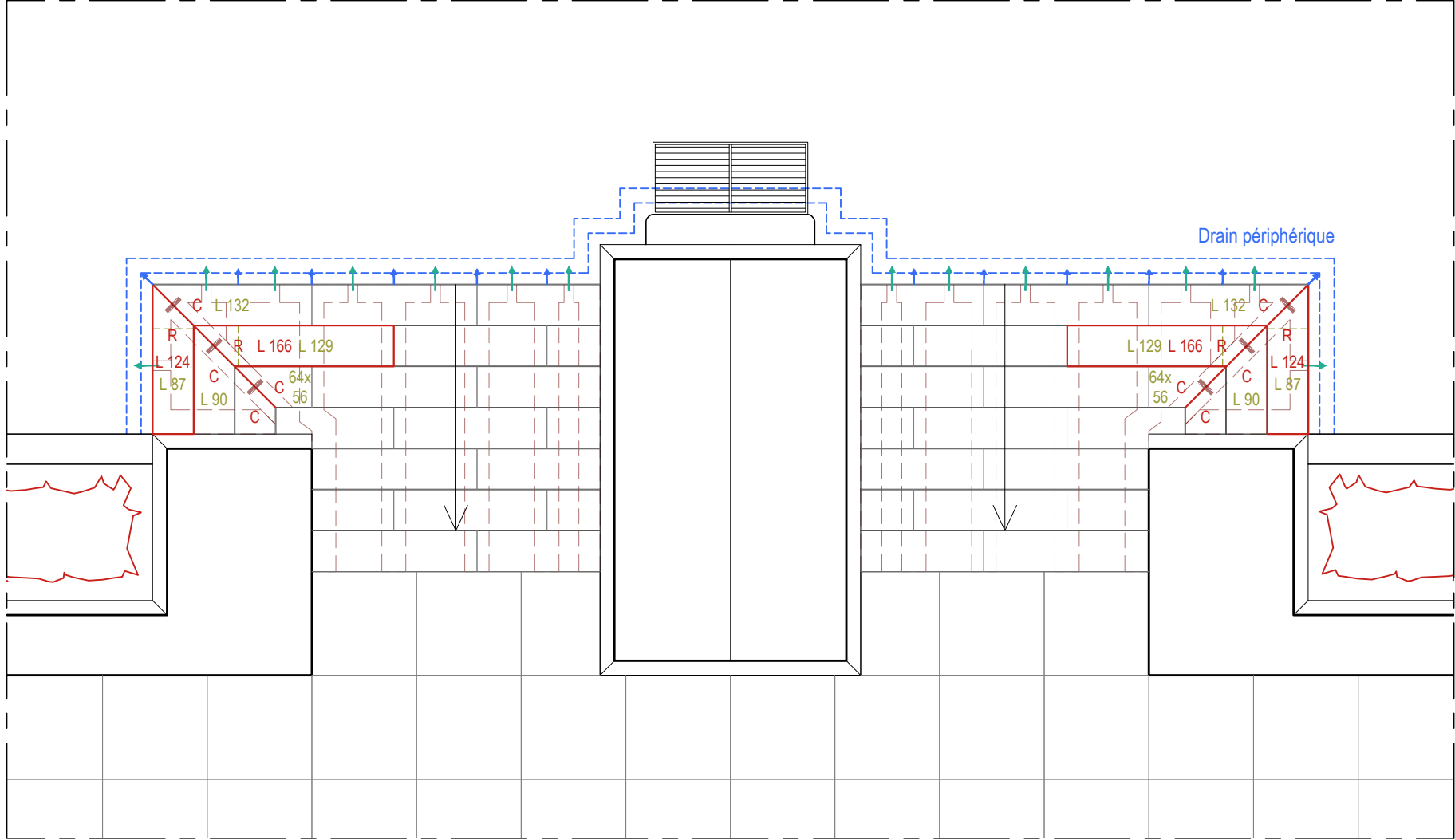
Nombre d'éléments à remplacer :

EXI	L 160 x4	PRO	L 197 x4 (4 nouveaux)
	L 140 x4		L 177 x4 (4 nouveaux)
	L 129 x4		L 166 x4 (4 nouveaux)
	L 122 x4		L 163 x4 (4 nouveaux)
	L 101 x4		L 138 x4 (4 éléments emmarchement bas sud réutilisés, recoupés - L150)
	L 95 x4		L 135 x4 (4 éléments emmarchement bas sud réutilisés, recoupés - L150)

Total : 24 éléments à remplacer par  
- 16 nouveaux  
- 8 réutilisés de l'emmarchement sud, longueur recoupée

NOTA : Dimensions des marches approximatives, non relevées précisément

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
CALEPINAGE EMMARCHEMENT HAUT	État projeté	1/50	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			19
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			



PLAN NIVEAU TERRASSE - EXTRAIT SUR EMMARCHEMENT BAS NORD

LÉGENDE :

- C** Marches à couper (x6)
- A** Marches à remplacer (x4)
- Anciens joints de calepinage
- - - Crémaillères béton
- Goujons bronze (pose à sec)

Evacuation des EP vers **drain** en pied d'emmarchement :

- eaux récoltées au niveau du complexe isolant étanche
- eaux récoltées par les rigoles des crémaillères béton

**MARCHES** : 7 marches (ht.13cm) - **42 éléments** (2x21)

EXI L 137 x8 L 127 x6 L 90 x2 L44 x6  
L 132 x2 L 102 x8 L 87 x2 (64x56) x2  
L 129 x2 L 98 x2 L68 x2

Nombre d'éléments restant en place et en l'état : **30**

Nombre d'éléments restant en place mais à recouper dans la longueur : **8**

Nombre d'éléments à remplacer :

EXI L 129 x2 PRO L 166 x2 (2 nouveaux)  
L 87 x2 L 124 x2 (2 éléments emmarchement bas sud réutilisés, recoupés - L132)

Total : **4 éléments à remplacer par**  
**- 2 nouveaux**  
**- 2 réutilisés de l'emmarchement sud, longueur recoupée**

NOTA : Dimensions des marches approximatives, non relevées précisément



87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 20
CALEPINAGE EMMARCHEMENT BAS NORD		État projeté Ech. : 1/50	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SEVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prUNET.architecture@wanadoo.fr			





PLAN NIVEAU TERRASSE - EXTRAIT SUR EMMARCHEMENT BAS SUD

LÉGENDE :

- Anciens joints de calepinage
- - - Crémaillères béton
- Goujons bronze (pose à sec)

Evacuation des EP vers [drain](#) en pied d'emmarchement :

- eaux récoltées au niveau du complexe isolant étanche
- eaux récoltées par les rigoles des crémaillères béton

MARCHES : 6 marches (ht.13cm) - 71 éléments

Nombre d'éléments restant en place et en l'état : 0

Nombre d'éléments restant en place mais à recouper dans la longueur : 0

Nombre d'éléments à remplacer :

EXI	L 172 x37	PRO	L 187 x2 (2 nouveaux)
	L 150 x8		L 172 x46 (37 éléments emmarchement bas sud réutilisés, conservés en l'état - L.172 + 9 nouveaux)
	L 132 x8		L 157 x4 (4 éléments emmarchement haut réutilisés, recoupés - L.160)
	L 114 x8		L 135 x4 (4 éléments emmarchement haut réutilisés, recoupés - L.140)
	L 100 x2		L 124 x2 (2 éléments emmarchement haut réutilisés, recoupés - L.129)
	L 90 x2		L 98 x2 (2 éléments emmarchement bas sud réutilisés, recoupés - L.100)
	L 87 x2		L 90 x2 (2 éléments emmarchement bas sud réutilisés, conservés en l'état - L.90)
	L 71 x2		L 71 x4 (4 éléments emmarchement bas sud réutilisés, 2 conservés en l'état et 2 recoupés - 2xL.71 + 2xL.87)
	(64x56) x2		L 68 x2 (2 éléments emmarchement haut réutilisés, recoupés - L.95 ou 101 ou 122)
			L 56 x2 (2 éléments emmarchement bas sud réutilisés, recoupés - 64x56)

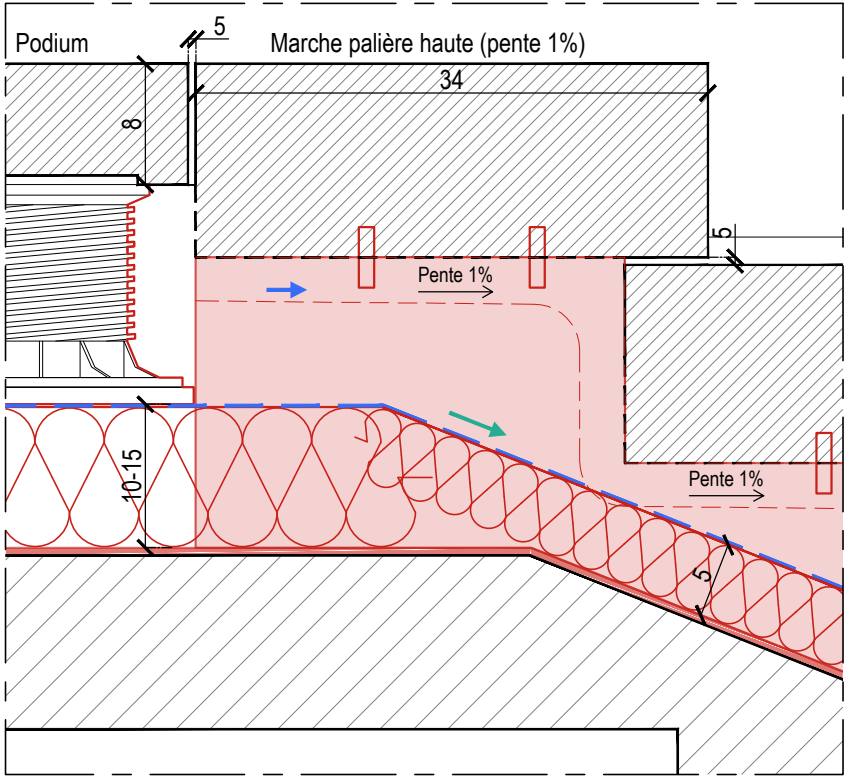
Total : 71 éléments à remplacer par 70 éléments

- 11 nouveaux
- 41 réutilisés, longueur conservée en l'état (de l'emmarchement sud)
- 18 réutilisés, longueur recoupée (6 de l'emmarchement sud, 12 de l'emmarchement nord)

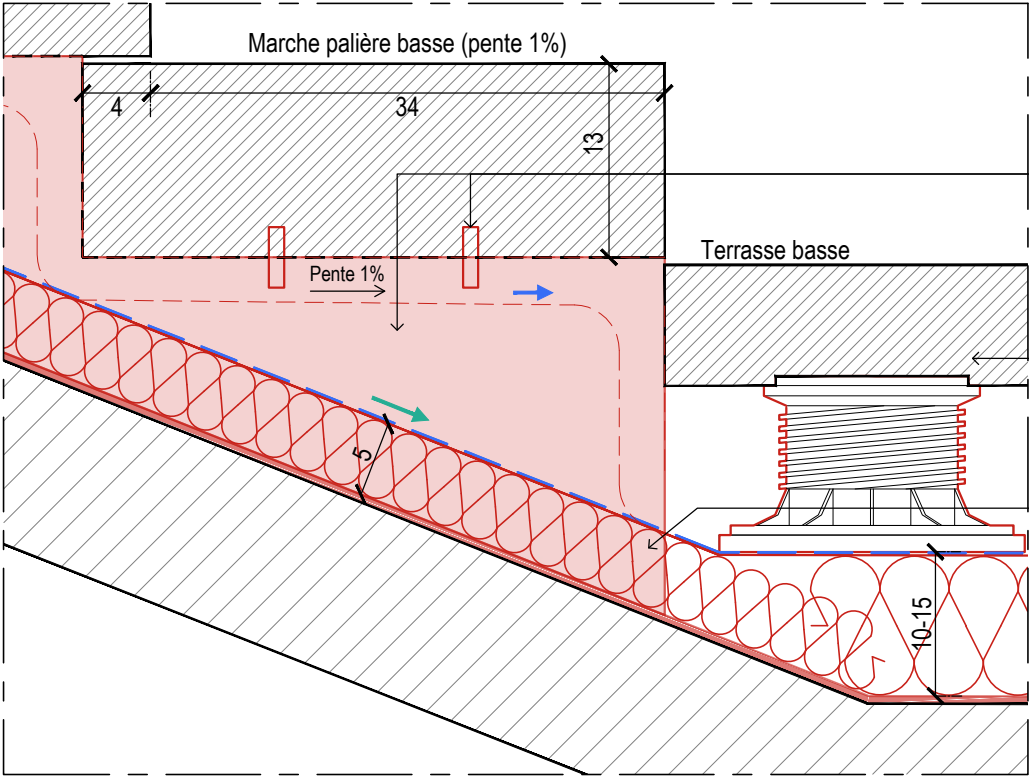
NOTA : Dimensions des marches approximatives, non relevées précisément



87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 21
CALEPINAGE EMMARCHEMENT BAS SUD	État projeté	Ech. : 1/50	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SEVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			



DETAIL 1 - Embranchement haut - Marche palière haute - Ech : 1/5

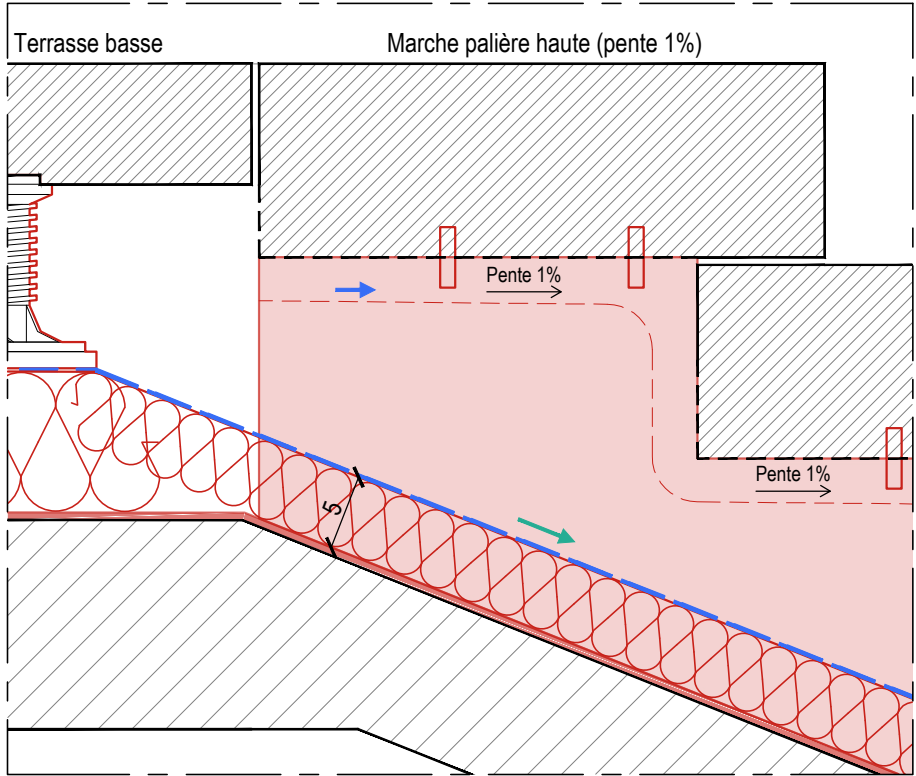


DETAIL 2 - Embranchement haut - Marche palière basse - Ech : 1/5

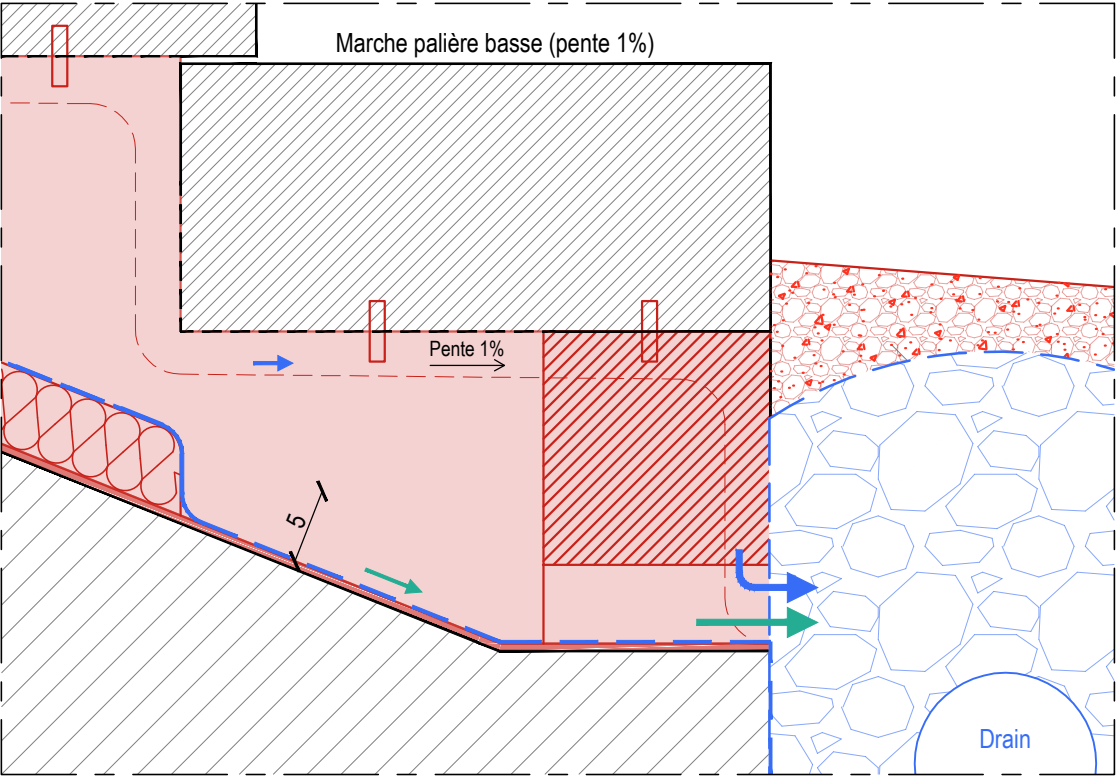
Marches (forme sous-face inconnue) :  
Recoupe/retaille éventuelle de la sous-face  
Fixation par goujons scellés sur  
crémaillère béton avec façon de rigole de  
récupération des eaux pluviales (pente 1%)

Dalle granit pour terrasses :  
Façon de réservation en 1/2 rond à la  
scie cloche adaptée aux plots réglables  
Repose sur plots, finition joints ouverts

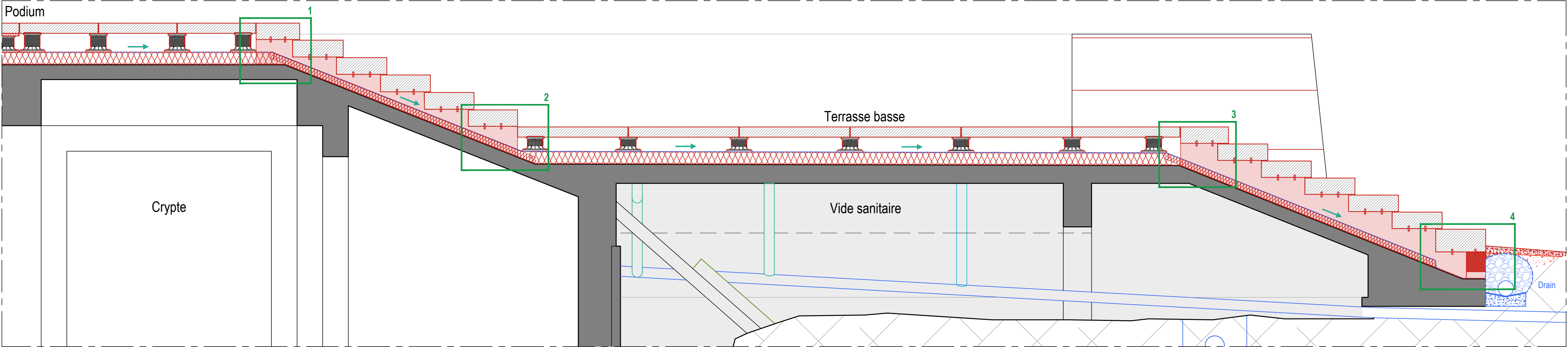
Complexe isolant étanche  
Étanchéité bitume-élastomère, compris relevé  
d'étanchéité sur crémaillère béton  
Isolation haute densité en polyuréthane (ép.5mm)  
Chape de ragréage et couche de peinture  
primaire étanche



DETAIL 3 - Embranchement bas - Marche palière haute - Ech : 1/5

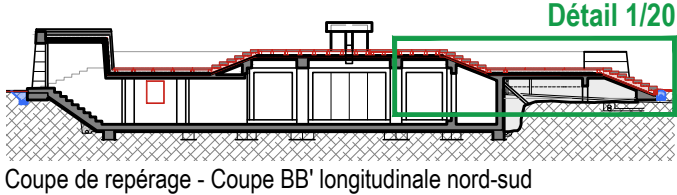


DETAIL 4 - Embranchement bas - Marche palière basse - Ech : 1/5



COUPE BB' TRANSVERSALE NORD-SUD - EXTRAIT SUR EMMARCHEMENTS - Ech : 1/20

NOTA : Zone à vérifier en cours de travaux - Adaptations éventuelles à prévoir  
Plans d'exécution selon état réel des dalles et des marches à réaliser par l'entreprise  
Document graphique établi à partir des plans d'origine de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.



LEGENDE

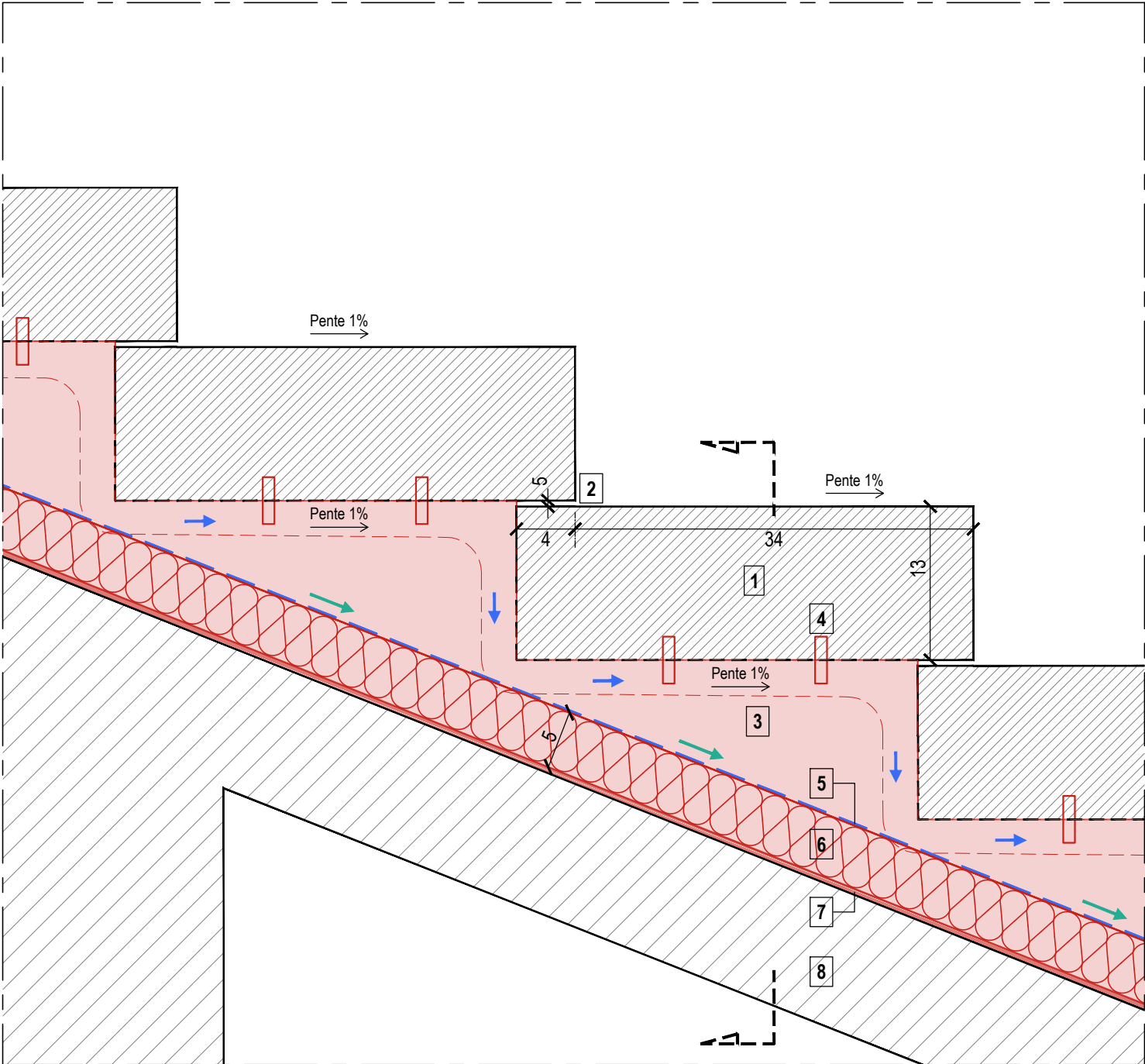
- Projet terrasse
- Projet assainissement

Embranchement bas - Evacuation des EP vers drain en pied :

- eaux récoltées au niveau du complexe isolant étanche
- eaux récoltées par les goulottes des crémaillères béton

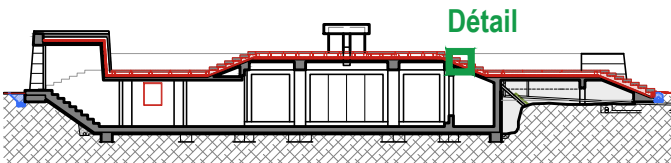
87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
STRUCTURE SUPPORT EMMARCHEMENTS	État projeté	Ech. : 1/20-1/5	22
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			





STRUCTURE BÉTON - Coupe transversale sur emmarchement haut - Ech : 1/5

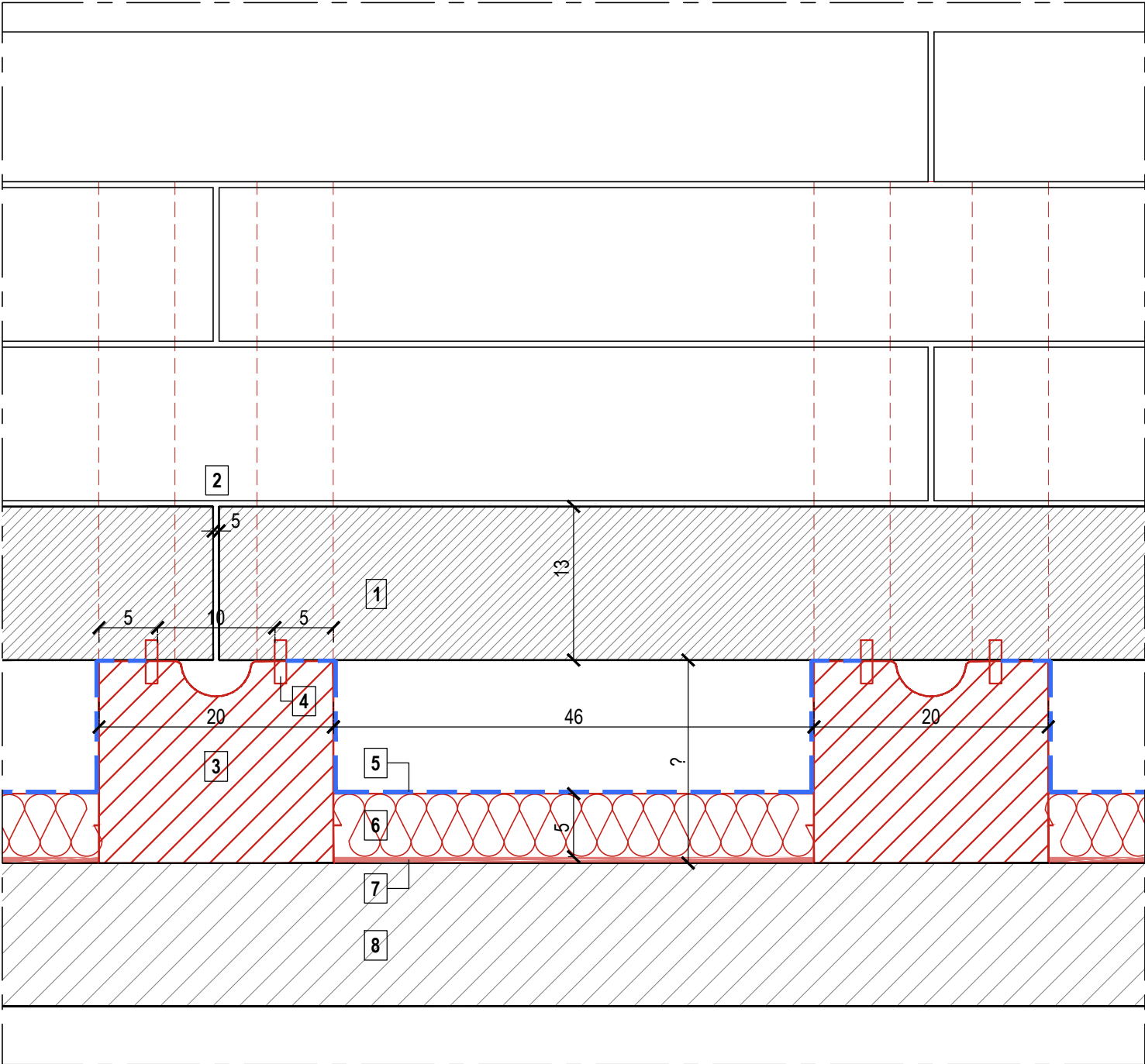
- 1. Marches granit (pente 1%) : recoupe/retaille éventuelle de la sous-face pour adaptation au support
- 2. Joints ouverts (5mm) pour infiltration des eaux pluviales
- 3. Crémaillère béton avec façon de rigole de récupération des eaux pluviales (pente 1%) : encrage armature dans dalle béton structurale, résine d'étanchéité entre goujons
- 4. Fixation sur crémaillère : goujons en bronze scellés (au plomb ou au mortier) / Calage en plan et nivellement des marches non scellées
- 5. Etanchéité bitume-élastomère compris relevé d'étanchéité sur crémaillère béton (s'arrête au contact des goujons)
- 6. Isolation haute densité en polyuréthane (ép.5mm)
- 7. Chape de ragréage et couche de peinture primaire étanche
- 8. Dalle structurale-porteuse en béton armé



Coupe de repérage - Coupe BB' longitudinale nord-sud  
Document graphique établi à partir des plans d'origine  
de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

LEGENDE

- Projet terrasse
- Projet assainissement
- eaux récoltées au niveau du complexe isolant étanche
- eaux récoltées par les rigoles des crémaillères béton

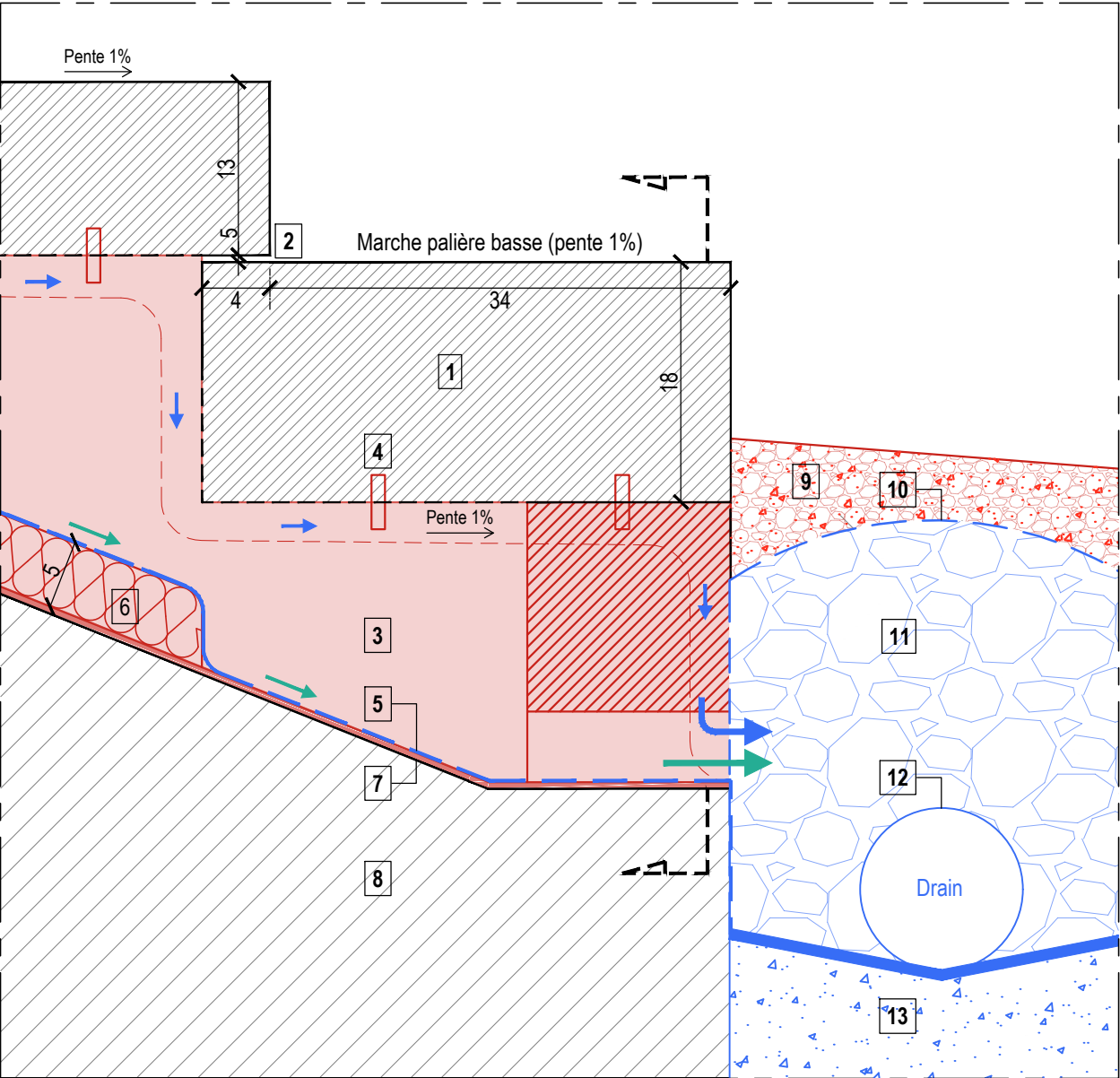


STRUCTURE BÉTON - Coupe longitudinale sur emmarchement haut - Ech : 1/5

- 1. Marches granit (pente 1%) : recoupe/retaille éventuelle de la sous-face pour adaptation au support
- 2. Joints ouverts (5mm) pour infiltration des eaux pluviales
- 3. Crémaillère béton avec façon de rigole de récupération des eaux pluviales (pente 1%) : encrage armature dans dalle béton structurale, résine d'étanchéité entre goujons
- 4. Fixation sur crémaillère : goujons en bronze scellés (au plomb ou au mortier) / Calage en plan et nivellement des marches non scellées
- 5. Etanchéité bitume-élastomère compris relevé d'étanchéité sur crémaillère béton (s'arrête au contact des goujons)
- 6. Isolation haute densité en polyuréthane (ép.5mm)
- 7. Chape de ragréage et couche de peinture primaire étanche
- 8. Dalle structurale-porteuse en béton armé

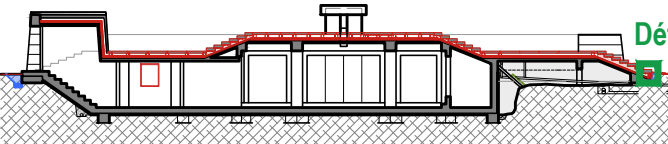
**NOTA :** Forme exacte des marches et hauteur disponible entre la sous-face des marches et la dalle structurale béton inconnues  
Dimensions à vérifier en cours de travaux - Adaptations éventuelles à prévoir

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
STRUCTURE SUPPORT EMMARCHEMENTS	État projeté	Ech. : 1/5	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			23
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prUNET.architecture@wanadoo.fr			



PIEDS D'EMMARCHEMENTS BAS - Coupe transversale - Ech : 1/5

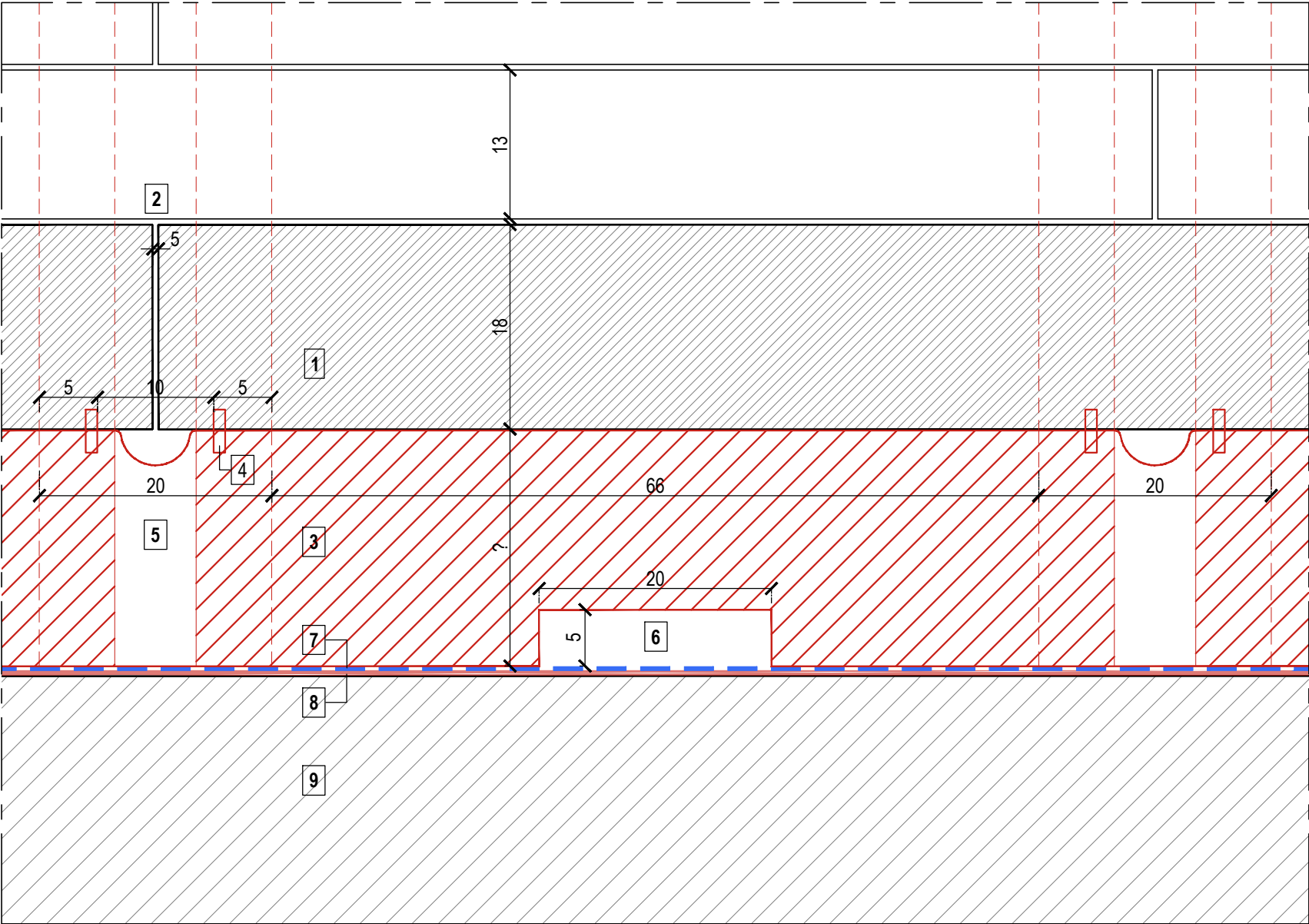
- 1. Marche de départ granit (pente 1%) : recoupe/retaille éventuelle de la sous-face pour adaptation au support
- 2. Joints ouverts (5mm) pour infiltration des eaux pluviales
- 3. Crémaillère béton avec façon de rigole de récupération des eaux pluviales (pente 1%) : encrage armature dans dalle béton structurée, résine d'étanchéité entre goujons
- 4. Fixation sur crémaillère : goujons en bronze scellés (au plomb ou au mortier) / Calage en plan, nivellement marches non scellées
- 5. Etanchéité bitume-élastomère compris relevé d'étanchéité sur crémaillère béton (s'arrête au contact des goujons)
- 6. Isolation haute densité en polyuréthane (ép.5mm)
- 7. Chape de ragréage et couche de peinture primaire étanche
- 8. Dalle structurée-porteuse en béton armé
- 9. Remblaiement en mélange stable et perméable terre-pierre : rehausse du niveau de sol avec butée contre dernière marche
- 10. Géotextile filtrant
- 11. Gros gallets
- 12. Tuyau de drainage perforé
- 13. Cunette de collecte des eaux de drainage, à la chaux hydraulique naturelle, avec pente de 0,5-1%



Coupe de repérage - Coupe BB' longitudinale nord-sud  
Document graphique établi à partir des plans d'origine  
de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

LEGENDE

- Projet terrasse
- Projet assainissement
- eaux récoltées au niveau du complexe isolant étanche
- eaux récoltées par les rigoles des crémaillères béton



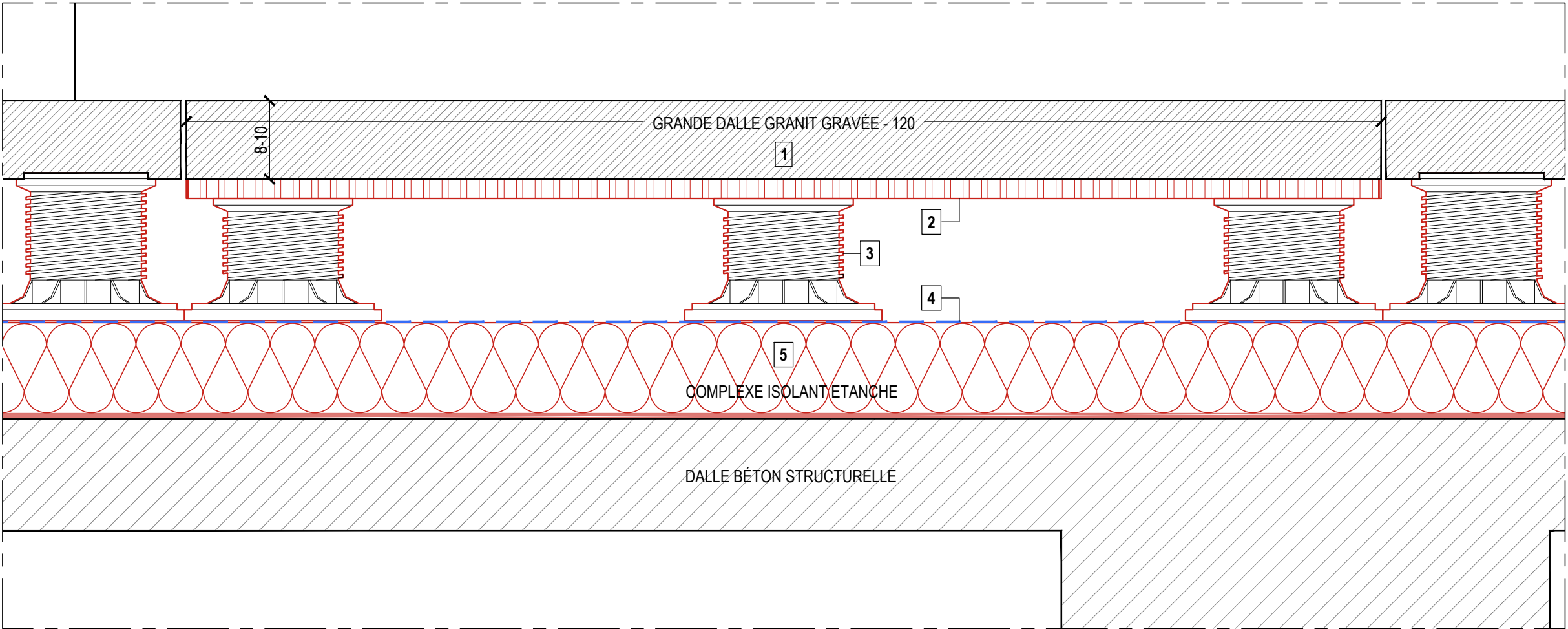
PIEDS D'EMMARCHEMENTS BAS - Coupe longitudinale - Ech : 1/5

- 1. Marche de départ granit (pente 1%) : recoupe/retaille éventuelle de la sous-face pour adaptation au support
- 2. Joints ouverts (5mm) pour infiltration des eaux pluviales
- 3. Bordure béton en ceinture basse
- 4. Fixation sur structure béton (crémaillères/bordures) : goujons en bronze scellés (au plomb ou au mortier)
- 5. Exutoire de la rigole de récupération des eaux au niveau des crémaillères béton, pour évacuation vers drain en pied
- 6. Exutoire dans bordure béton pour évacuation des eaux récoltées au niveau du complexe isolant étanche vers drain en pied (1 exutoire par compartiment entre 2 crémaillères)
- 7. Etanchéité bitume-élastomère compris relevé d'étanchéité sur crémaillère béton (s'arrête au contact des goujons)
- 8. Chape de ragréage et couche de peinture primaire étanche
- 9. Dalle structurée-porteuse en béton armé

**NOTA :** Forme exacte des marches et hauteur disponible entre la sous-face des marches et la dalle structurée béton inconnues  
Dimensions à vérifier en cours de travaux - Adaptations éventuelles à prévoir

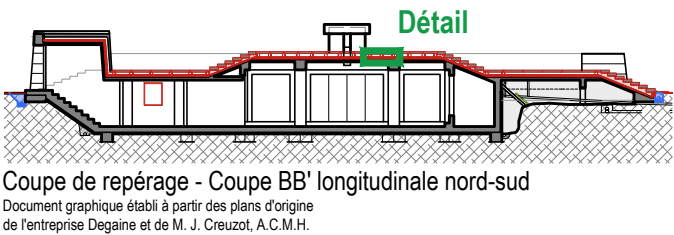
87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 24
PIEDS D'EMMARCHEMENTS BAS		État projeté	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00		Ech. : 1/5	
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SEVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prUNET.architecture@wanadoo.fr			





RENFORCEMENT DALLE PAR SUPPORT EN NID D'ABEILLE - Extrait coupe transversale sur terrasse haute - Ech : 1/5

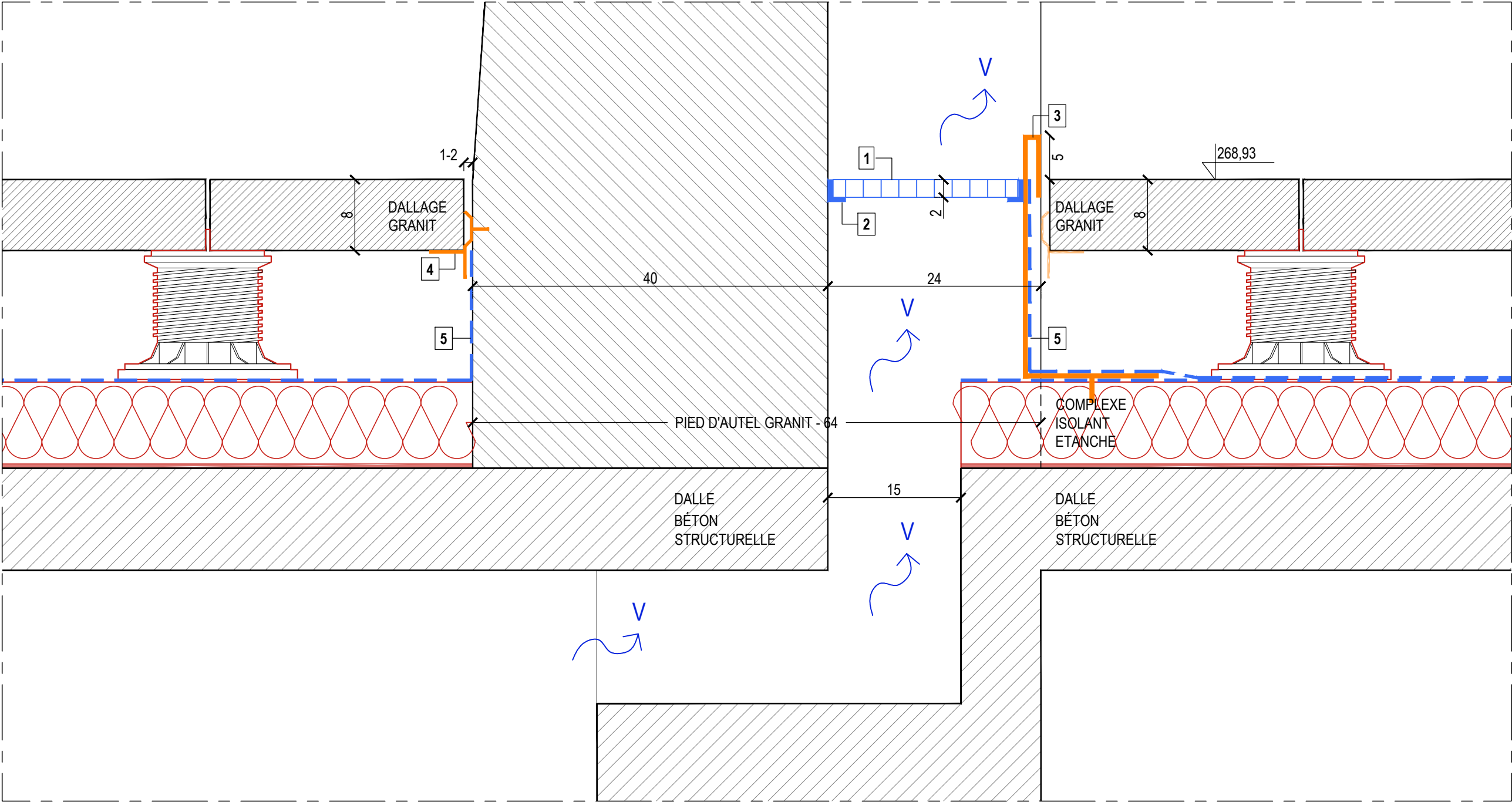
- 1. Grande dalle granit gravée (120x310cm, ép. à vérifier)
- 2. Panneau rectangulaire nid d'abeilles en aluminium (ép.20mm) pour reprise du poids de la dalle en sous-face
- 3. Plots réglables (prévision de 15 plots)
- 4. Etanchéité bitume-élastomère
- 5. Isolation haute densité en polyuréthane



LEGENDE	
	Projet terrasse
	Projet assainissement

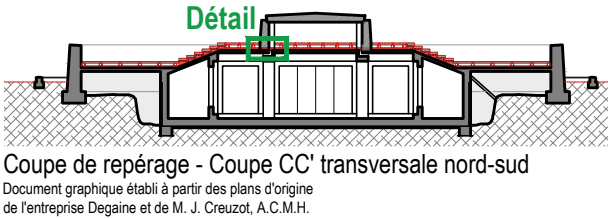
**NOTA :** Dimensions de la dalle gravée à vérifier en cours de travaux - Adaptations éventuelles à prévoir  
Plan d'exécution selon état réel de la dalle à réaliser par l'entreprise

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
STRUCTURE SUPPORT GRANDE DALLE GRAVÉE DU PODIUM		État projeté	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			25
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			



PROTECTION BOUCHES DE VENTILATION & SUPPORT PETITES DALLES PERIPHERIQUES - Extrait coupe transversale sur terrasse haute, pied d'autel - Ech : 1/5

- 1. Grille caillebotis bronze (20x30)
- 2. Cadre dormant en tôle bronze
- 3. Tôle rigide bronze : assure le relevé d'étanchéité (ht.5cm)
- 4. Equerre/solin porte-dalle
- 5. Remontée d'étanchéité



LEGENDE

- Projet terrasse
- Projet assainissement

87 - ORADOIR-SUR-GLANE, Village martyr

Restauration - Accessibilité du Mémorial

Mars 2025

PIEDS D'AUTEL

État projeté

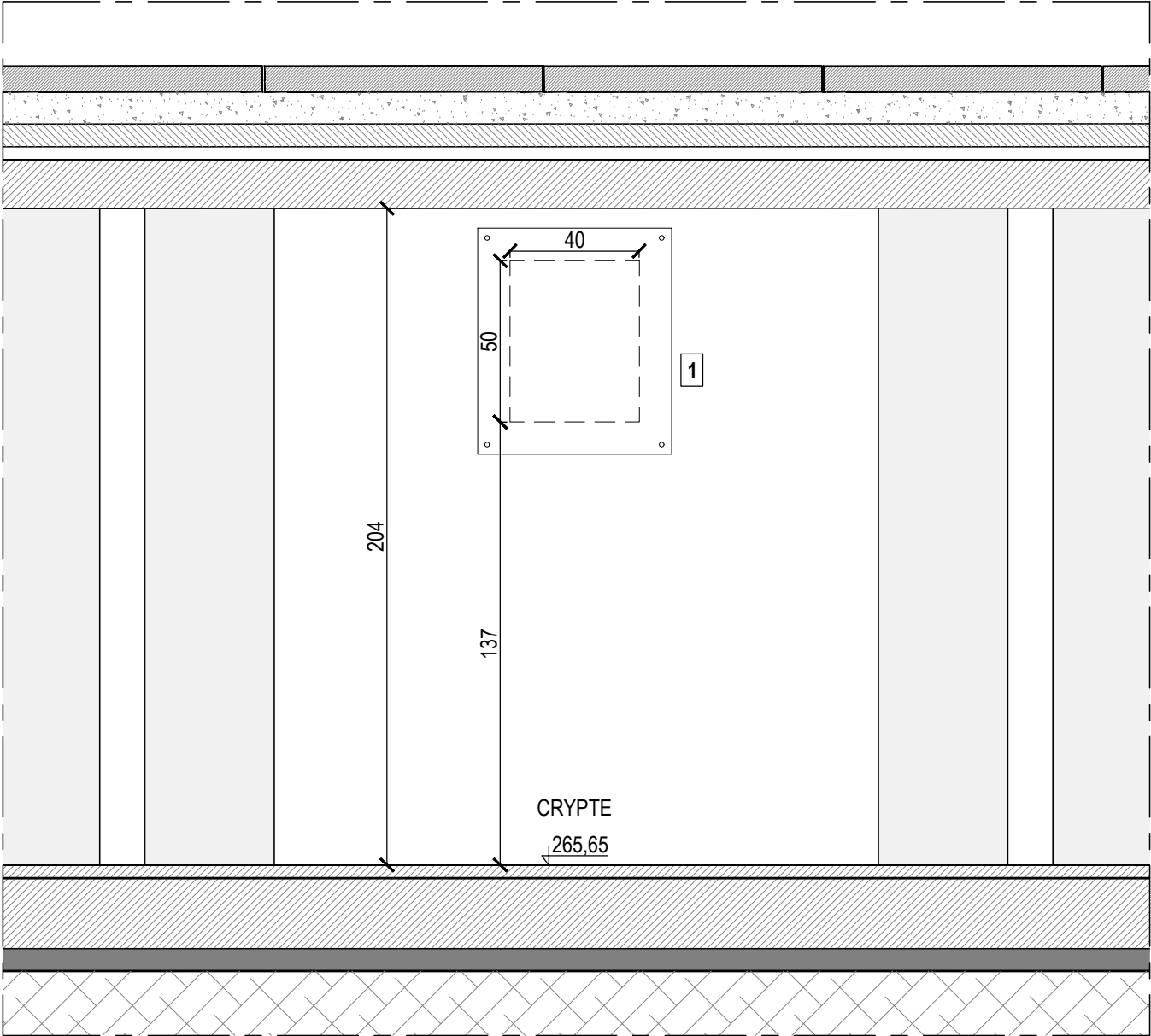
Ech. : 1/5

Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00

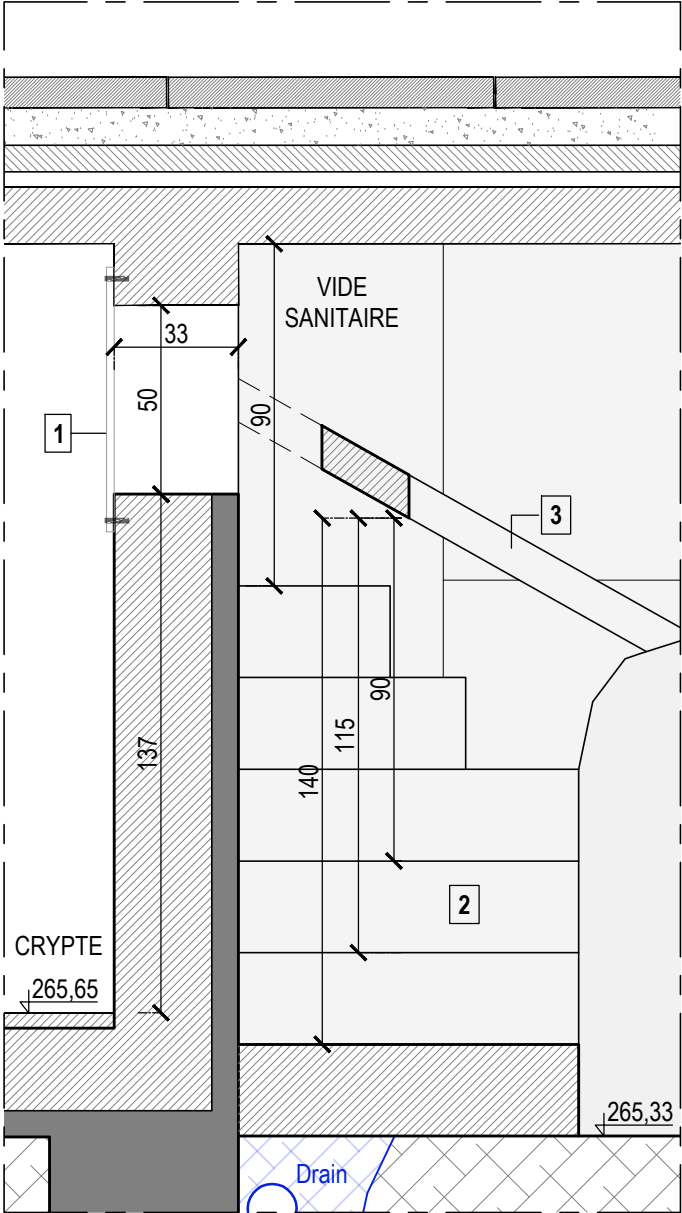
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr

PRO

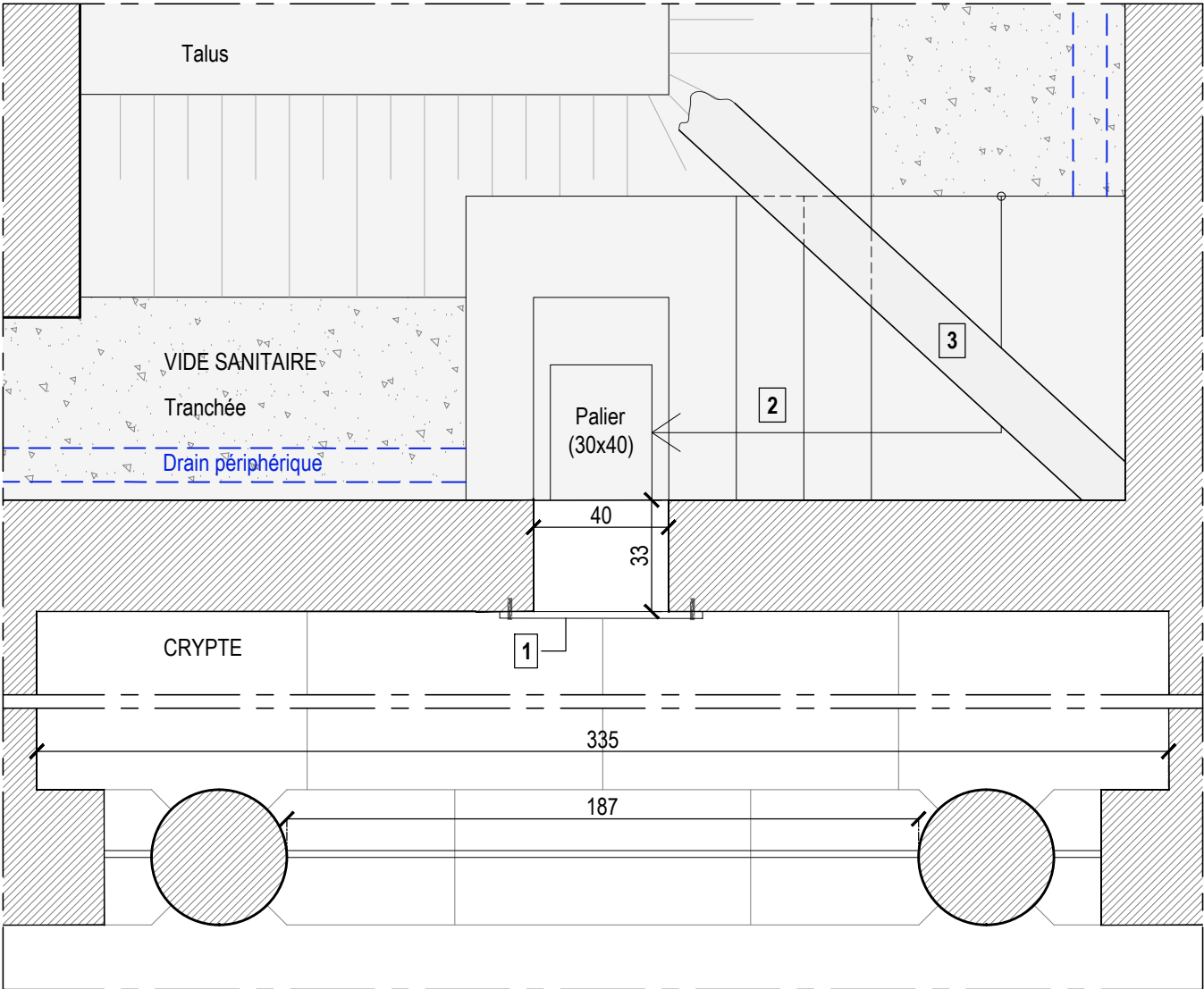
26



TRAPPE EST - ÉLÉVATION CÔTÉ CRYPTÉ - Ech.1/20



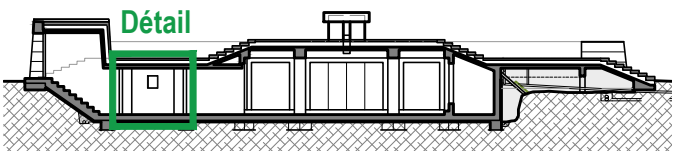
TRAPPE EST - COUPE TRANSVERSALE - Ech.1/20



TRAPPE EST - PLAN - Ech.1/20

LEGENDE

- 1. Trappe : plaque en bronze (≈ 60x70 cm) goujonnée au mur
- 2. Emmarchement en pierre au droit de la trappe : 6 marches (ht.24cm)
- 3. Poutre béton, support de l'ancien réseau EP en grès

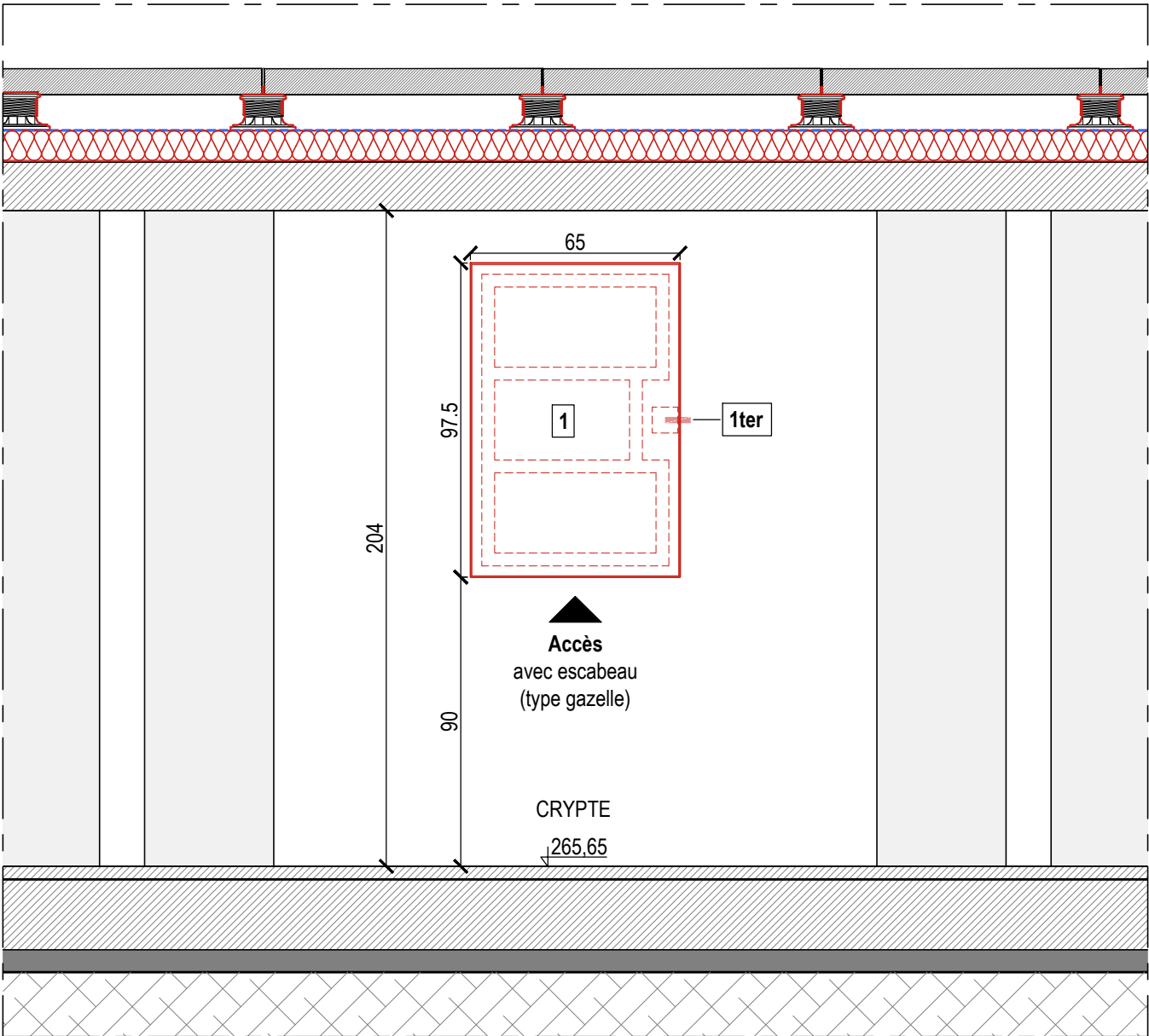


Coupe de repérage - Coupe BB' longitudinale nord-sud  
Document graphique établi à partir des plans d'origine  
de l'entreprise Degaine et de M. J. Creuzot, A.C.M.H.

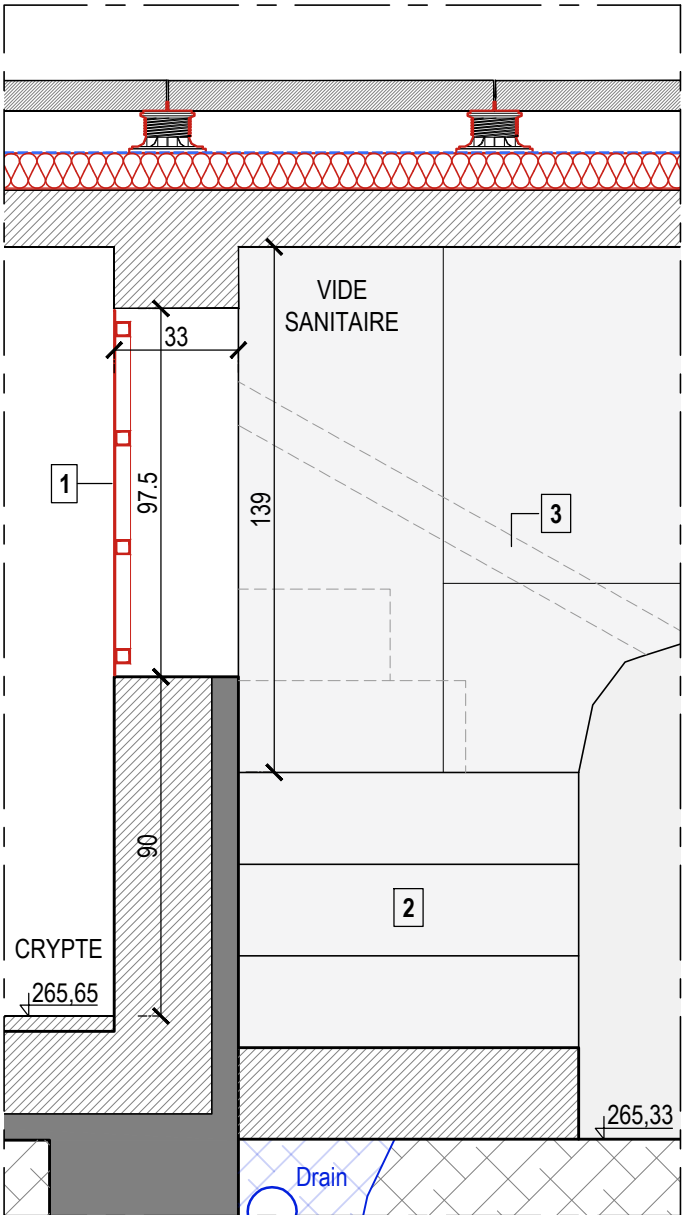
NOTA : Trappe, emmarchement et poutre non relevés. Dimensions supposées.

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 27
TRAPPES D'ACCÈS AU VIDE SANITAIRE		État existant	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00		Ech. : 1/20	
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			

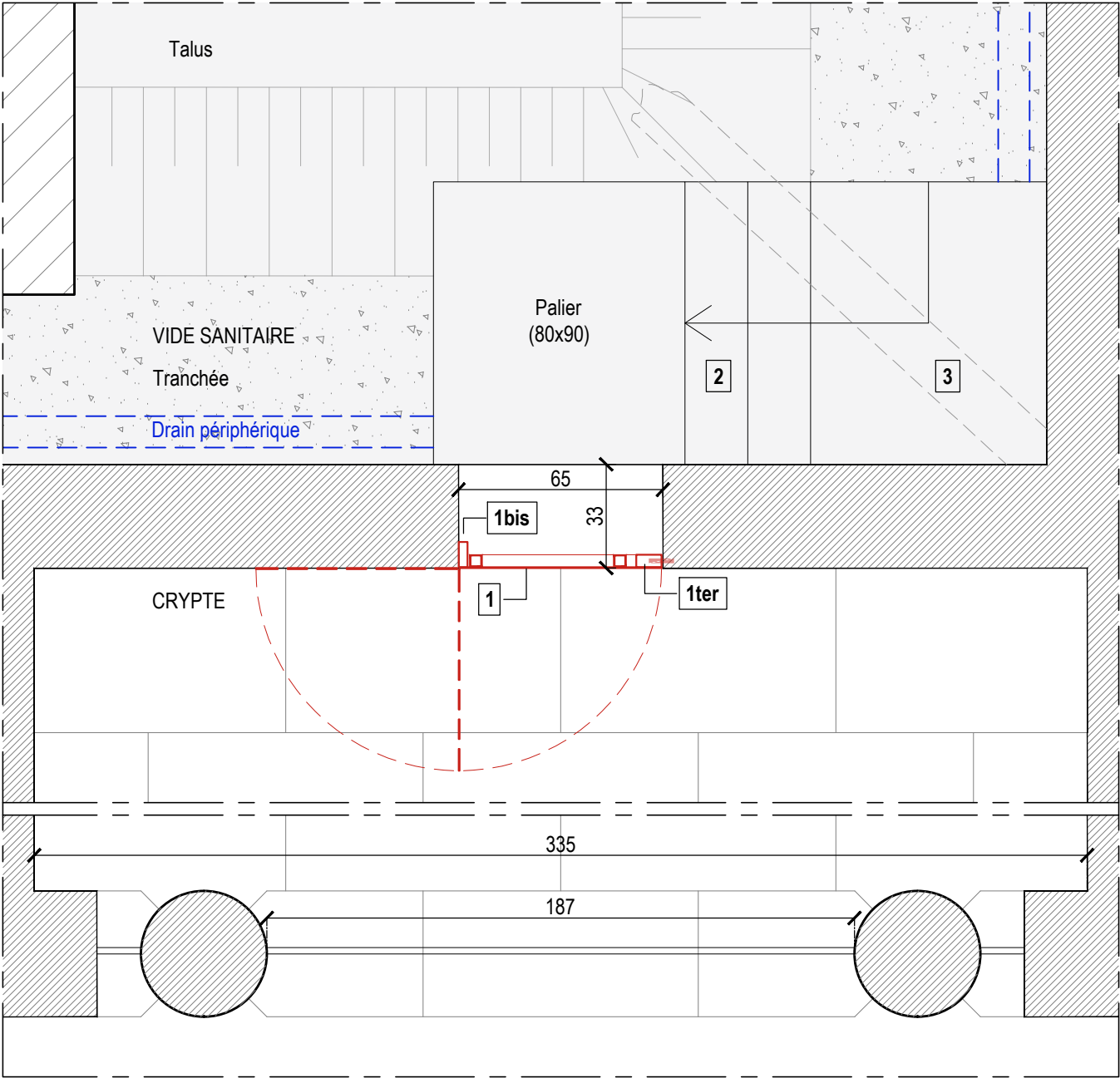




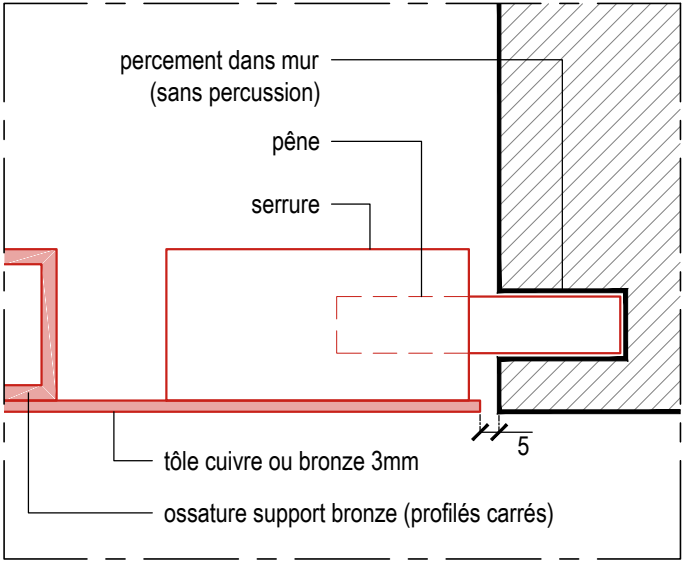
TRAPPE EST - ÉLÉVATION CÔTÉ CRYPTÉ - Ech.1/20



TRAPPE EST - COUPE TRANSVERSALE - Ech.1/20



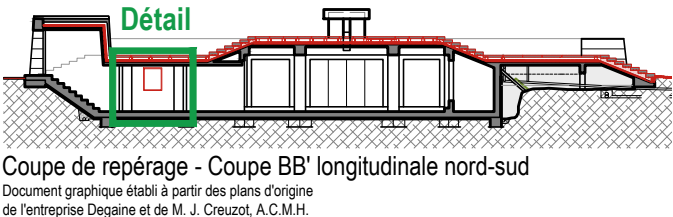
TRAPPE EST - PLAN - Ech.1/20



DÉTAIL SUR CARRÉ DE VERROUILLAGE - Plan - Ech.1/2

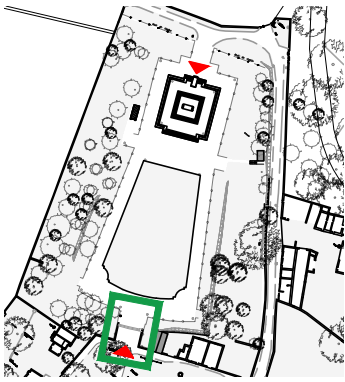
LEGENDE

1. Trappe :  
Dépose des trappes existantes  
Elargissement des baies :
  - Sciage soigné des maçonneries sur 3 côtés
  - Passivation des aciers mis à nu
  - Renforcement du linteau
  - Ragréage du bétonPose d'une porte à 1 vantail (65x97,5cm) en cuivre ou bronze (tôle ép.3mm) et ossature support (profilés carrés, dimensions et matériau compatible avec la trappe)  
**1bis.** charnières invisible pour ouverture à 180°  
**1ter.** carré de verrouillage
2. Embranchement en pierre au droit de la trappe :  
suppression de 2 marches ; 4 marches restantes (ht.24cm)
3. Poutre béton (support de l'ancien réseau EP en grès) supprimée :  
démolition par sciage

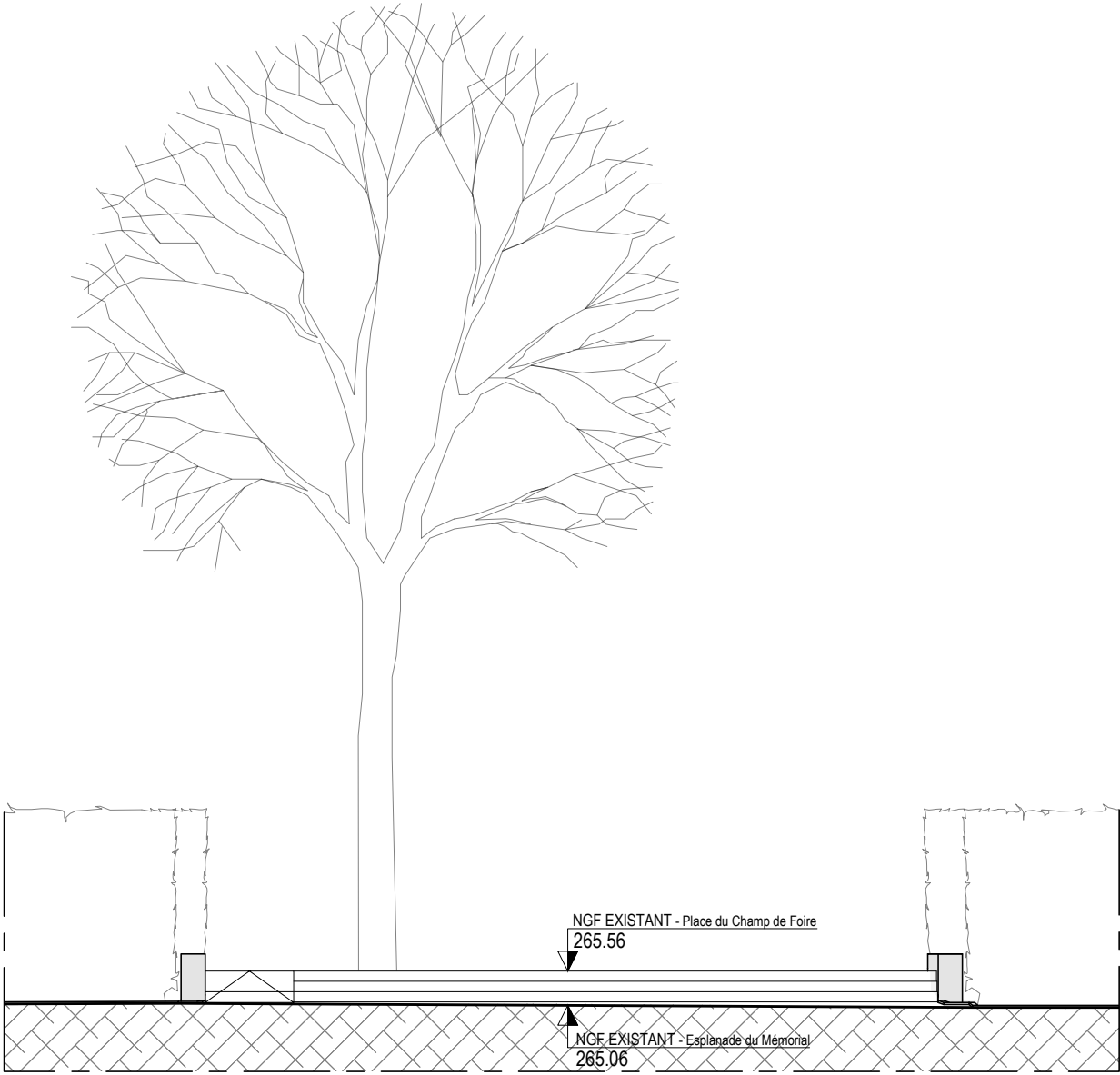


**NOTA :** Trappe, embranchement et poutre non relevés.  
Dimensions à vérifier en cours de travaux - Adaptations éventuelles à prévoir.

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
TRAPPES D'ACCÈS AU VIDE SANITAIRE	État projeté	Ech. : 1/20-1/2	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			28
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prUNET.architecture@wanadoo.fr			



Détail

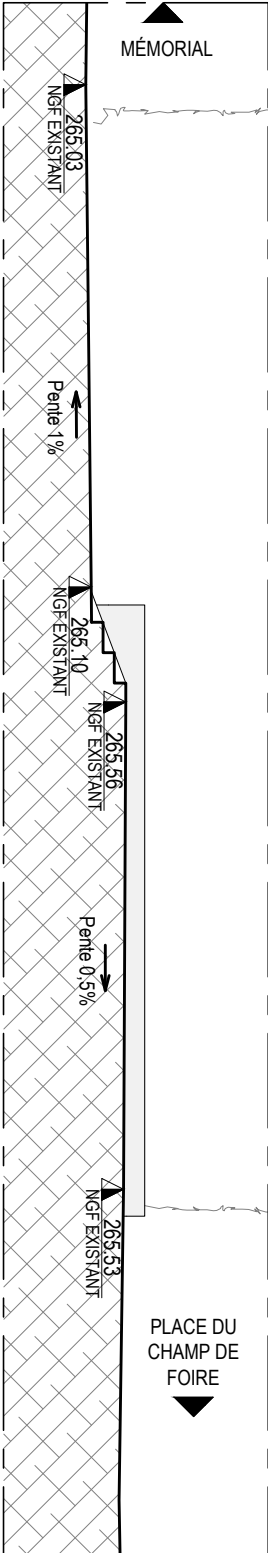


ELÉVATION SUD

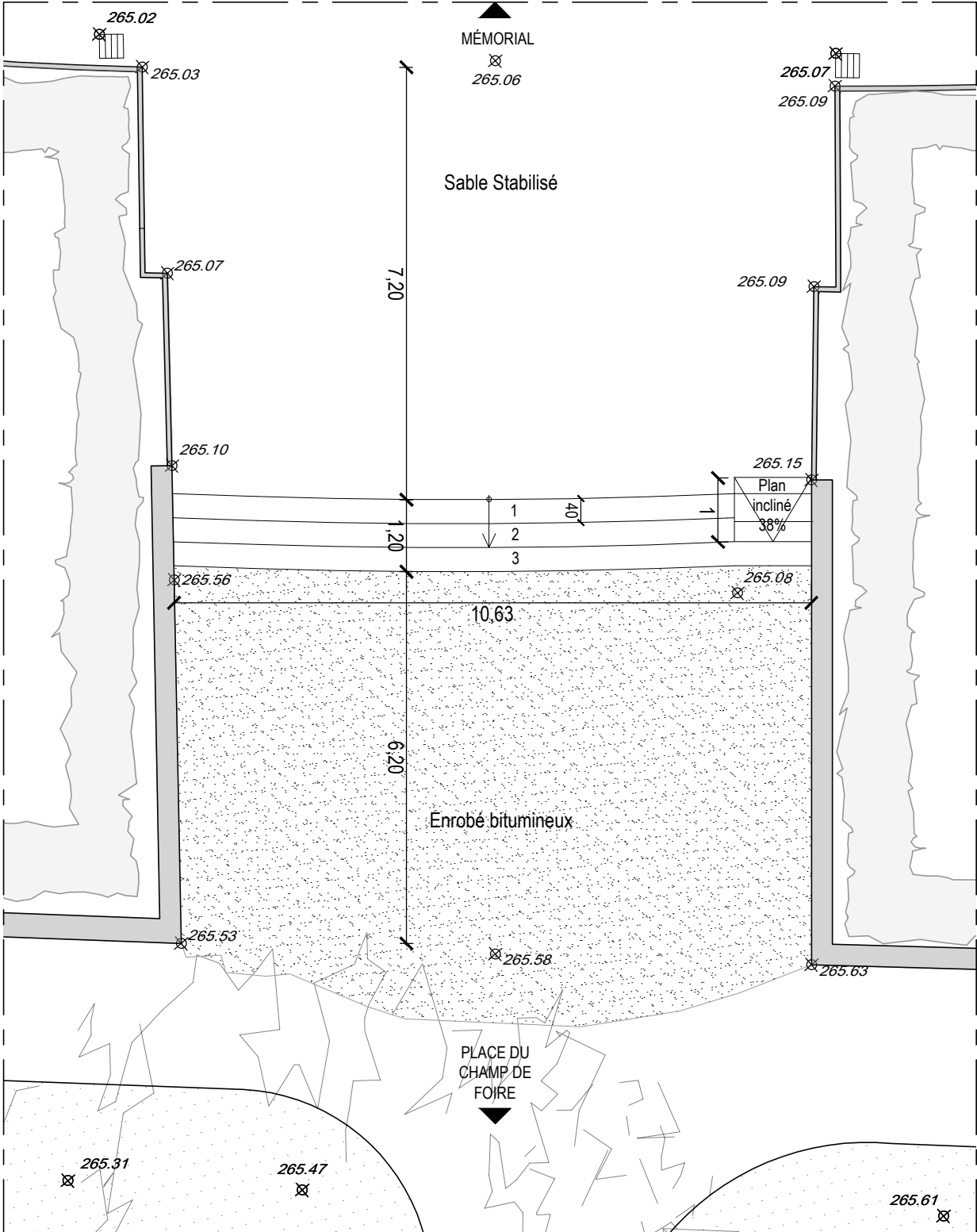
ACCÈS SUD EXISTANT  
(non conforme PMR)

- Escalier : 3 marches (ht. 15cm, pf.40cm)
- Plan incliné : pente 38%,

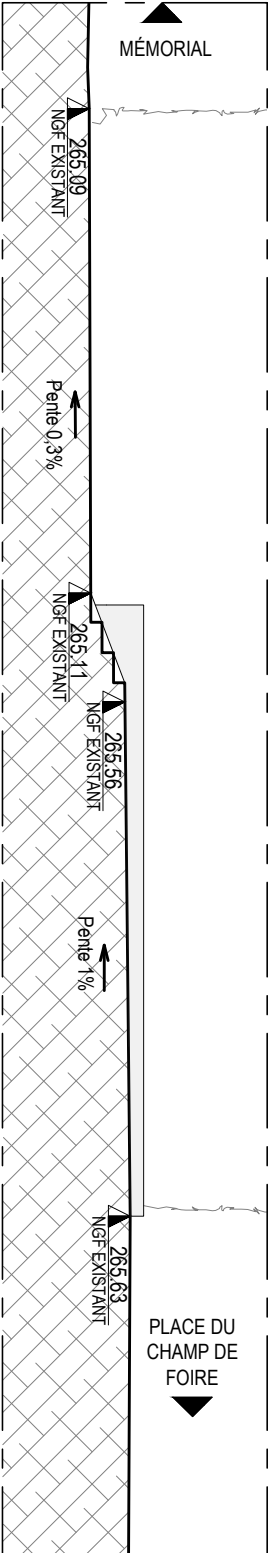
- Matérialité :
- Palier bas : sable stabilisé
  - Palier haut : enrobé bitumineux
  - Emmarchement : granit, joints à coupe perdue
  - Plan incliné : granit



ELÉVATION OUEST



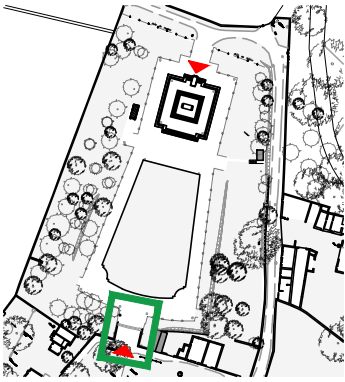
PLAN



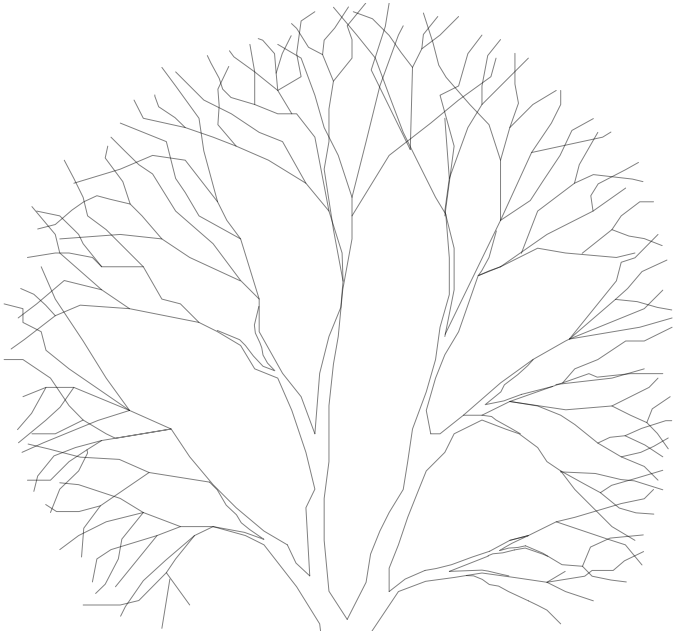
COUPE LONGITUDINALE  
VERS OUEST



87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
ACCESSIBILITÉ SUD	État existant	Ech. : 1/100	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			29
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prUNET.architecture@wanadoo.fr			



Détail

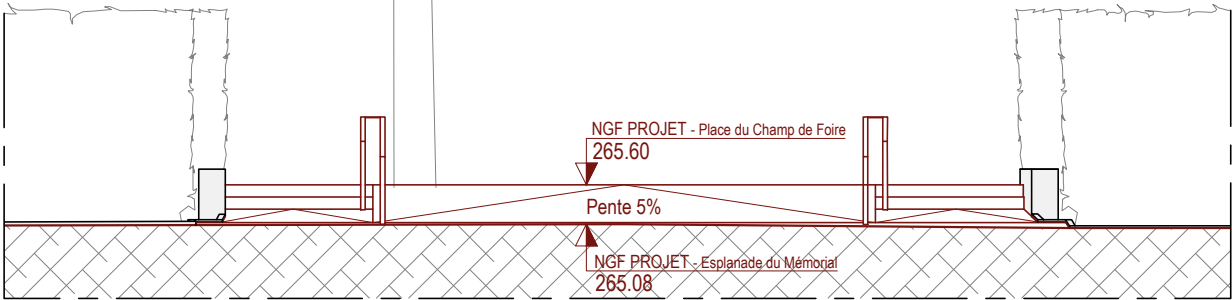


RÉAMÉNAGEMENT ACCÈS SUD - Rampe centrale + escaliers latéraux

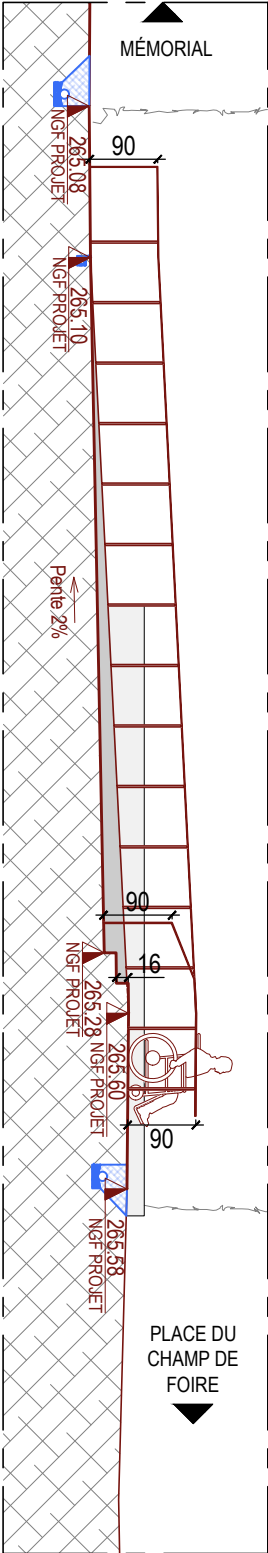
- 2 escaliers latéraux (2x2 marches, ht.16cm)
- Passage 1,95m
- Pose des marches avec pente à 1%  
(Réemploi des marches granit d'origine si possible)
- Rampe centrale : pente 5%, longueur 10m
- Paliers haut et bas : pente 1%, longueur 2m
- 2 mains courantes : ht.90cm
- Bande d'éveil
- Drain en tête et pied de rampe
- Caniveau fente en pied de rampe à 5%
- Zones de reprise du sol pour raccord entre niveaux existants et projet
- Maçonneries existantes sur les côtés - Murets (parements apparent ou mis au jour) + bordures :
  - Restauration : suppression végétation, traitement biocide, nettoyage, démontage/remontage maçonnerie de parement instable, refichage, remplacements et compléments en recherche, réfection joints
  - Bordures à remonter (niveau rampes)

Matérialité :

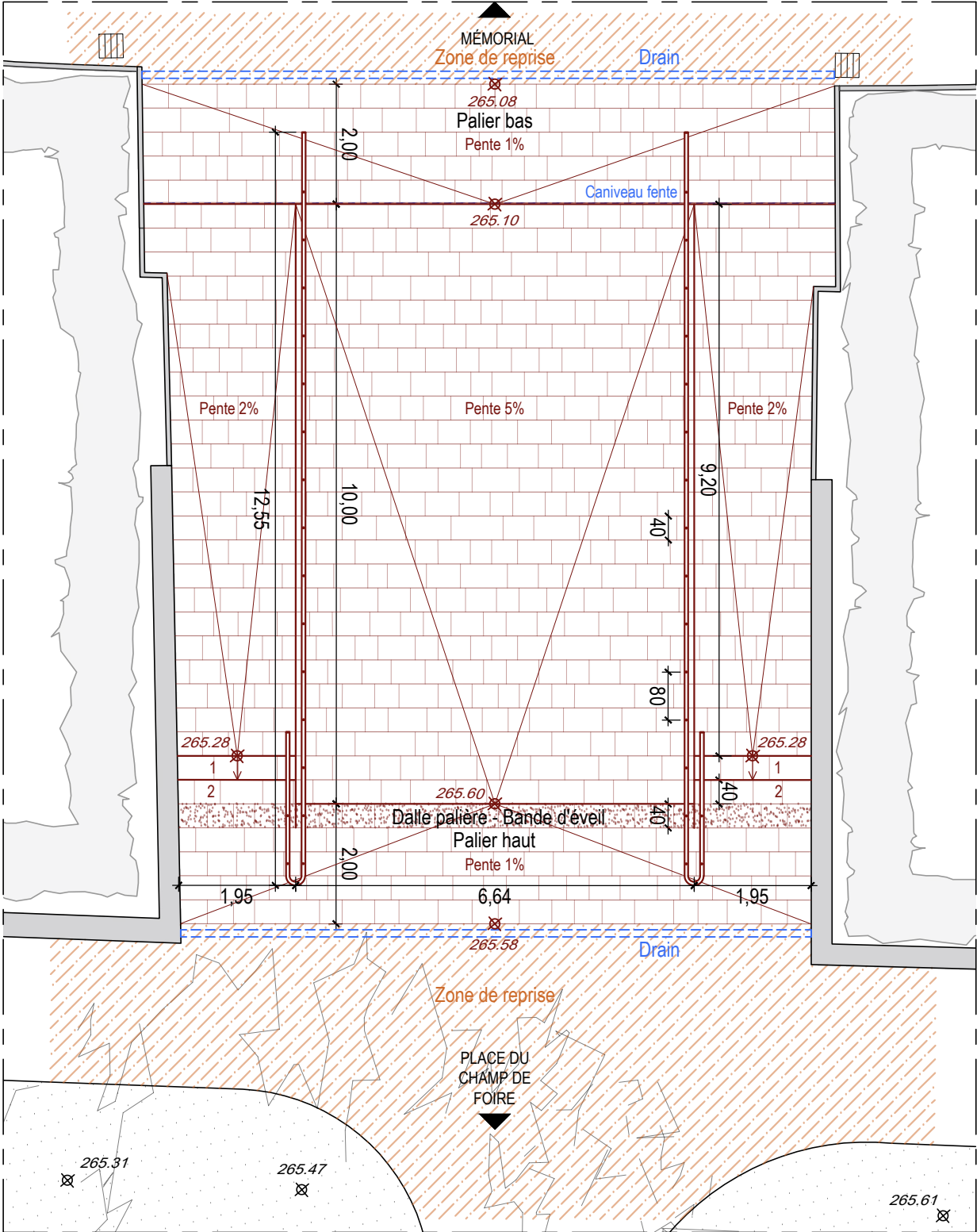
- Rampes + emmarchements + paliers : granit (l.40cm), joints à coupe perdue
- Bande d'éveil : granit taillé en relief
- Main courante :
  - Fer plat 60x10 (retourné verticalement en début et fin de main courante)
  - Potelets fer rond plein Ø25 (traités, encrage dans sol)



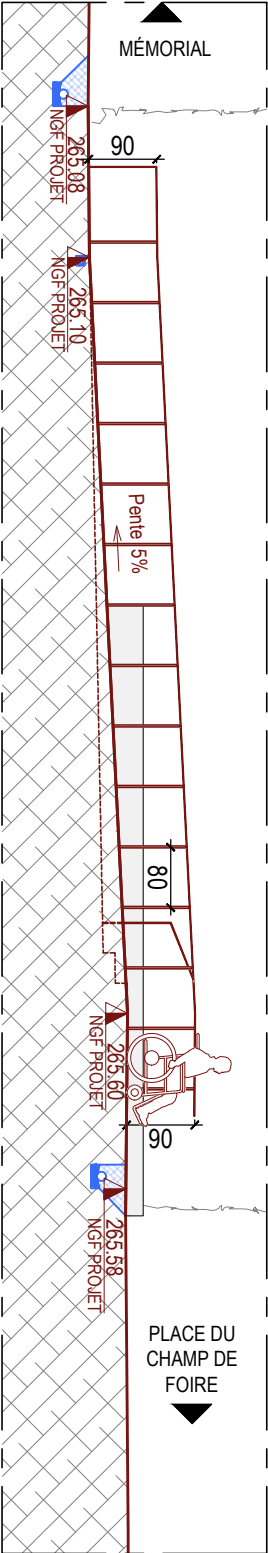
ELÉVATION SUD



ELÉVATION OUEST



PLAN

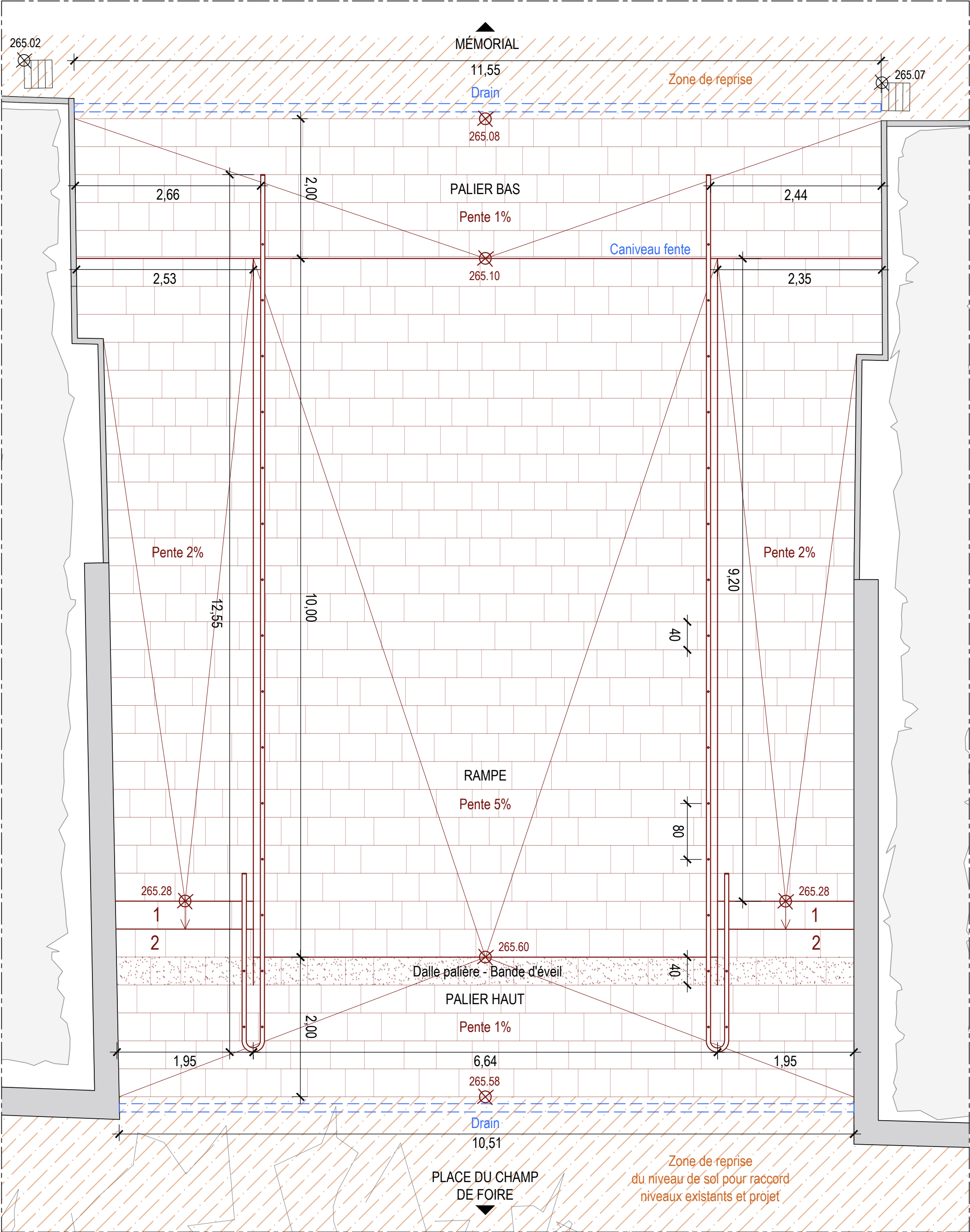


COUPE LONGITUDINALE VERS OUEST



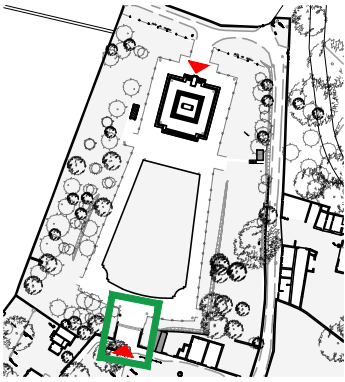
87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 30
ACCESSIBILITÉ SUD - BASE	État projeté	Ech. : 1/100	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			



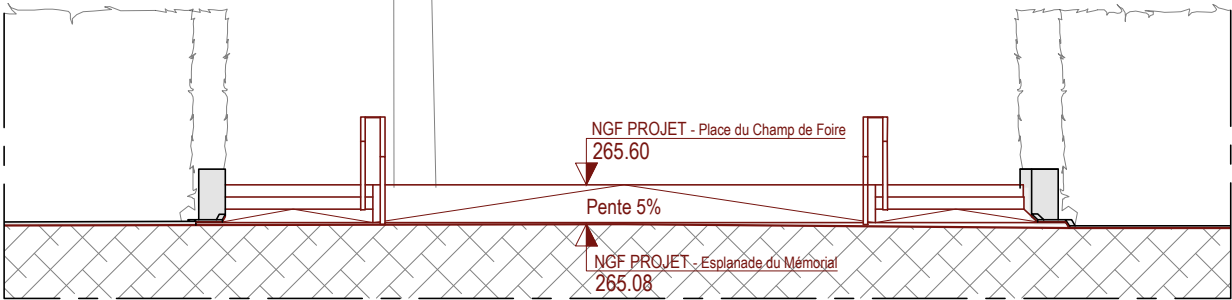
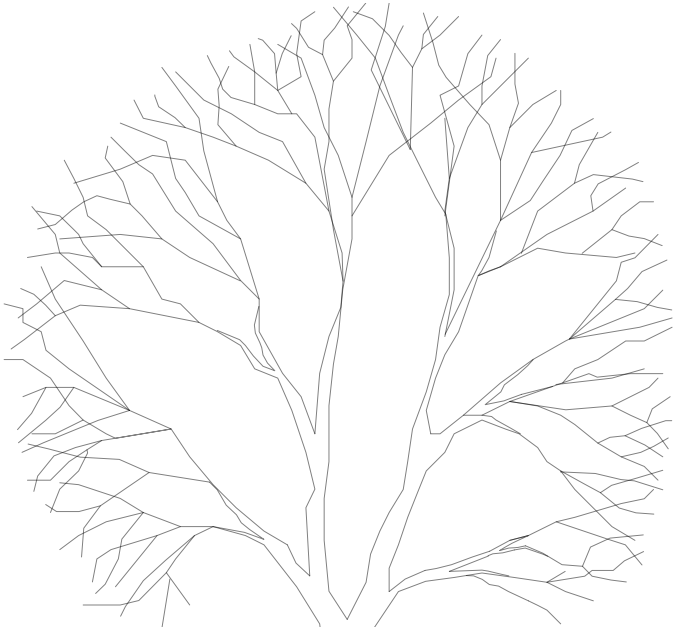


NOTA : Plan de principe. Plan de calepinage à réaliser par l'entreprise.

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO 31
ACCESSIBILITÉ SUD - BASE : CALEPINAGE		État projeté	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SEVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr			



Détail



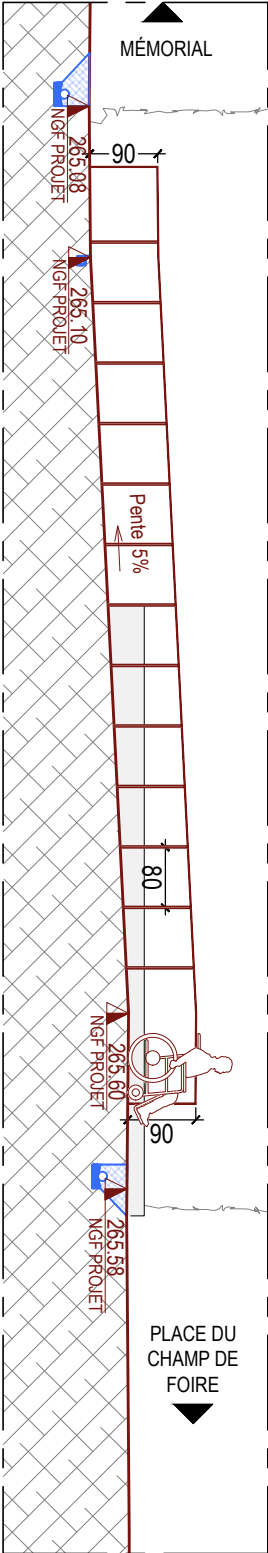
ELÉVATION SUD

RÉAMÉNAGEMENT ACCÈS SUD - 1 Rampe

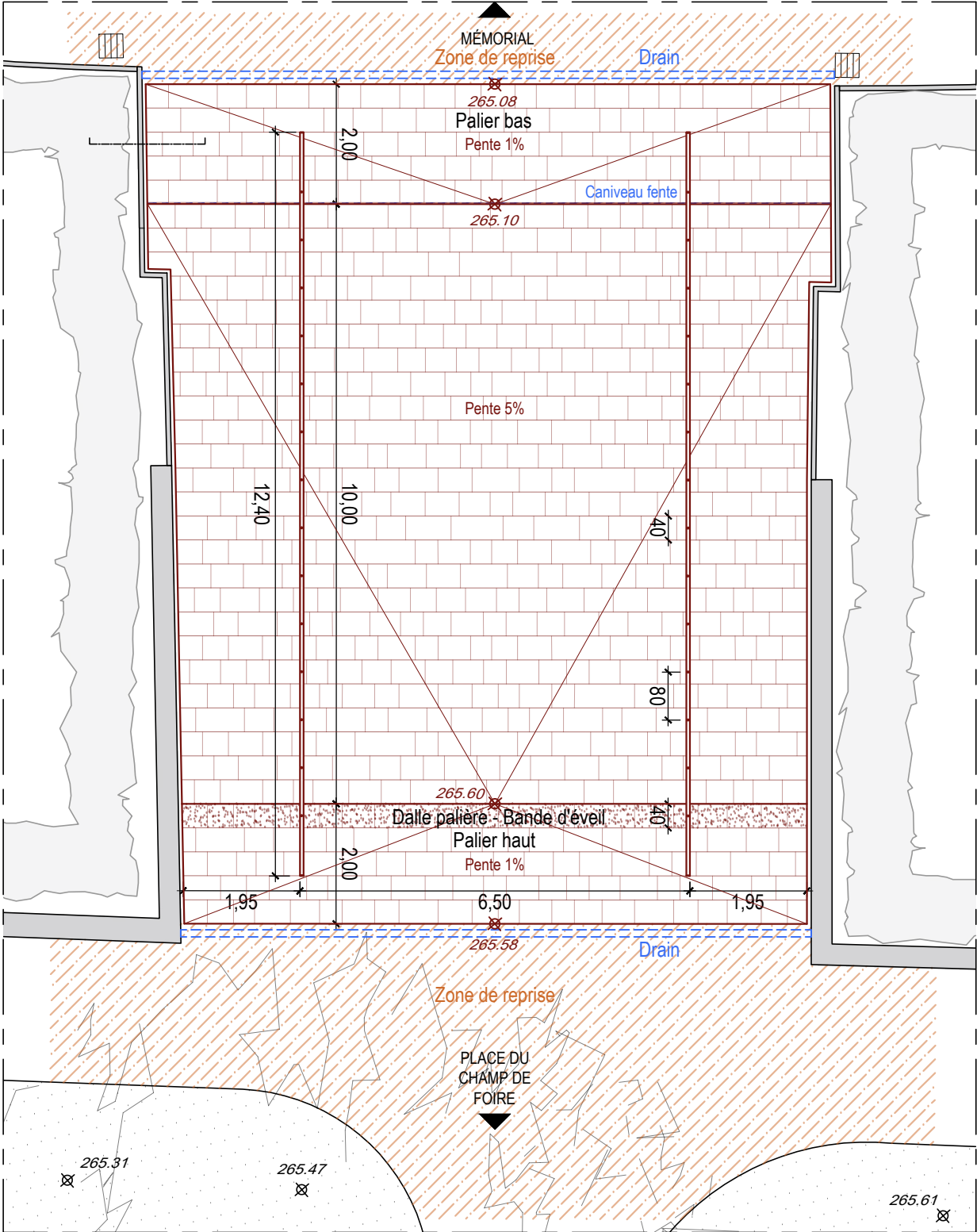
- Paliers haut et bas : pente 1%, longueur 2m
- Rampe : pente 5%, longueur 10m, joints creux contre bordures/murets latéraux existants
- 2 mains courantes : ht.90cm
- Bande d'éveil
- Drain en tête et pied de rampe
- Caniveau fente en pied de rampe à 5%
- Zones de reprise du sol pour raccord entre niveaux existants et projet
- Maçonneries existantes sur les côtés - Murets (parements apparent ou mis au jour) + bordures :
  - Restauration : suppression végétation, traitement biocide, nettoyage, démontage/remontage maçonnerie de parement instable, refichage, remplacement et complément en recherche, réfection joints
  - Bordures à remonter (niveau rampe)

Matérialité :

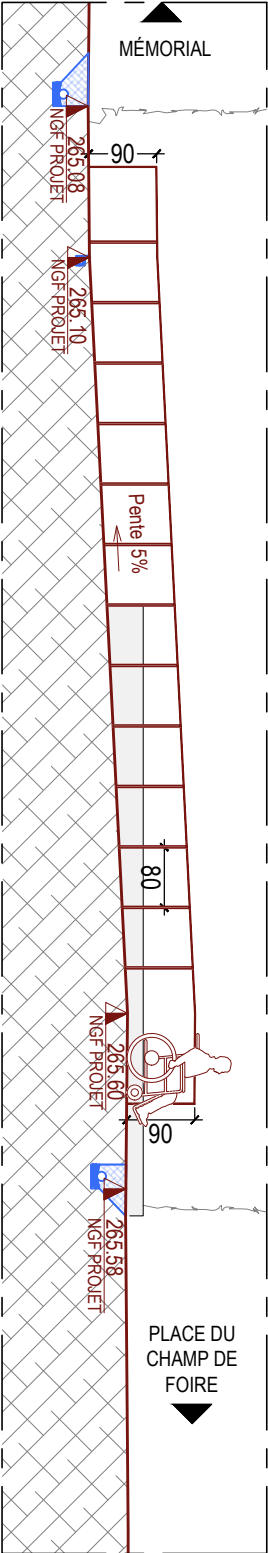
- Rampe + paliers : dallage granit (l.40cm), joints à coupe perdue
- Bande d'éveil : granit taillé en relief
- Main courante :
  - fer plat 60x10 (retourné verticalement en début et fin de main courante)
  - potelets fer rond plein Ø25 (traités, encrage dans sol)



ELÉVATION OUEST



PLAN



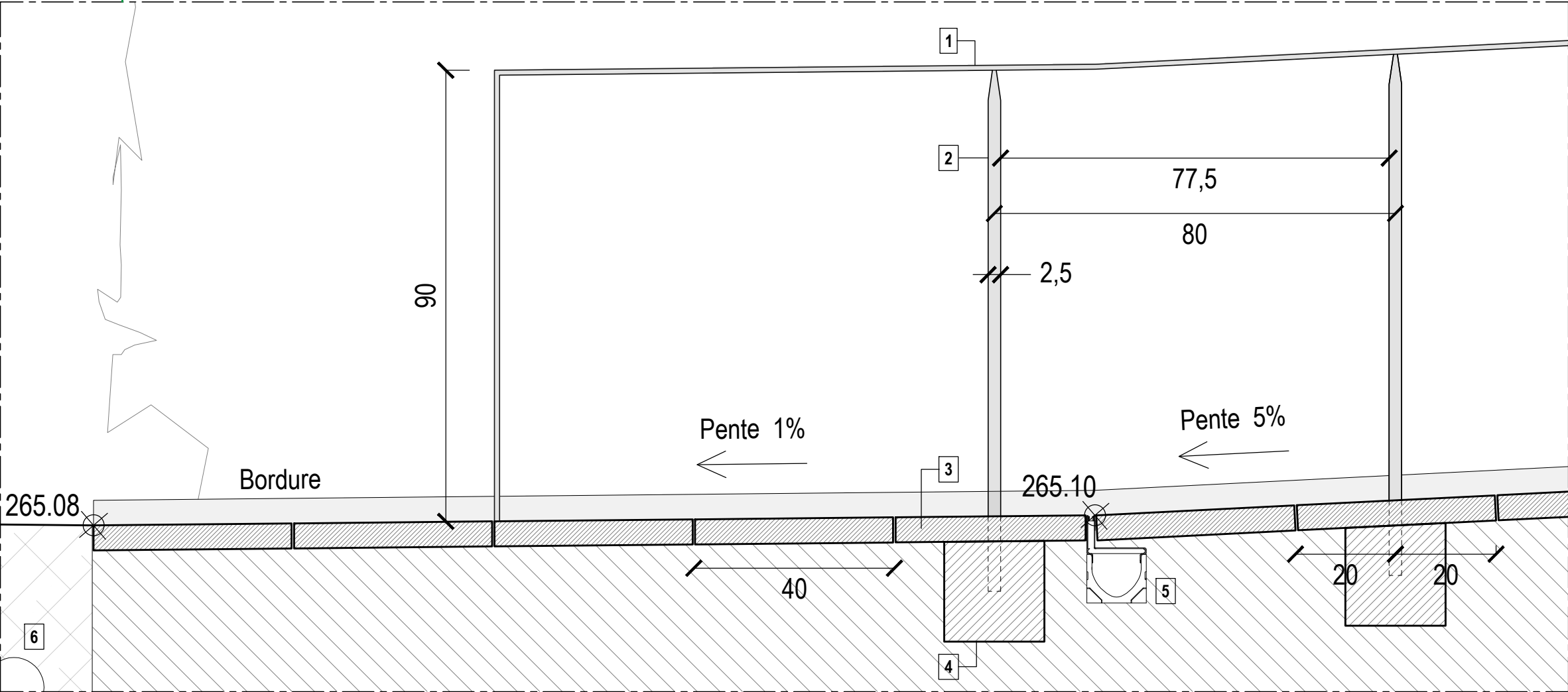
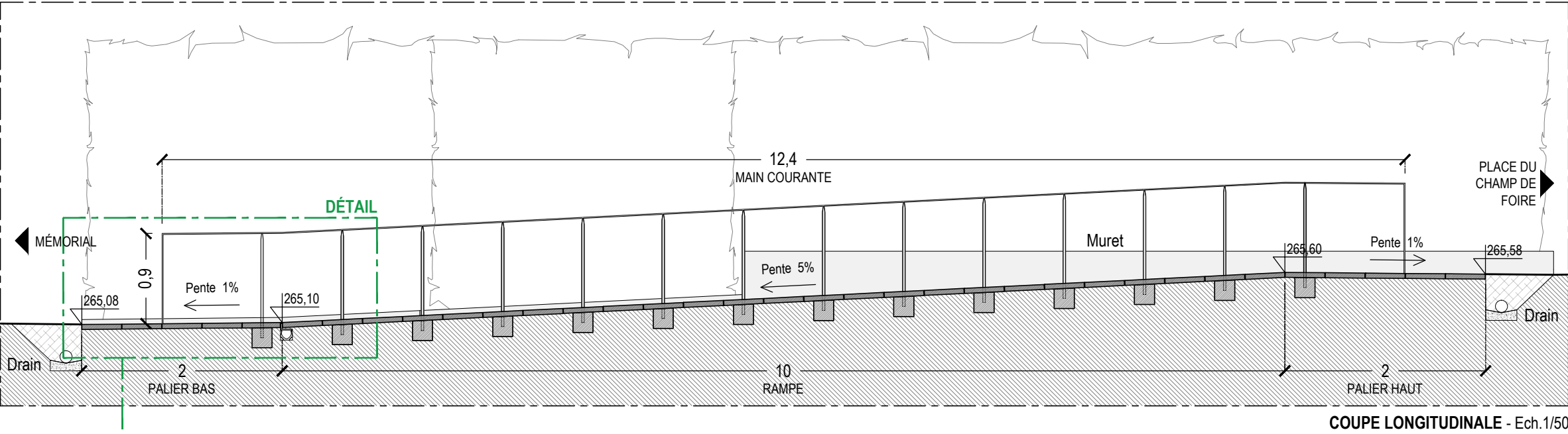
COUPE LONGITUDINALE VERS OUEST



87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
ACCESSIBILITÉ SUD - VARIANTE	État projeté	Ech. : 1/100	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00			32
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SÈVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prUNET.architecture@wanadoo.fr			

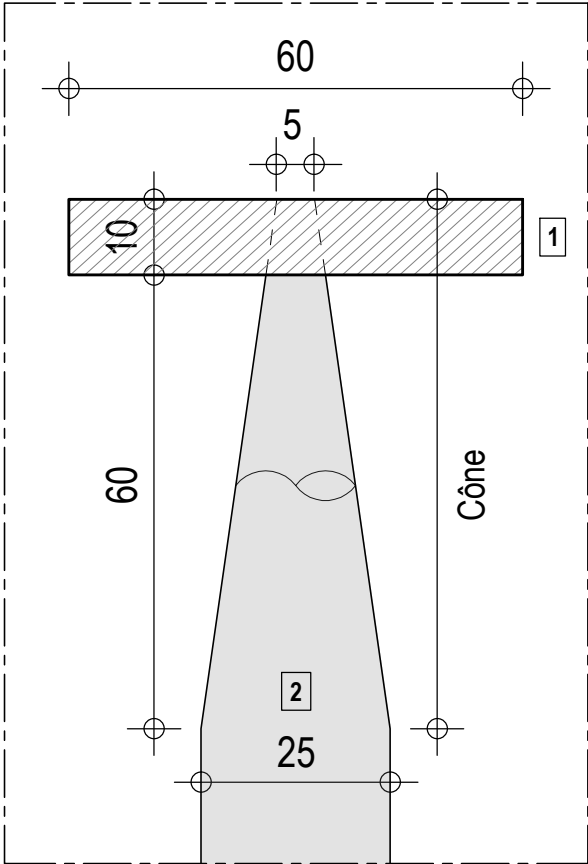
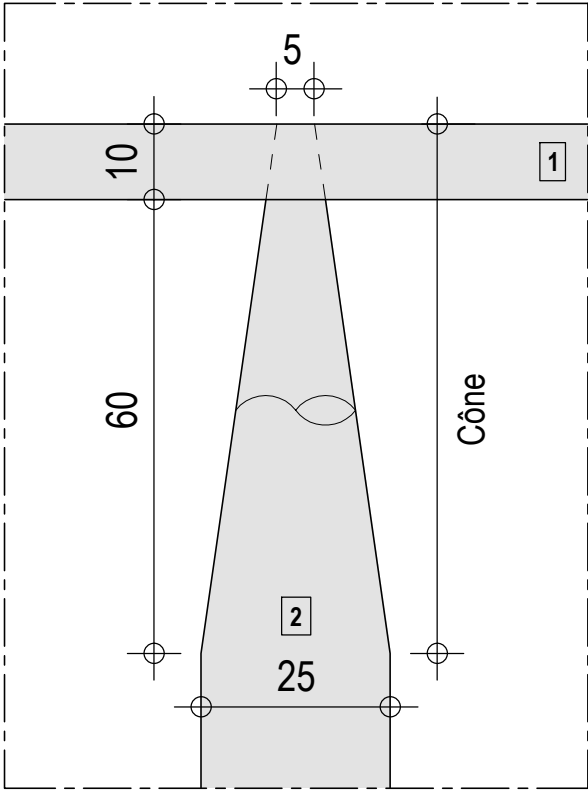






LEGENDE

1. Main courante en fer plat (60x10), retravaillé (layé/martelé), retourné verticalement en début et fin de main courante
2. Potelets en fer forgé rond plein Ø 25mm
  - Liaison conique avec la main courante : assemblage à chaud
  - Ancrage au sol profondeur min.15cm
3. Dallage granit (l.40), joints à coupe perdue
4. Plot béton (20x20x20) sous dallage granit
5. Caniveau fente en bas de rampe à 5%
6. Drain en tête et pied de rampe



NOTA : Ensemble réalisé en fer pur, à la forge et traité, protection à l'huile chaude

87 - ORADOUR-SUR-GLANE, Village martyr	Restauration - Accessibilité du Mémorial	Mars 2025	PRO
ACCESSIBILITÉ SUD : MAIN COURANTE		État projeté	
Maîtrise d'ouvrage : Direction Régionale des Affaires Culturelles - 6, rue Haute-Comédie - 87036 LIMOGES - Tél. : 05 55 45 66 00		Ech. : 1/50	34
Maîtrise d'œuvre : Pascal PRUNET, A.C.M.H. - 66, rue des Binelles 92310 SEVRES - Tél. : 01 46 26 75 62 - E-mail : prunet.architecture@wanadoo.fr		1/10 - 1/1	