

Ville de Marseille

ABBAYE DE SAINT-VICTOR
TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES

maîtrise d'ouvrage

VILLE DE MARSEILLE - DGAAVE / DEGPC - SMPH

27 rue des Fabres
13233 MARSEILLE cedex 20

Responsable d'opération : Nathalie Candon
tel/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr

maîtrise d'oeuvre

Architecte mandataire
Atelier DONJERKOVIC, Architectes DPLG-DCESCHMA
139, Boulevard Longchamp 13001 MARSEILLE
T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr

Bureau d'étude Structure
BMI
50 Place des Corps Saints 84000 Avignon
T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr

phase

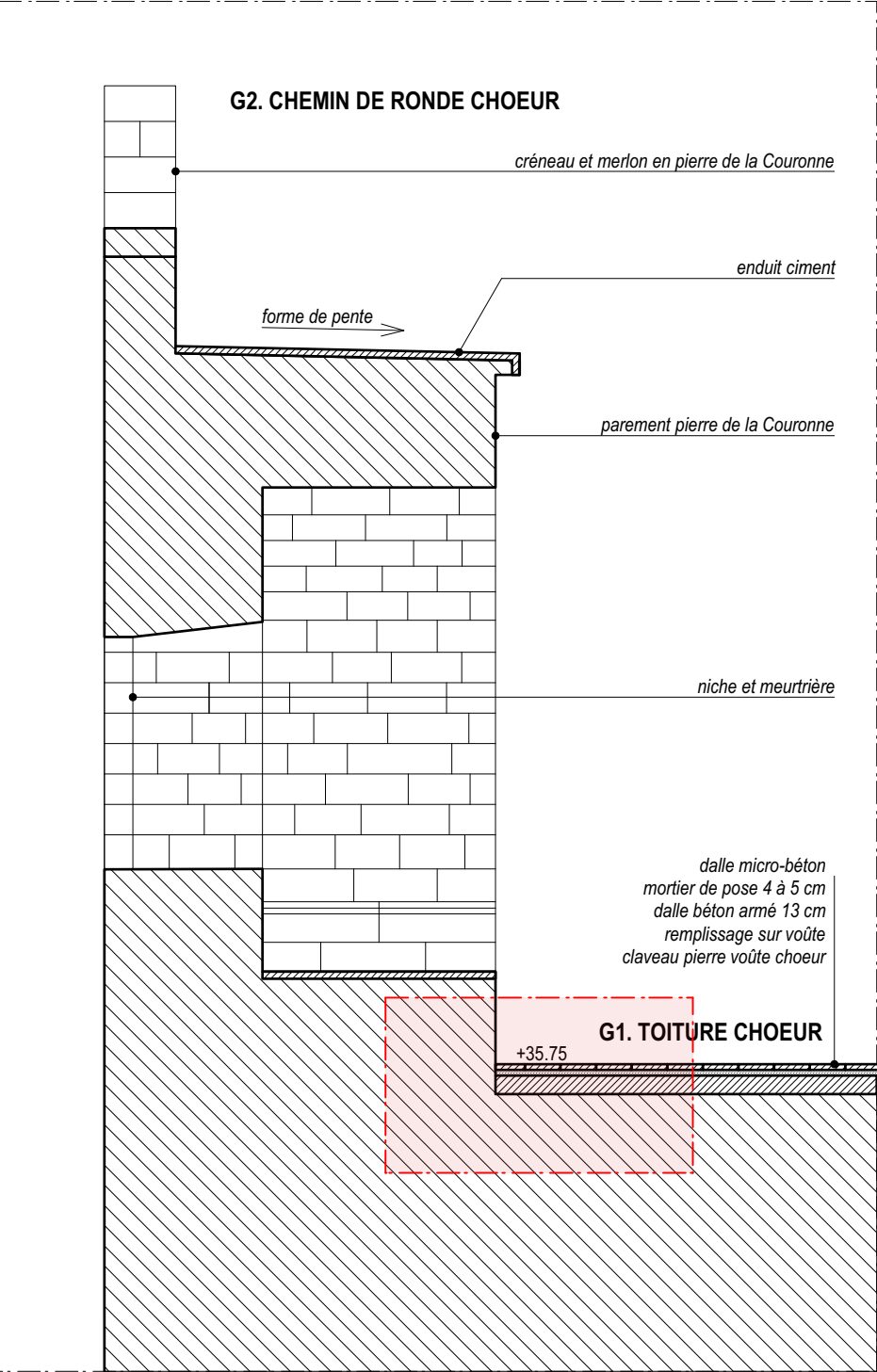
DCE
DOSSIER DE CONSULTATION DES ENTREPRISES
B. CARNET GRAPHIQUE PROJET

indice	date	modifications
01	22.03.2021	Rendu phase DCE - Édition initiale

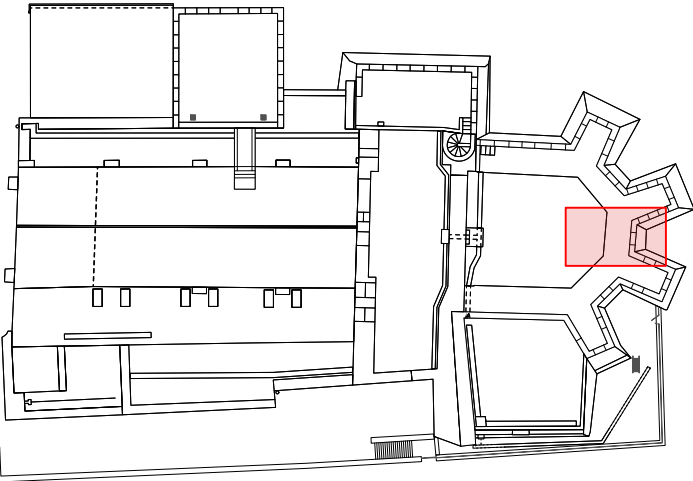
description

PROJET - Carnet de détails

NOTA :
Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes J.P. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Traceorum (2018)
Les surfaces et les cotes sont données à titre indicatif et devront être obligatoirement vérifiées par les entreprises avant de démarrer le chantier.
Des investigations et sondages complémentaires seront à prévoir par les entreprises au démarrage des travaux

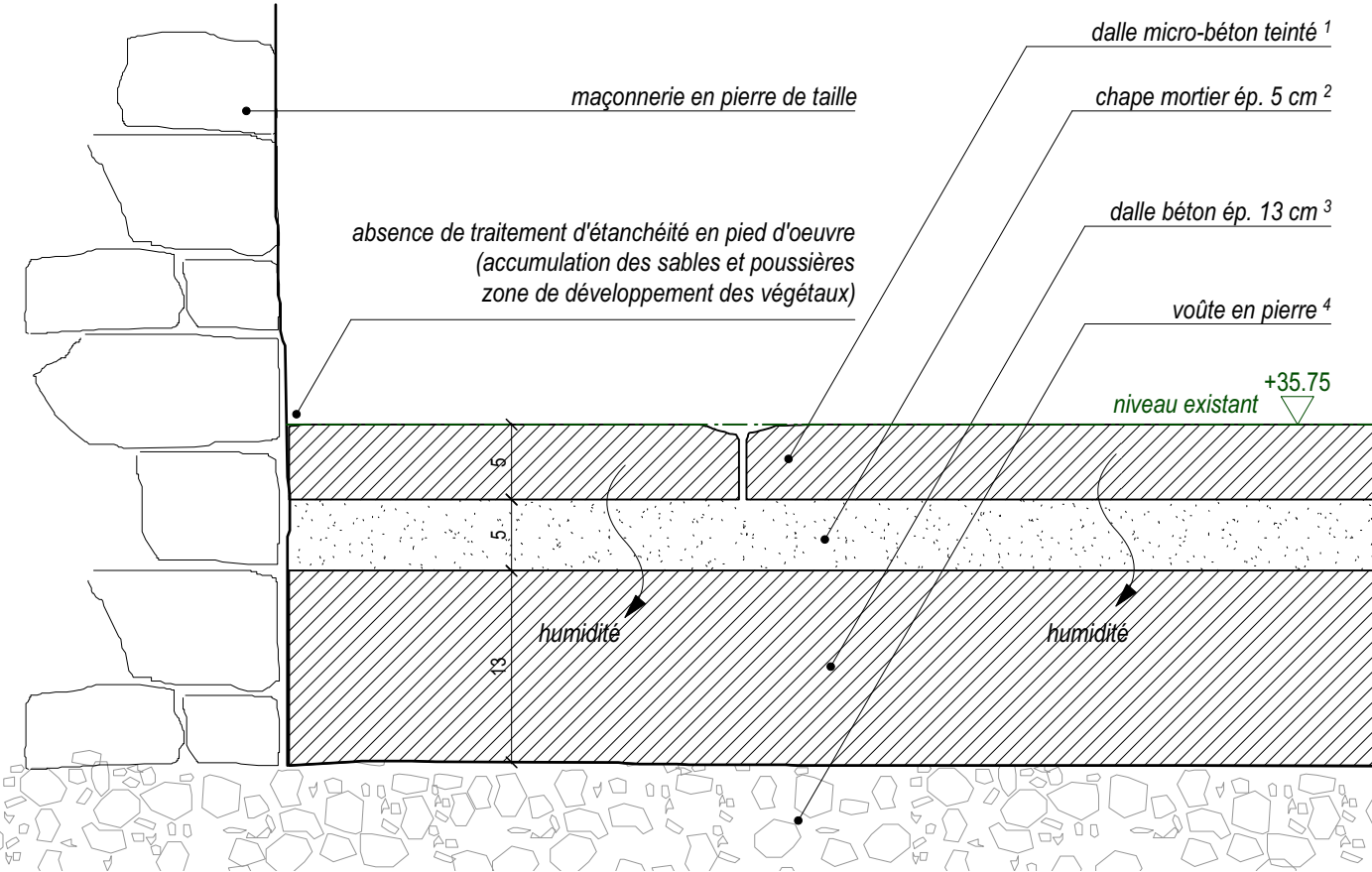


▲ DÉTAIL 01 - ÉTAT-DES-LIEUX
COUVERTURE CHEMIN DE RONDE CHOEUR - ech 1/50^{ème}



CONSTAT DES EXISTANTS :
¹ dalle micro-béton non étanche à l'eau mais étanche à la vapeur d'eau
² Absence de strate d'étanchéité
³ Dalle béton armé épaisseur 13 cm, état général à vérifier lors de la dépose du revêtement de surface
⁴ Agrégat de type pouzzolane ép 20 cm (?) et sur voûte en pierre

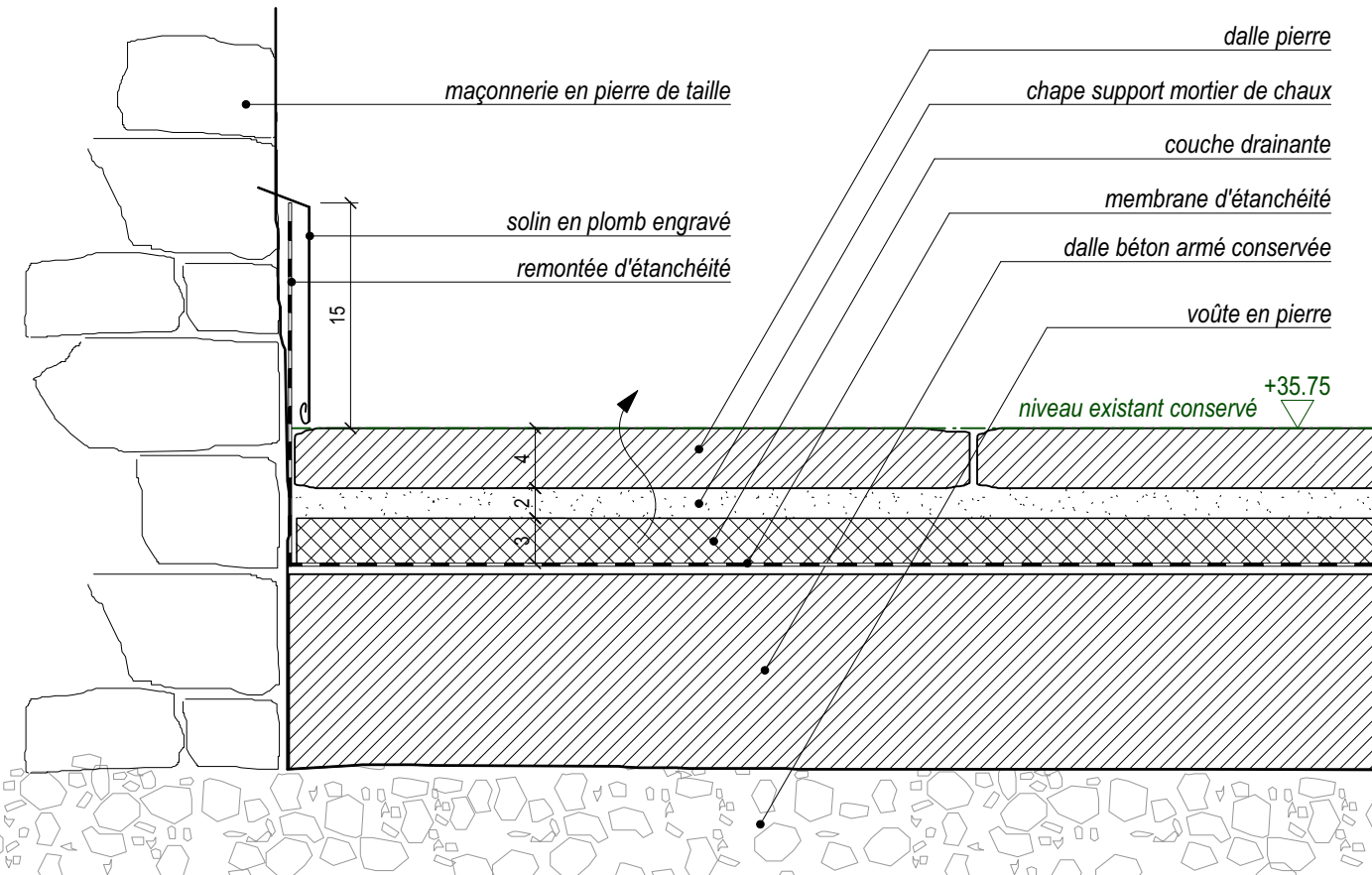
ÉTAT DES LIEUX - ech 1/5^{ème} ►



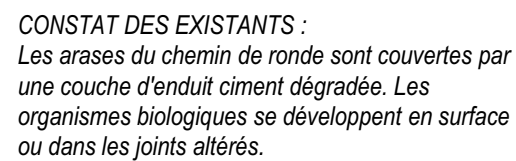
PRINCIPES INTERVENTION :
- Dépose des dalles béton existantes
- Démolition du mortier de pose
- Réalisation d'un complexe drainant constitué d'un mortier léger, d'une membrane d'étanchéité avec couche drainante sous mortier de pose des dalles en pierre.
- Conservation de la dalle béton existante

- En pied d'oeuvre, remontée de la membrane étanche sur 15 cm avec réalisation d'un solin en plomb engravé dans la pierre de taille.

ÉTAT PROJETÉ - ech 1/5^{ème} ►



ABBAYE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES										P. 02	
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGA/AVE / DEGPC - SMPH 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr							Indice	date	modifications		
							01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale		
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr											
Titre	PHASE DCE		DÉTAIL 01 - REPRISE REVÊTEMENT TOITURE CHOEUR				Echelle	1/50 ^e - 1/5 ^e			
Emetteur	Donjerkovic - Architectes		CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS				Niveau	toiture			
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Traceorum (2018)							Doc.	PRO-02		DET-01/01	

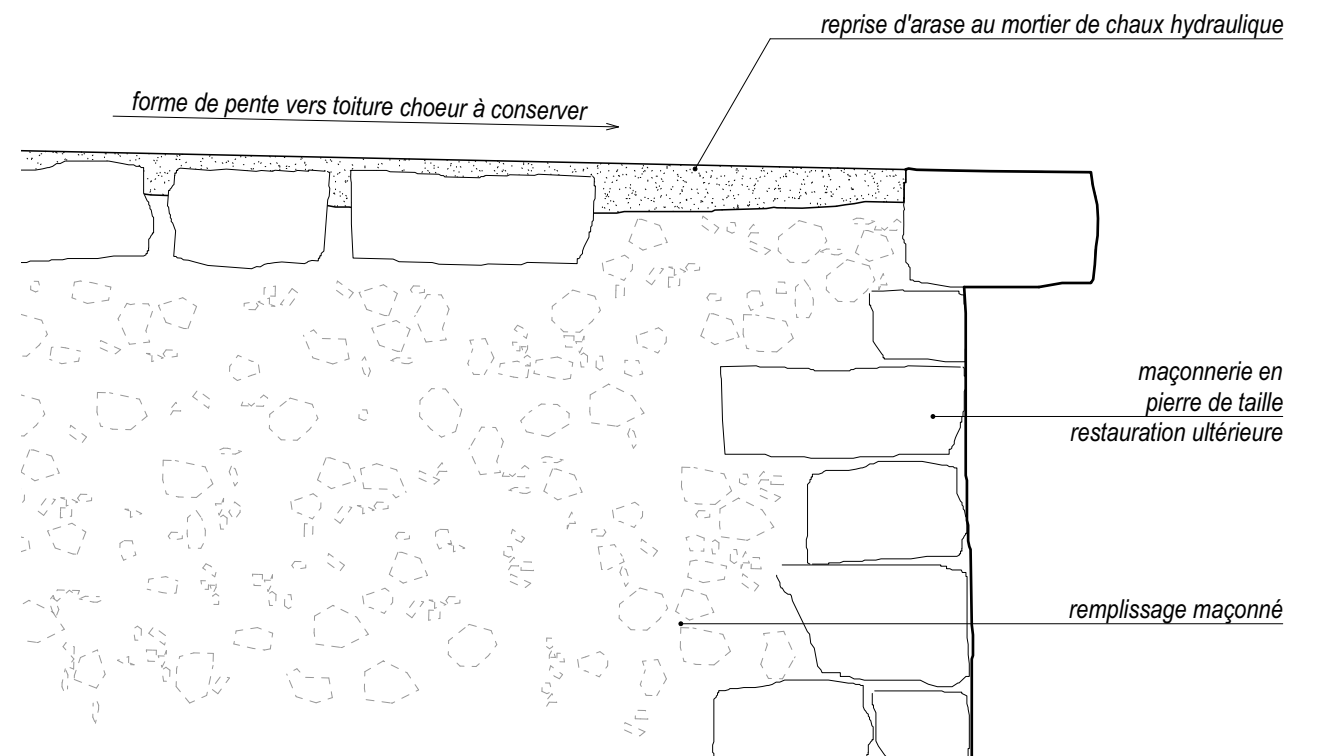


PRINCIPE INTERVENTION :

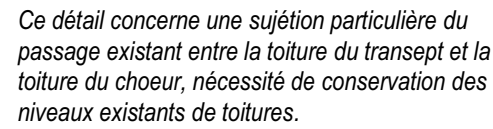
- Désherbage
- Nettoyage général / purge
- Traitement biocide des maçonneries
- Piochement et purges des arases existantes
- Maçonnage au mortier de chaux hydraulique de la partie sommitale

Le schéma illustre la structure d'un mur de maçonnerie et les pathologies associées :

- développement de micro-organismes** : Indique la présence de colonies fongiques ou bactériennes sur la surface du mur.
- couche d'enduit ciment fortement altérée** : Pointe vers la couche d'enduit qui présente des fissures et des déformations.
- forme de pente vers toiture chœur** : Indique la direction de la pente du mur vers la toiture du chœur.
- maçonnerie en pierre de taille** : Désigne la structure principale du mur, construite en pierres de taille.
- remplissage maçonné** : Indique la zone de remplissage en maçonnerie située à l'intérieur du mur.



ABBAIE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES										P. 03	
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGAIVE / DEGPC - SMPH 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr							Indice	date	modifications		
							01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale		
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr											
Titre	PHASE DCE		DÉTAIL 01 - TRAITEMENT ARASE CHEMIN DE RONDE CHOEUR			Echelle	1/50 ^e - 1/10 ^e		Doc.	PRO-02	DET-01/02
Emetteur	Donjerkovic - Architectes		CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS			Niveau	toiture				
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Traceorum (2018)											




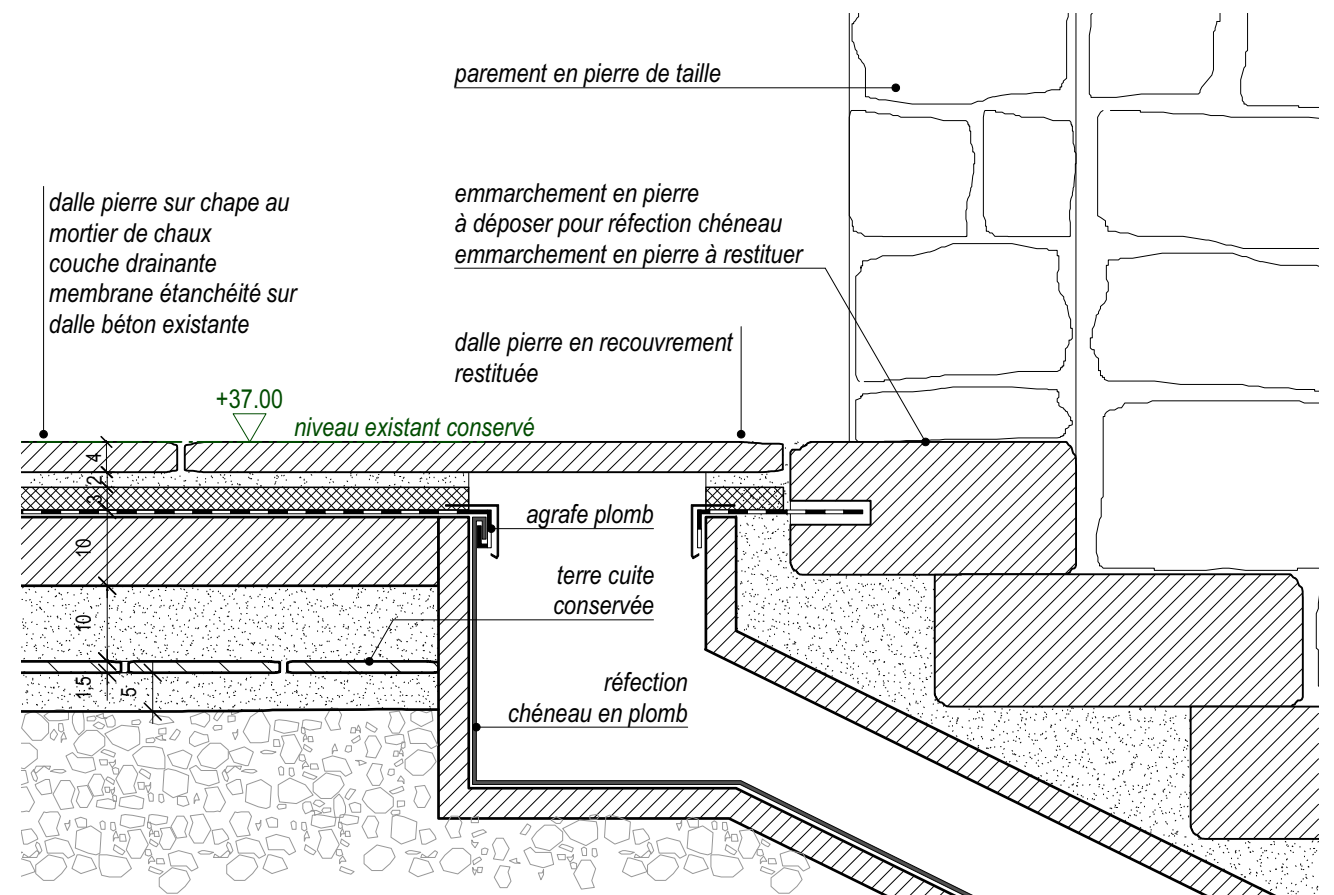
- Dalle béton teinté ép. 5 cm
- Mortier de pose ép. 4 à 5 cm
- Dalle en béton armé ép. 10 cm
- Agrégat type gravier ép. 10 cm
- Terre cuite ép. 1,5 cm
- Mortier de pose ép. 5 à 6 cm
- Voûte en pierre

ÉTAT DES LIEUX - ech 1/10^{ème}

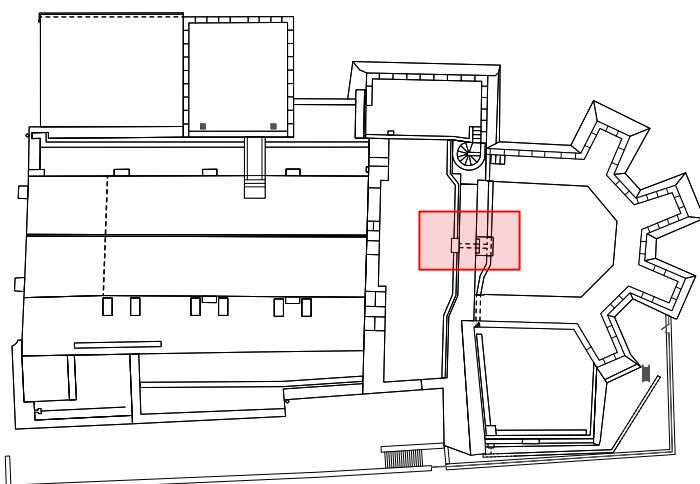
- Dépose des dalles béton existantes
- Dépose des marches en pierre existante pour réaliser la réfection du chéneau
- Démolition du mortier de pose des dalles en béton
- Réalisation d'un complexe drainant constitué d'un mortier léger, d'une membrane d'étanchéité avec couche drainante sous mortier de pose des dalles en pierre
- Conservation de la dalle béton existante et du complexe mortier de pose / terre cuite situé sous la dalle en béton

- Réfection complète des chéneaux en plomb avec façon de forme de pente au mortier de chaux et papier anglais, y compris chéneau sous escalier
- Raccordement membrane étanche sur le chéneau en plomb, par agrafe en plomb.
- Restitution des marches en pierres

ÉTAT PROJETÉ - ech 1/10^{ème} 




ABBAIE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES										P. 04	
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGAAVE / DEGPC - SMPH 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr							Indice	date	modifications		
							01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale		
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr											
Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr											
Titre	PHASE DCE		DÉTAIL 02 - PASSAGE TOITURES TRANSEPT / CHOEUR - SOL			Echelle	1/50 ^e - 1/10 ^e		Doc.	PRO-02	DET-02/01
Emetteur	Donjerkovic - Architectes		CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS			Niveau	toiture				
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Traceorum (2018)											



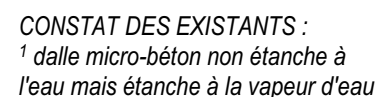
zone d'infiltrations
sur arcade intérieure

maçonnerie en
pierre de taille

ÉTAT PROJETÉ - ech 1/20^{ème} 

maçonnerie en
pierre de taille
restauration ultérieure

ABBAIE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES										P. 05		
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGAIVE / DEGPC - SMPH 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr							Indice	date	modifications			
							01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale			
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr												
Titre	PHASE DCE		DÉTAIL 02 - PASSAGE TOITURES TRANSEPT / CHOEUR - ARASE				Echelle	1/50° - 1/20°		Doc.	PRO-02	DET-02/02
Emetteur	Donjerkovic - Architectes		CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS				Niveau	toiture				
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Tracorum (2018)												



² Absence de strate d'étanchéité

³ Dalle béton armé épaisseur 13 cm, état général à vérifier lors de la dépose du revêtement de surface

⁴ Remplissage béton léger 7/8 cm sur voûte en pierre

ÉTAT DES LIEUX 

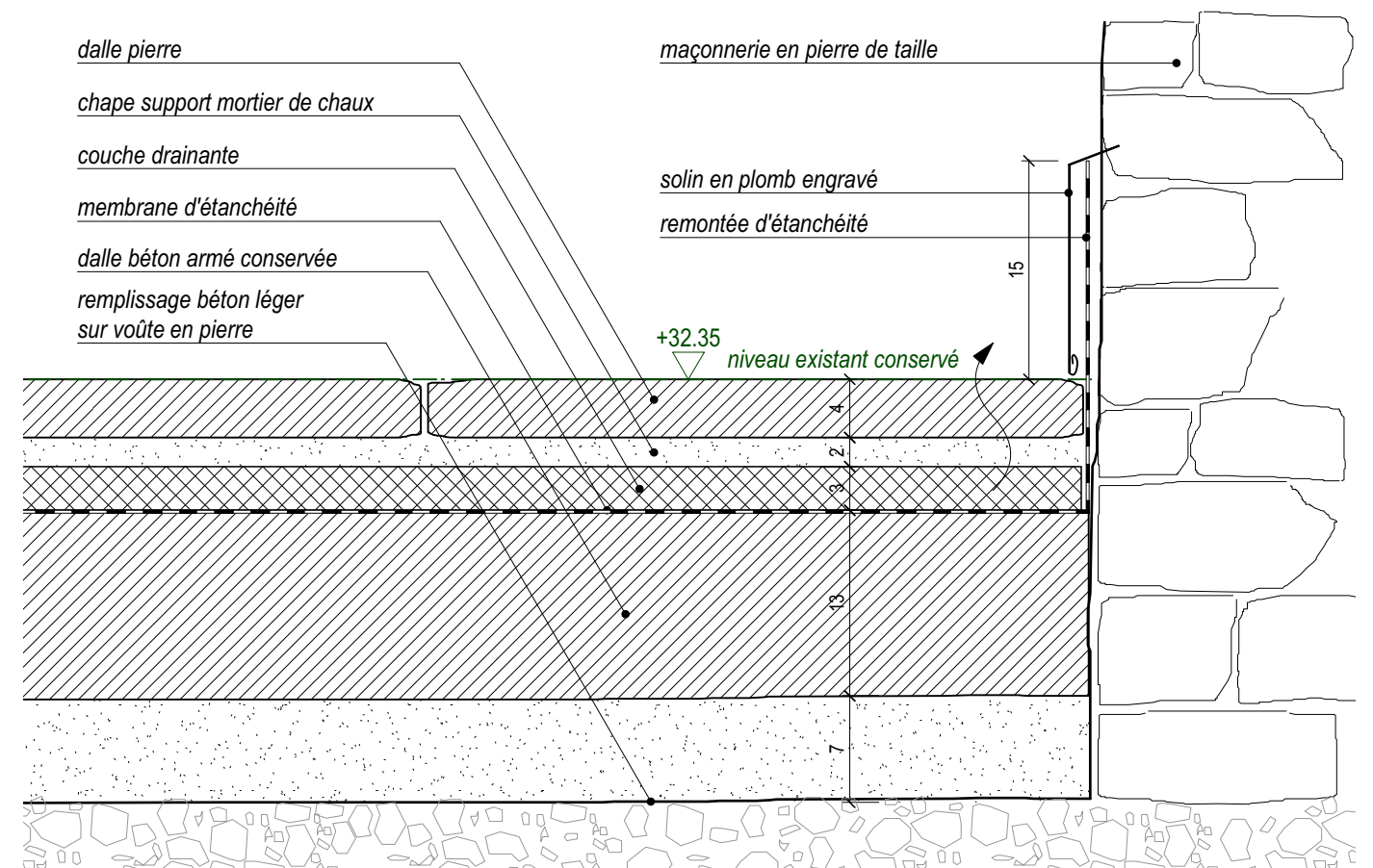
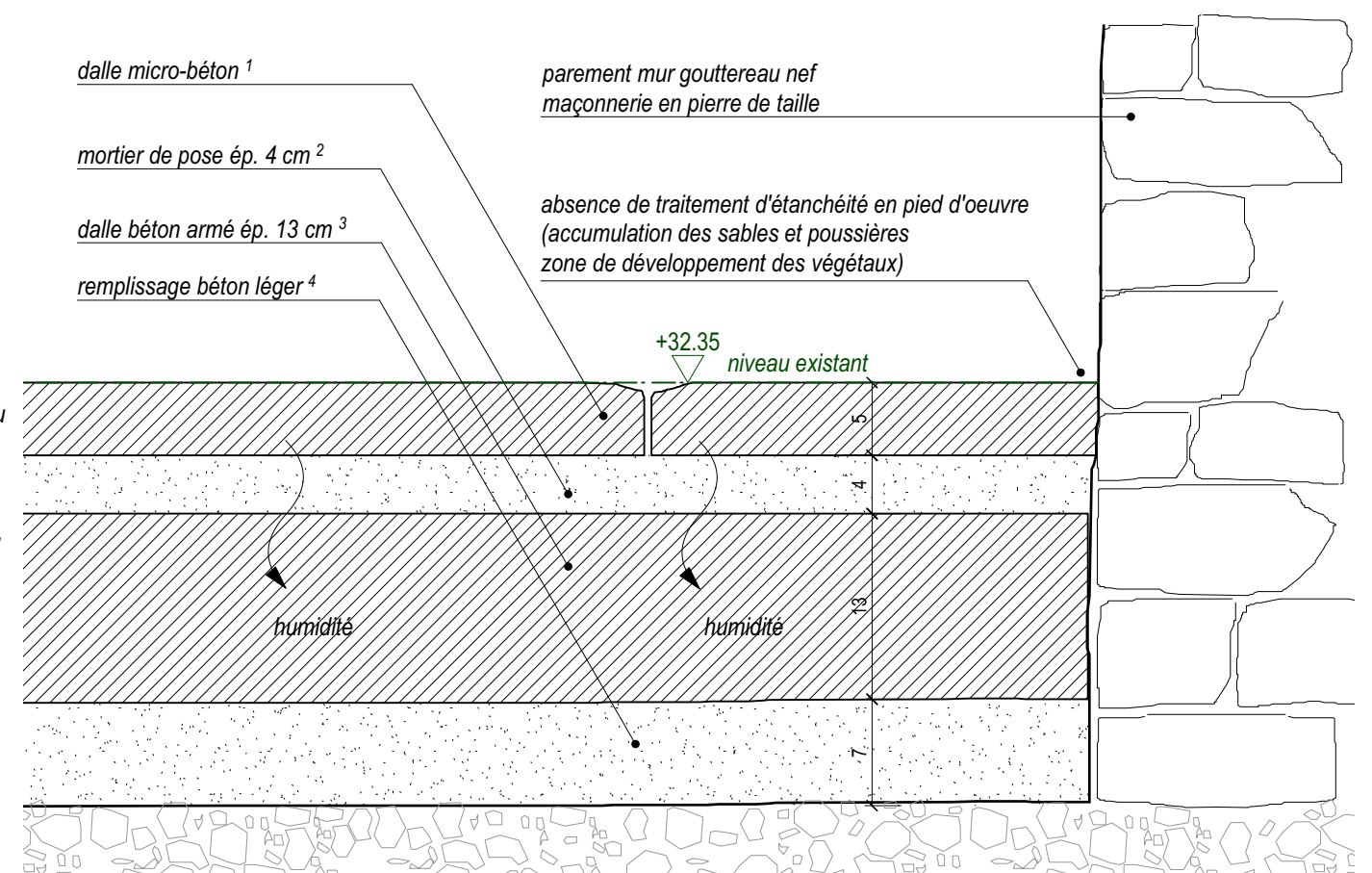
ech 1/5^{ème}

PRINCIPES INTERVENTIONS :

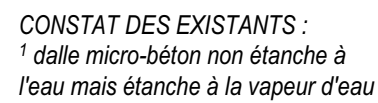
- Dépose des dalles béton existantes
- Démolition du mortier de pose
- Réalisation d'un complexe drainant constitué d'un mortier léger, d'une membrane d'étanchéité avec couche drainante sous mortier de pose des dalles en pierre
- Conservation de la dalle béton existante

- En pied d'oeuvre, remontée de la membrane étanche sur 15 cm avec réalisation d'un solin en plomb engravé dans la pierre de taille.

ÉTAT PROJETÉ 
ech 1/5^{ème}



ABBAIE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES										P. 06	
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGAAVE / DEGPC - SMPH 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr							Indice	date	modifications		
							01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale		
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr											
Titre	PHASE DCE		DÉTAIL 03 - TOITURE BAS-CÔTÉ NORD - REPRISE REVÊTEMENT			Echelle	1/50 ^e - 1/5 ^e		Doc. PRO-02 DET-03/01		
Emetteur	Donjerkovic - Architectes		CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS			Niveau	toiture				
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Traceorum (2018)											



² Absence de strate d'étanchéité

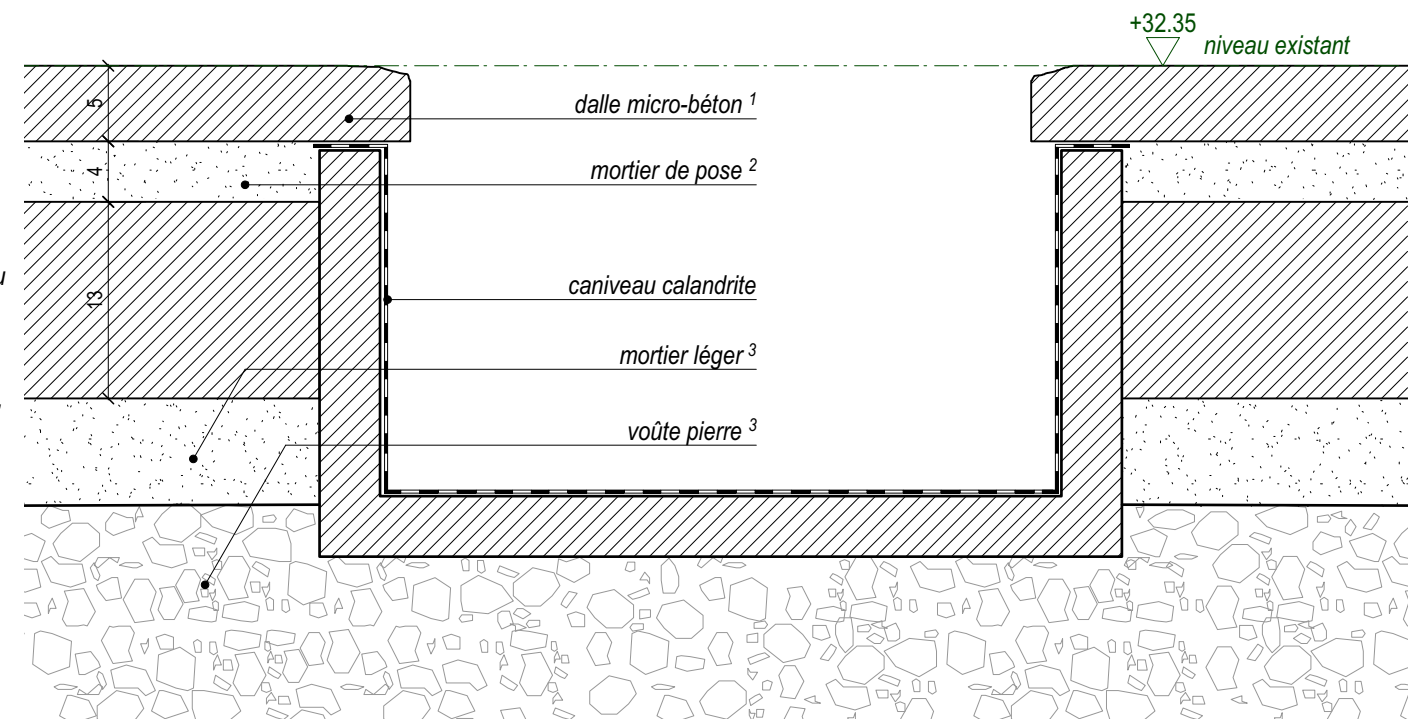
³ Dalle béton armé épaisseur 13 cm, état général à vérifier lors de la dépose du revêtement de surface

⁴ Remplissage béton léger 7/8 cm sur voûte en pierre

Chéneau calandrite défectueux

ÉTAT DES LIEUX 

ech 1/5^{ème}

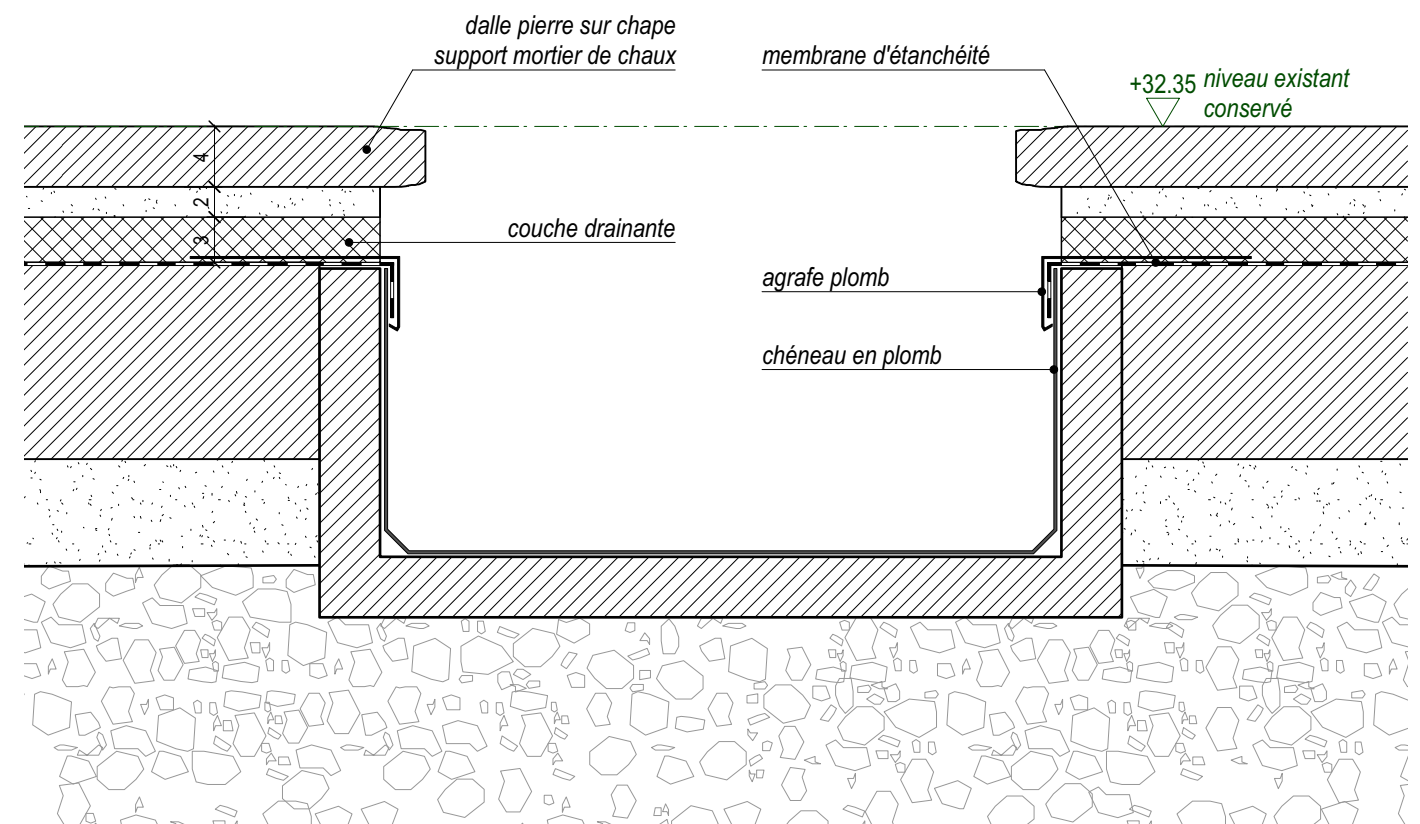


PRINCIPES INTERVENTIONS :

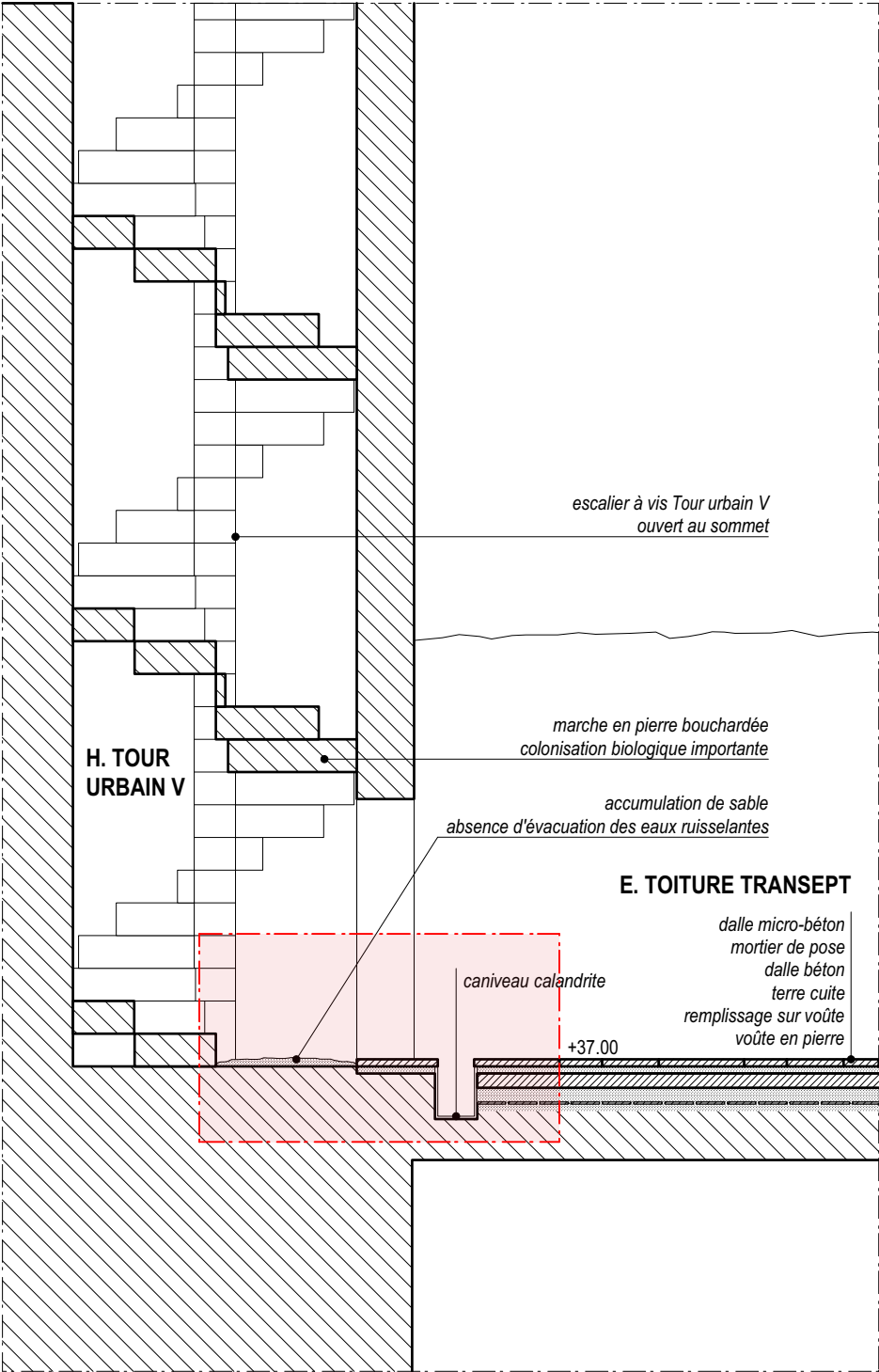
- Dépose des dalles béton existantes
- Démolition du mortier de pose
- Réalisation d'un complexe drainant constitué d'un mortier léger, d'une membrane d'étanchéité avec couche drainante sous mortier de pose des dalles en pierre
- Conservation de la dalle béton existante

- Réfection complète des chéneaux en plomb avec façon de forme de pente au mortier de chaux et papier anglais
- Raccordement membrane étanche sur le chéneau en plomb, par agrafe en plomb.

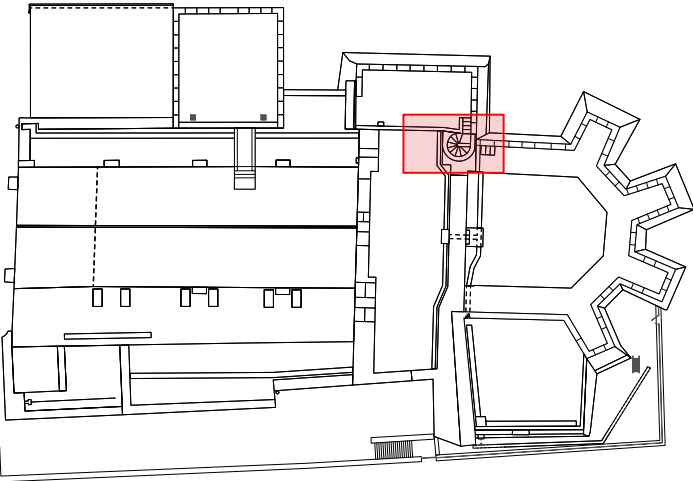
ÉTAT PROJETÉ
ech 1/5^{ème}



ABBAIE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES										P. 07	
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGAIVE / DEGPC - SMPH 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr							Indice	date	modifications		
							01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale		
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr											
Titre	PHASE DCE		DÉTAIL 03 - TOITURE BAS-CÔTÉ NORD - CHÉNEAU			Echelle	1/50 ^e - 1/5 ^e		Doc.	PRO-02	DET-03/02
Emetteur	Donjerkovic - Architectes		CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS			Niveau	toiture				
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Traceorum (2018)											



▲ DÉTAIL 04 - ÉTAT-DES-LIEUX
ESCALIER À VIS TOUR URBAIN V ech 1/50^{ème}

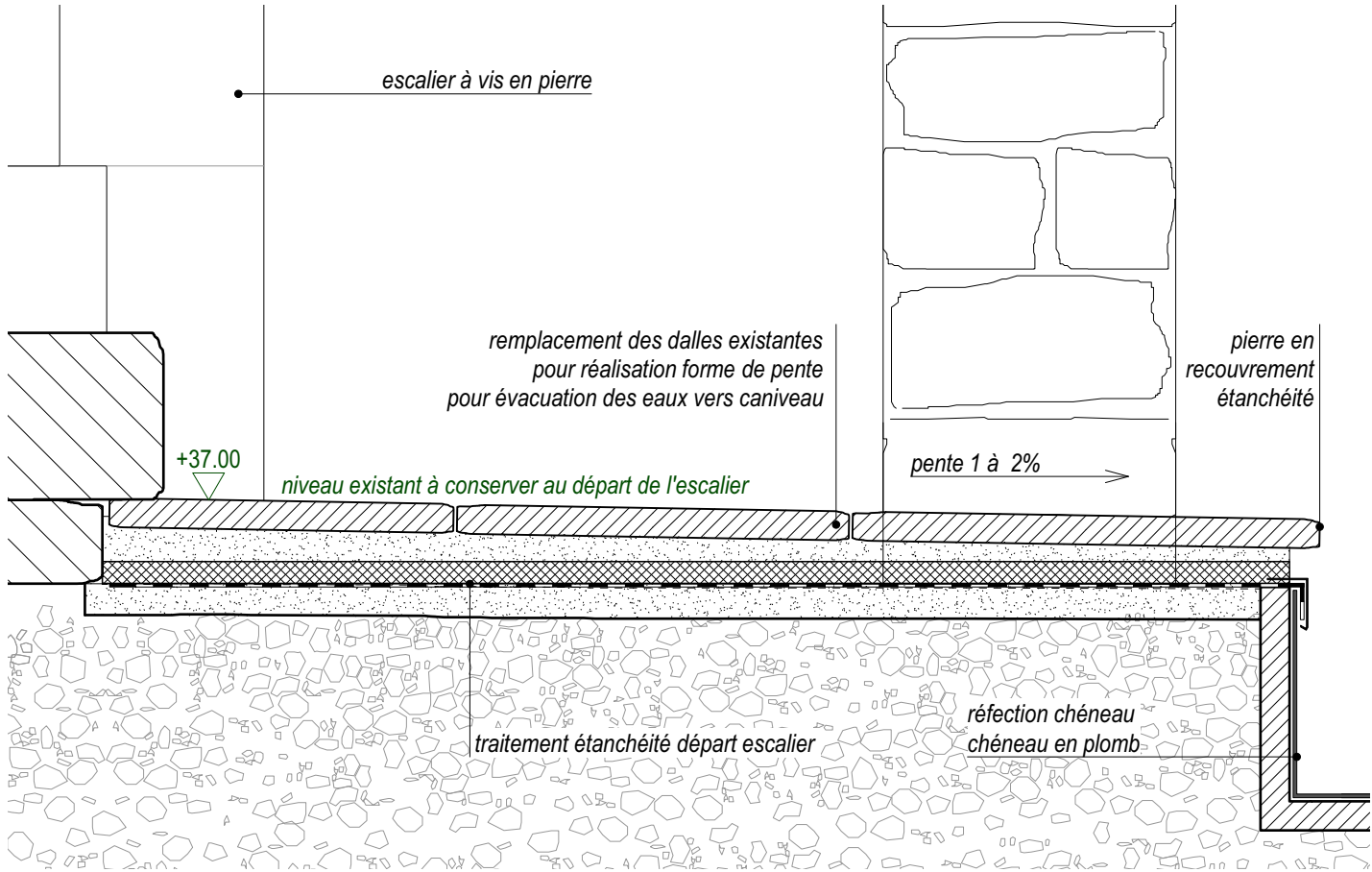
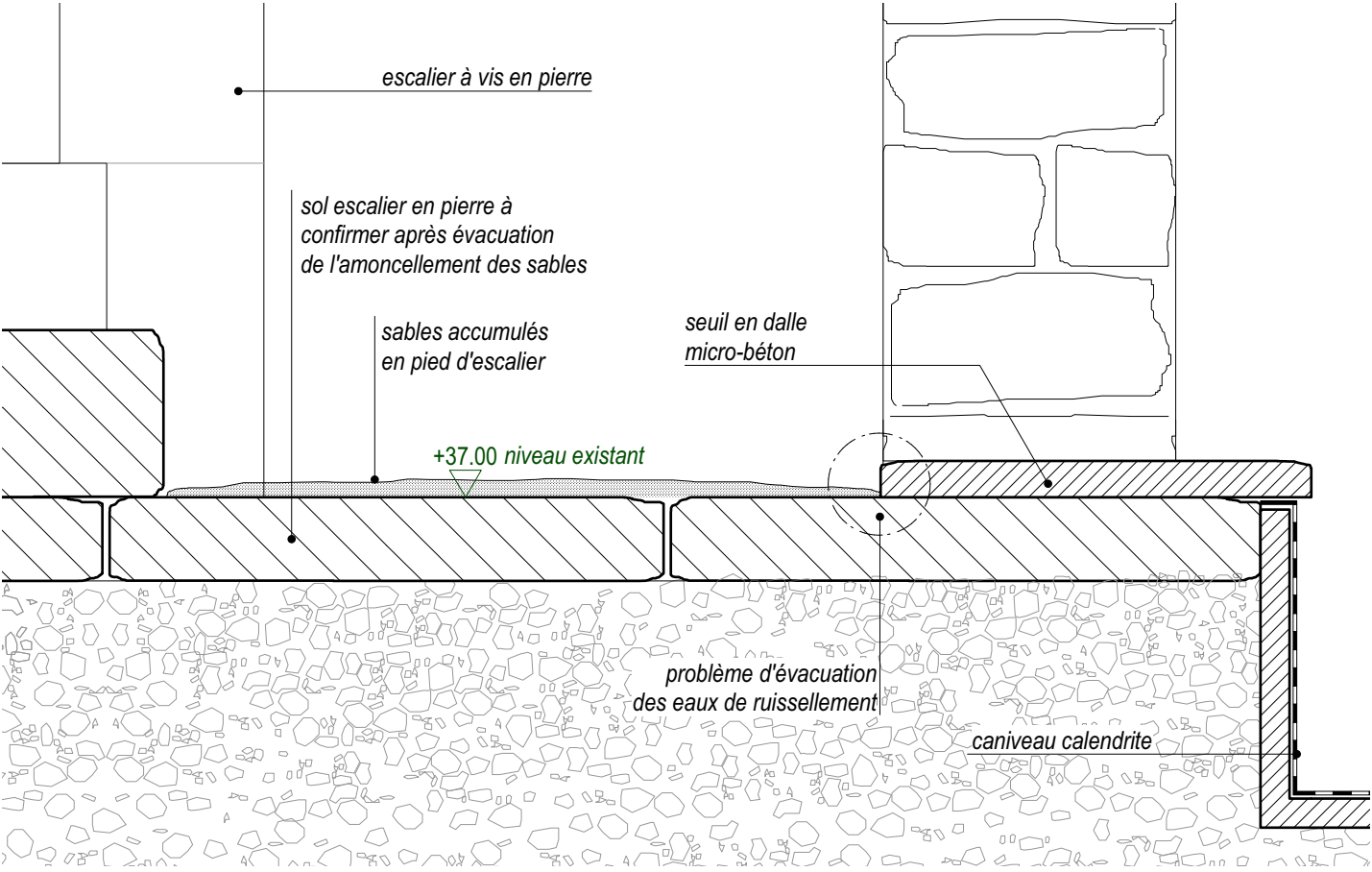


CONSTAT DES EXISTANTS :
Sujétion particulière pied escalier à vis Tour Urbain V, avec accumulation des eaux de ruissellement et des sables.
Défaut d'évacuation des eaux, bloquées par le seuil en béton

ÉTAT DES LIEUX - ech 1/10^{ème} ►

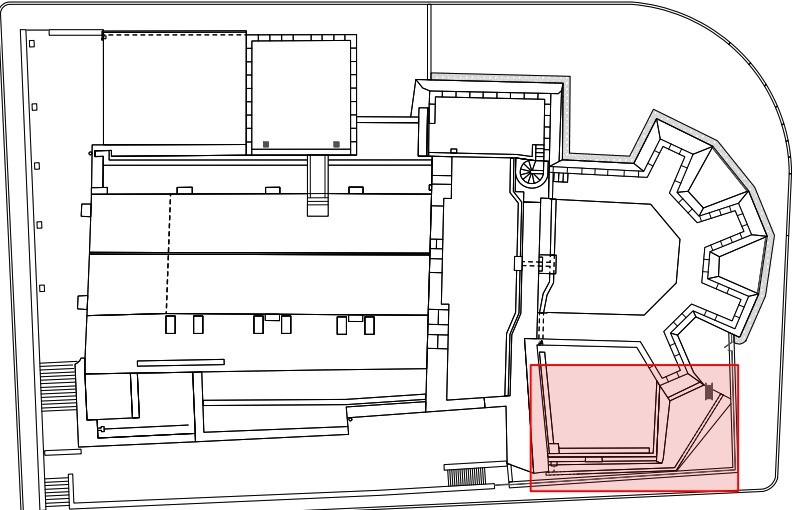
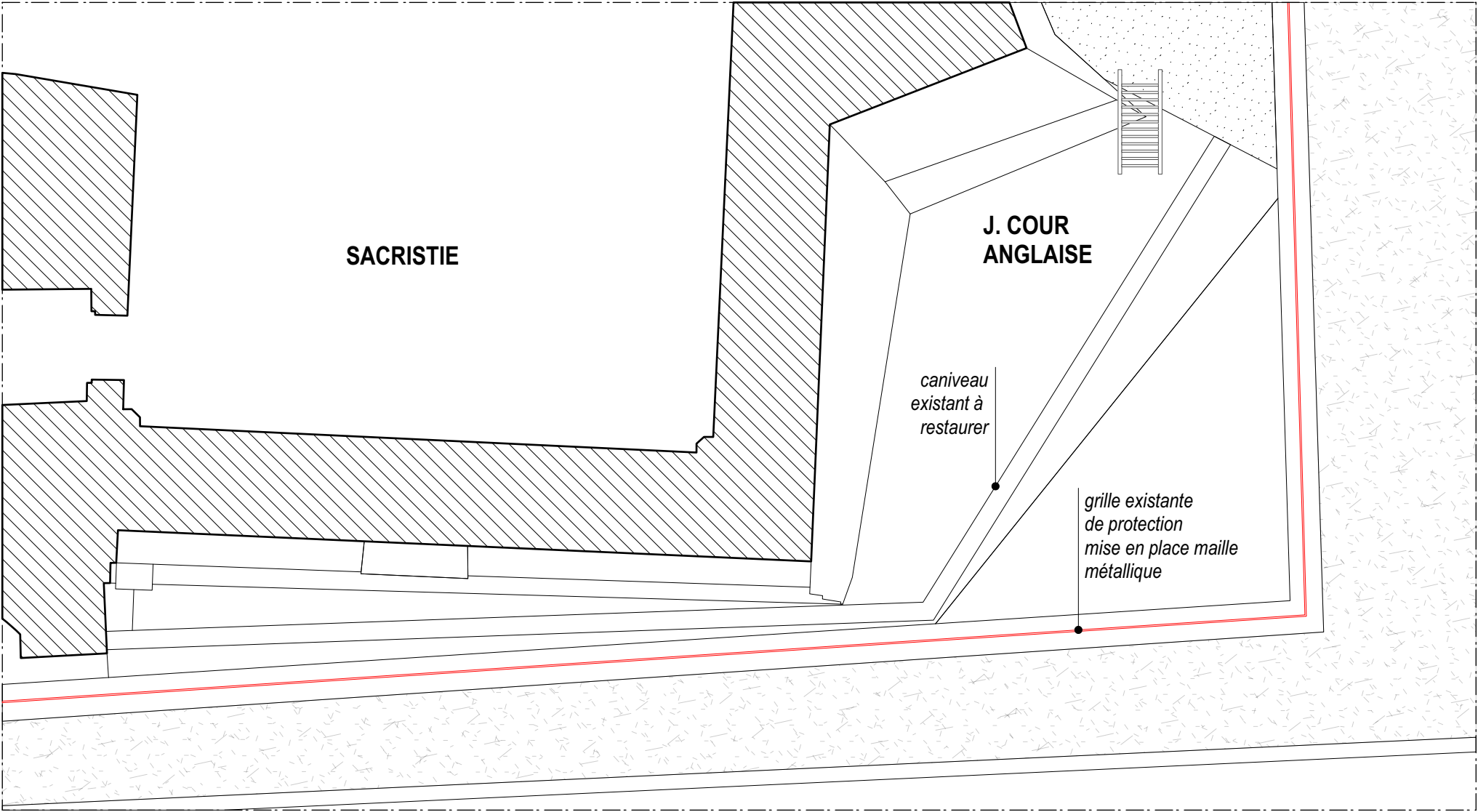
PRINCIPE INTERVENTION :
- Dépose du seuil en béton existant et des dalles de pierres existantes
- Remplacement des pierres existantes pour réalisation forme de pente et évacuation des eaux vers le caniveau
- Réalisation d'un complexe drainant constitué d'un mortier léger, d'une membrane d'étanchéité avec couche drainante sous mortier de pose des dalles en pierre
- Réfection complète des chéneaux en plomb avec façon de forme de pente au mortier de chaux et papier anglais
- Raccordement membrane étanche sur le chéneau en plomb, par agrafe en plomb.

ÉTAT PROJETÉ - ech 1/10^{ème} ►

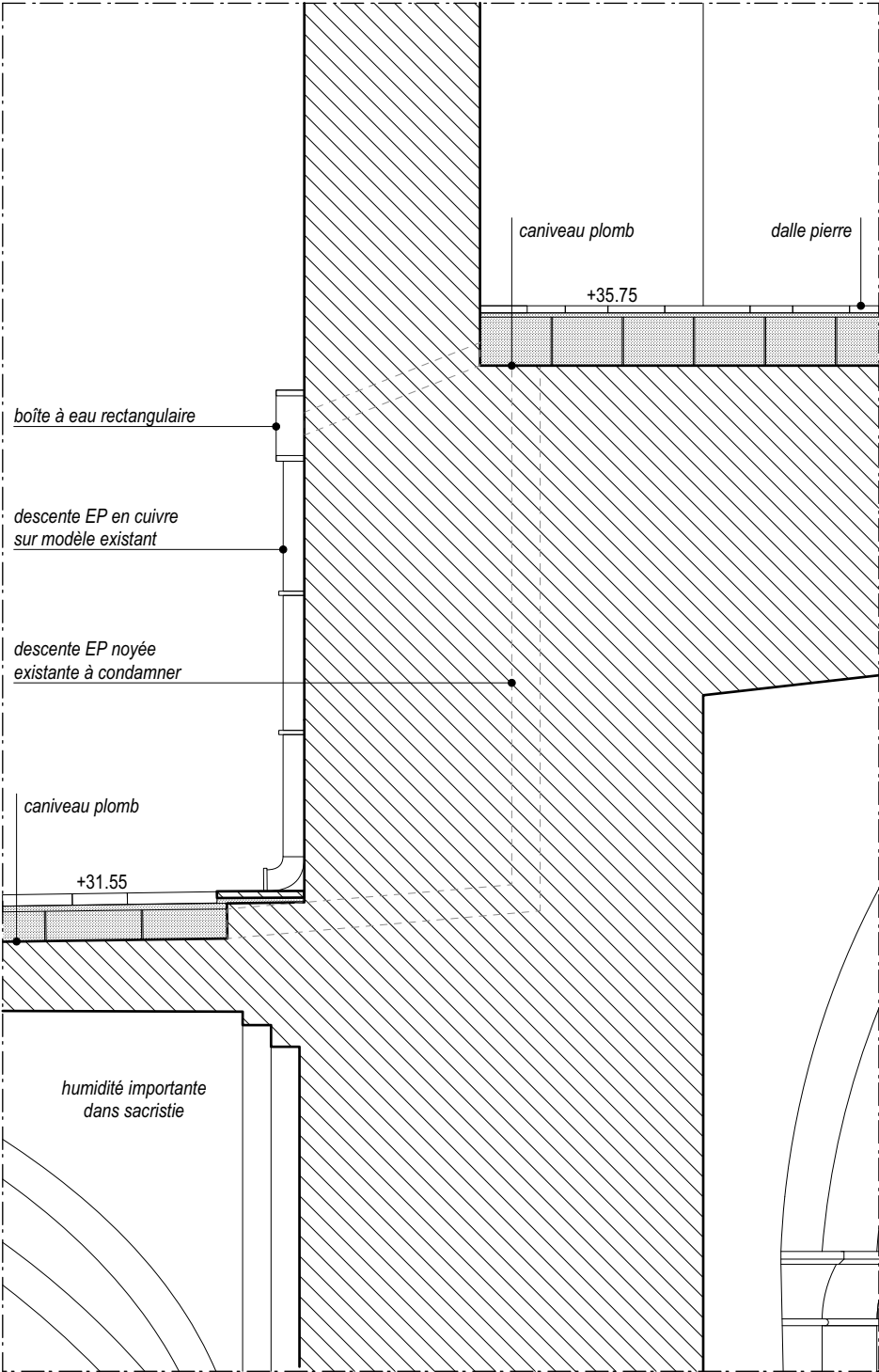
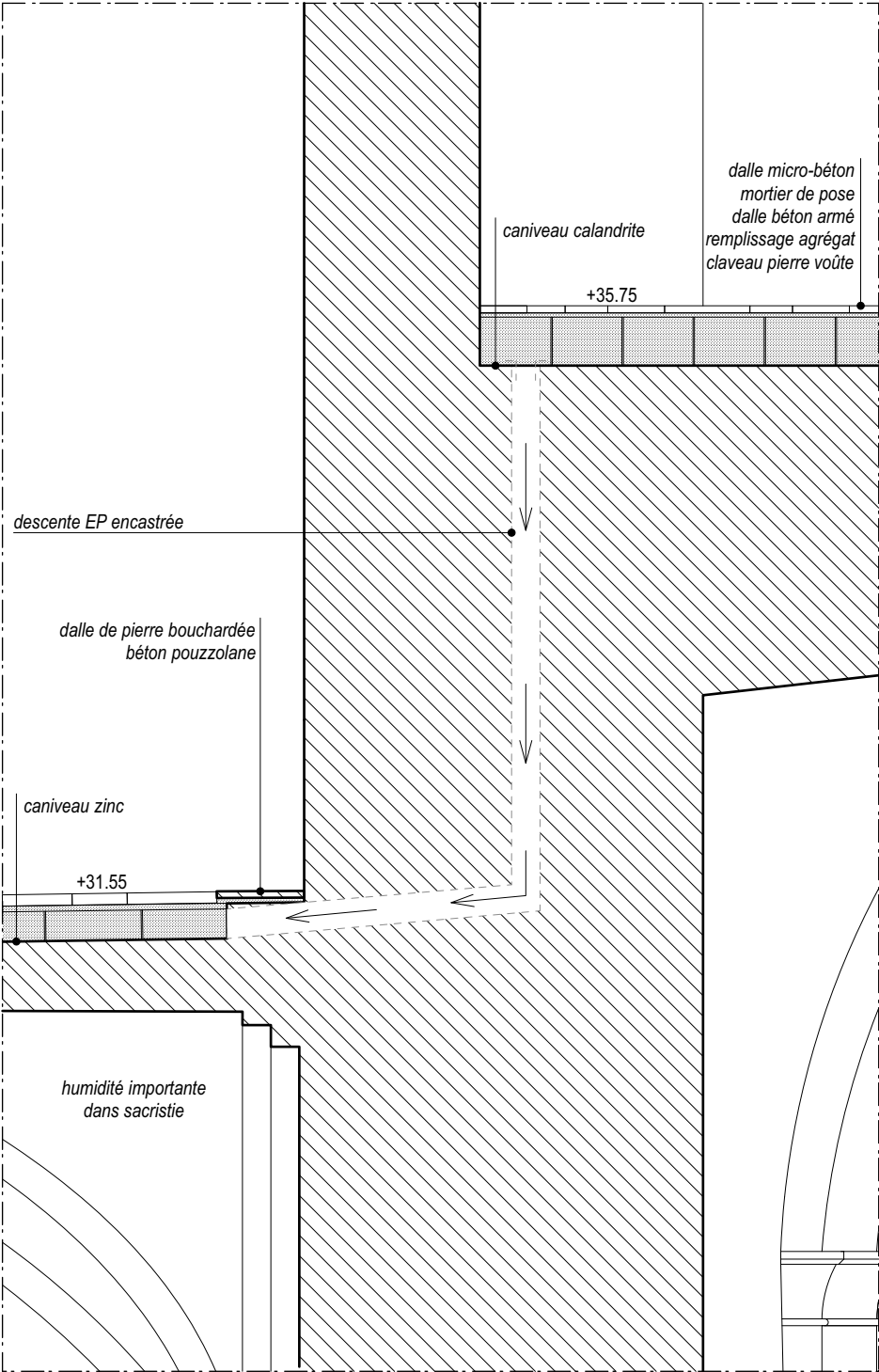


ABBAYE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES										P. 08	
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGA/AVE / DEGPC - SMPH 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr						Indice	date	modifications			
						01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale			
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr											
Titre	PHASE DCE		DÉTAIL 04 - ESCALIER À VIS TOUR URBAIN V			Echelle	1/50° - 1/10°				
Emetteur	Donjerkovic - Architectes		CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS			Niveau	toiture				
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Traceorum (2018)						Doc.	PRO-02		DET-04		

PROJET
COUR ANGLAISE
ech 1/75^{ème}



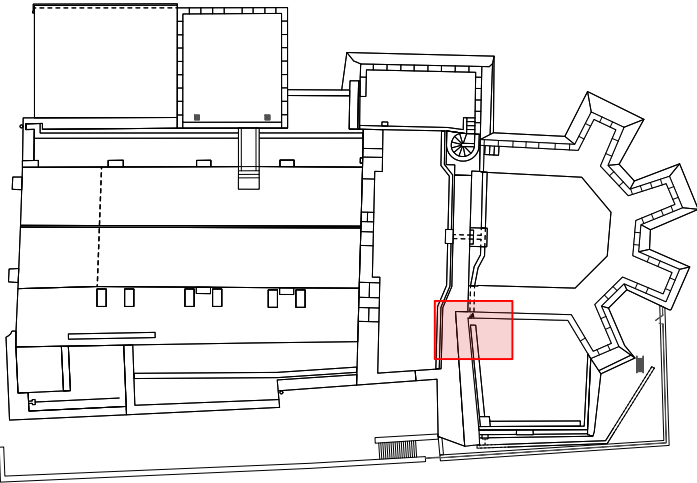
ABBAYE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES						P. 09		
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGA/AVE / DEGPC - SMPh 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr						Indice	date	modifications
						01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr								
Titre	PHASE DCE	DÉTAIL 05 - COUR ANGLAISE			Echelle	Doc.	PRO-02	DET-05
Emetteur	Donjerkovic - Architectes	CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS			Niveau			
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrice Traceorum (2018)								



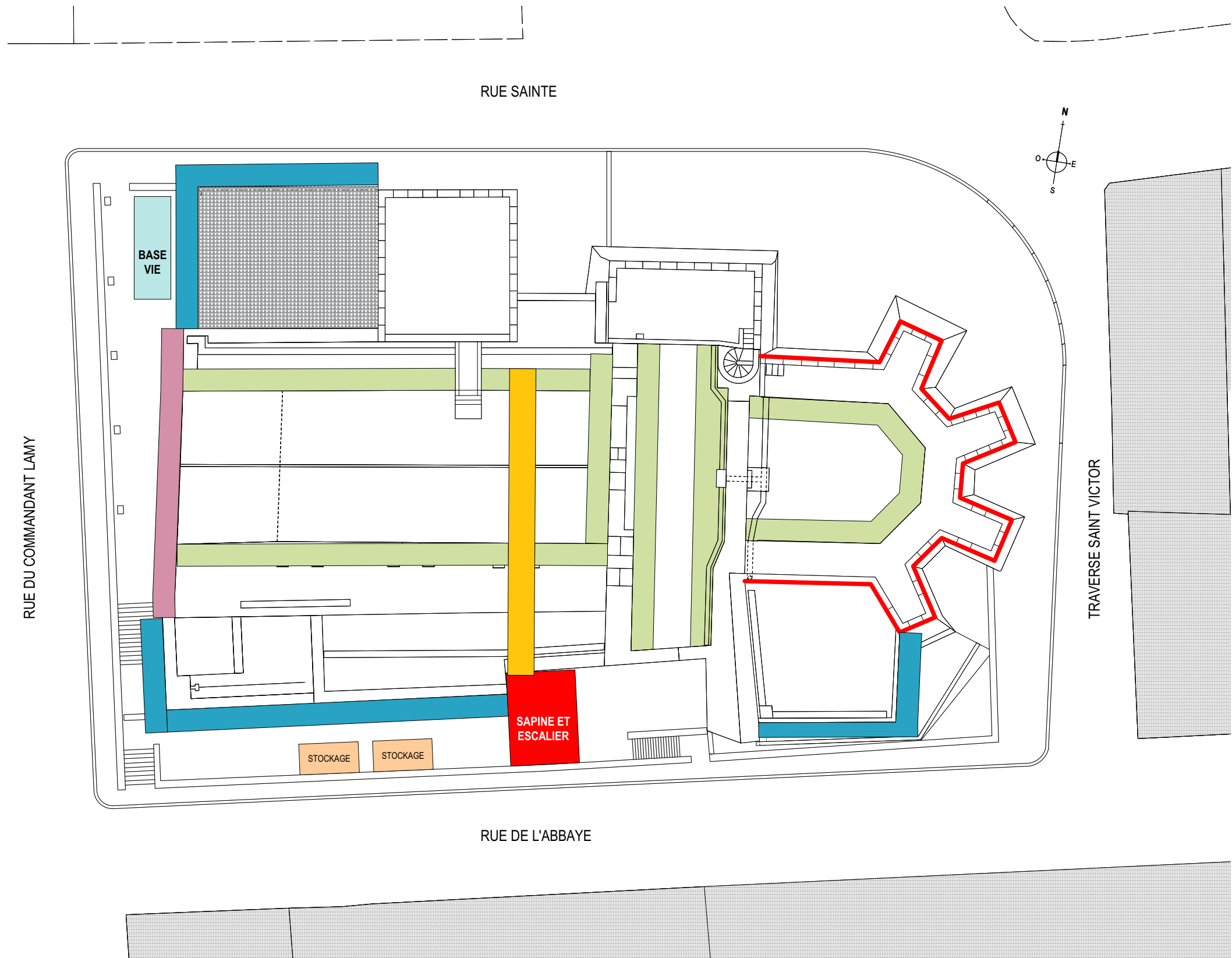
PRINCIPE INTERVENTION :
- Condamnation descente noyée existante lors de la réfection des chéneaux.
- Mise en place d'une descente avec boîte à eau en cuivre, sur modèle existant.

ÉTAT PROJETÉ - ech 1/50^{ème} ▶

▲ DÉTAIL 06 - ÉTAT-DES-LIEUX
DESCENTE EP NOYÉE SACRISTIE ech 1/50^{ème}



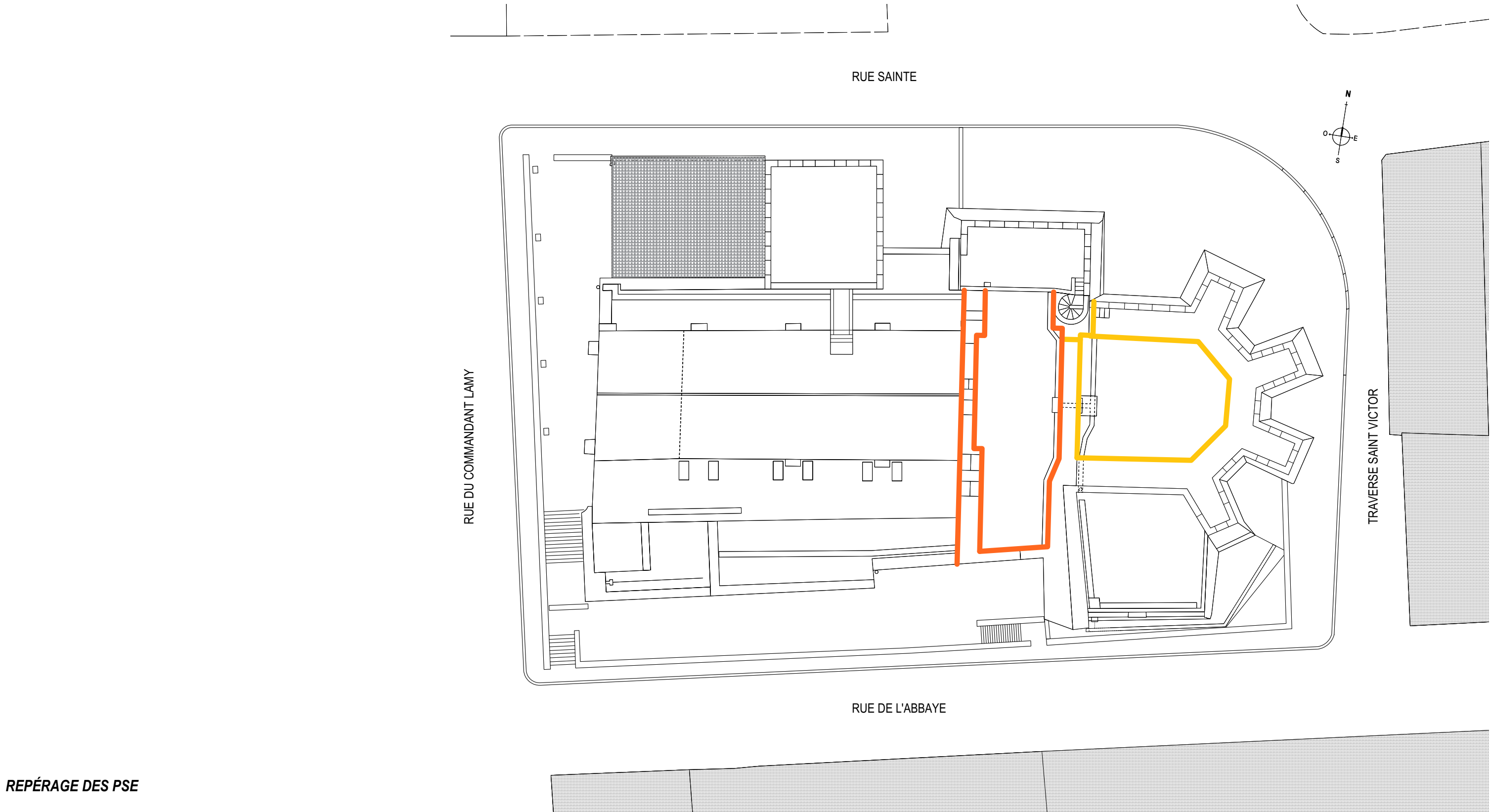
ABBAYE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES										P. 10	
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGAAVE / DEGPC - SMPH 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr							Indice	date	modifications		
							01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale		
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr											
Titre		PHASE DCE		DÉTAIL 06 - DESCENTE EP NOYÉE SACRISTIE			Echelle	1/50 ^e			
Emetteur		Donjerkovic - Architectes		CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS			Niveau	toiture			
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Traceorum (2018)							Doc.	PRO-02		DET-06	



PRINCIPE MISE EN PLACE ÉCHAFAUDAGES
L'entreprise jugera de la nécessité de compléter les équipements pour la réalisation des travaux en toute sécurité

- échafaudage de plain-peid
- échafaudage en toiture
- passerelle pour accès toiture nef
- échafaudages en encorbellement
- sapine et escalier d'accès
- base vie
- espaces de stockages
- mise en sécurité travaux sur arase chemin de ronde chœur

ABBAYE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES										P. 11	
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGA/AVE / DEG/PC - SM/PH 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr							Indice	date	modifications		
							01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale		
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr											
Titre		PHASE DCE		PRINCIPE ÉCHAFAUDAGES			Echelle	1/300 ^e			
Emetteur		Donjerkovic - Architectes		CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS			Niveau	toiture			
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Traceorum (2018)							Doc.	PRO-02	DET-07		

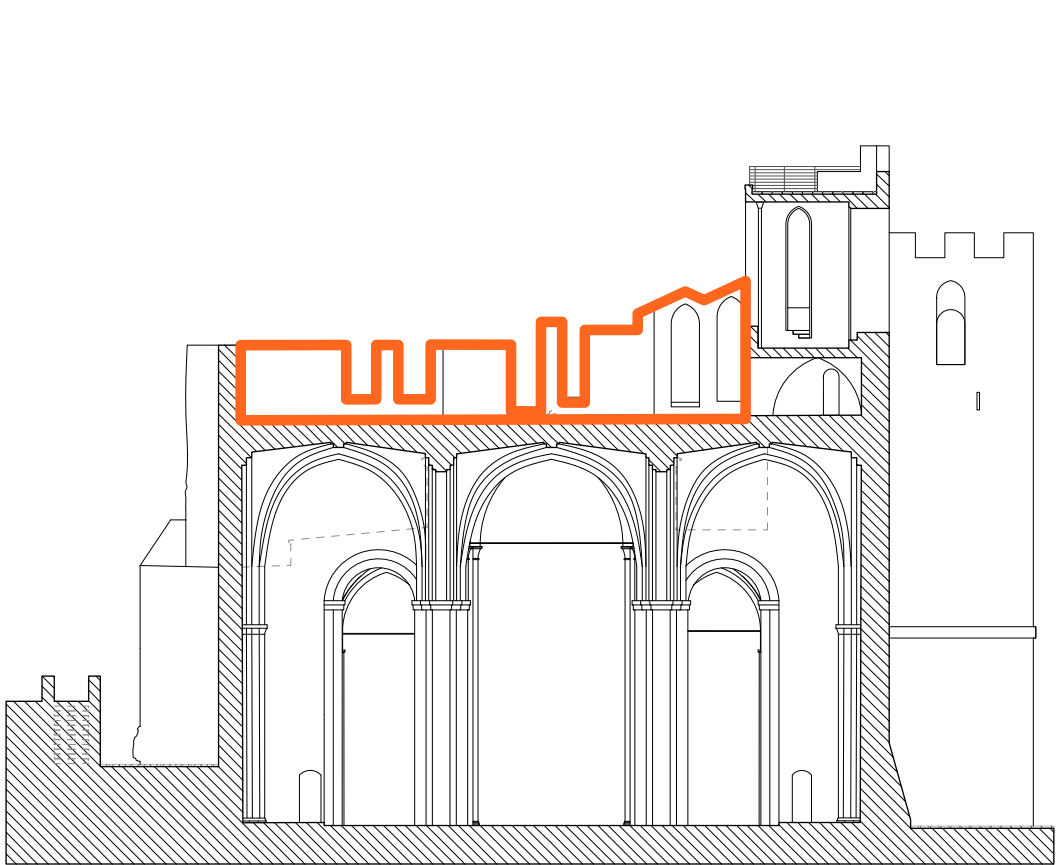


REPÉRAGE DES PSE

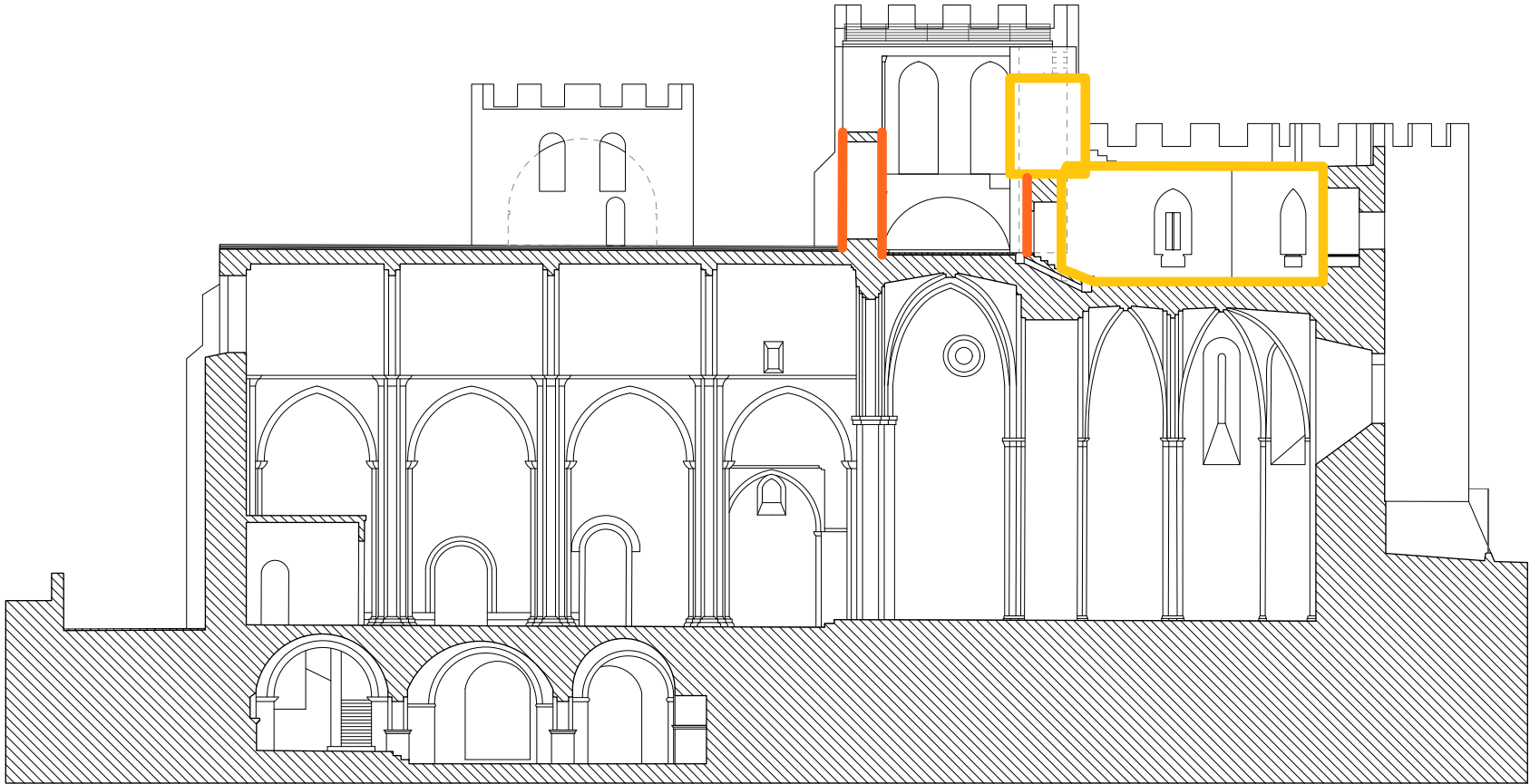
PSE 1 - Maçonneries du chemin ronde - TOITURE CHOEUR :
Face Est Tour Urbain V sur chemin de ronde
Façades chemin de ronde sur toiture choeur
Face Est refend entre choeur et transept

PSE 2 - Maçonneries du transept - TOITURE TRANSEPT :
Face Ouest refend sur toiture transept
Face Est refend sur toiture transept
Face Ouest refend sur toiture vaisseau central nef

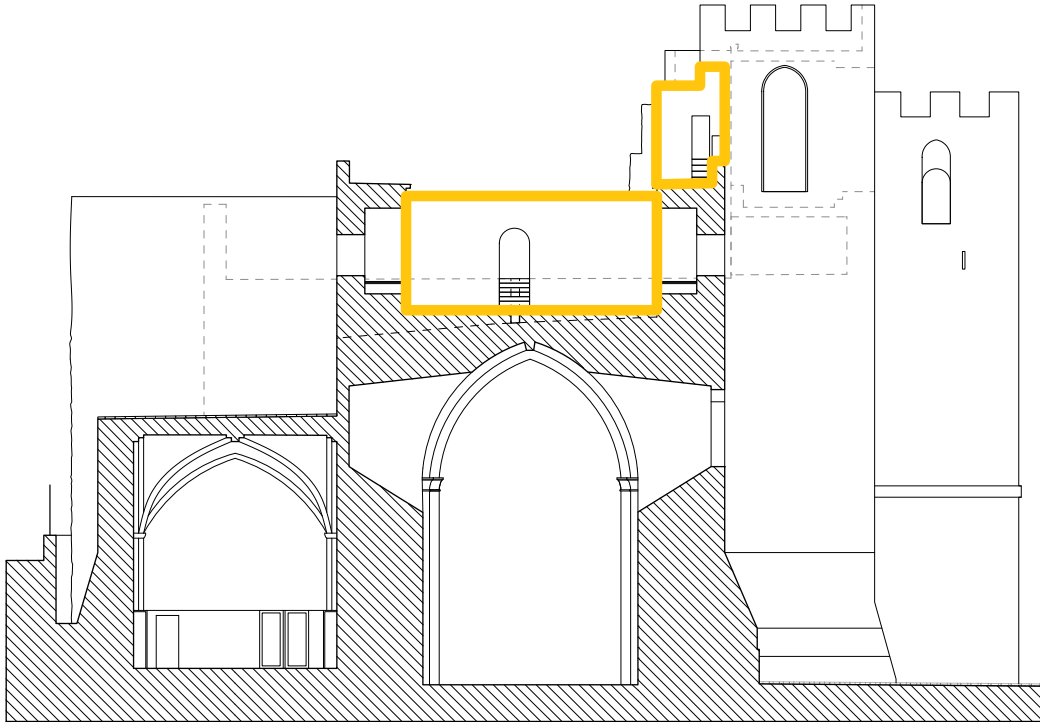
ABBAYE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES										P. 12	
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGAAVE / DEGPC - SMPH 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr							Indice	date	modifications		
							01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale		
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr											
Titre		PHASE DCE		REPÉRAGE DES PSE			Echelle	1/300 ^e			
Emetteur		Donjerkovic - Architectes		CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS			Niveau	toiture			
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Traceorum (2018)							Doc.	PRO-02		DET-08/01	



Coupe DD



Coupe AA



Coupe CC



Coupe BB

REPÉRAGE DES PSE

PSE 1 - Maçonneries du chemin ronde - TOITURE CHOEUR :
Face Est Tour Urbain V sur chemin de ronde
Façades chemin de ronde sur toiture chœur
Face Est refend entre chœur et transept

PSE 2 - Maçonneries du transept - TOITURE TRANSEPT :
Face Ouest refend sur toiture transept
Face Est refend sur toiture transept
Face Ouest refend sur toiture vaisseau central nef

ABBAYE SAINT-VICTOR - TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES										P. 13				
Maîtrise d'Ouvrage VILLE DE MARSEILLE - DGAAVE / DEGPC - SMPH 27 rue des Fabres 13233 MARSEILLE cedex 20 T/ 06 74 37 83 28 @/ ncandon@marseille.fr							Indice	date	modifications					
							01	22.03.2021	Rendu DCE - Édition initiale					
Maîtrise d'Oeuvre Architectes mandataires : Atelier Donjerkovic Architectes DPLG-DCESCHMA 139 Bd Longchamp 13001 Marseille T/ 04 91 62 73 51 @/ contact@donjerkovic-architectes.fr Bureau d'études Structure : BMI 50 Place des Corps Saints 84000 Avignon T/ 01 42 77 17 18 @/ mp.brizot@brizot-masse.fr														
Titre		PHASE DCE		REPÉRAGE DES PSE			Echelle	1/300 ^e		Doc.	PRO-02	DET-08/02		
Emetteur		Donjerkovic - Architectes		CARNET A3 - CARNET DE DÉTAILS				Niveau	toiture					
NOTA : Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dufoix ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrica Traceorum (2018)														