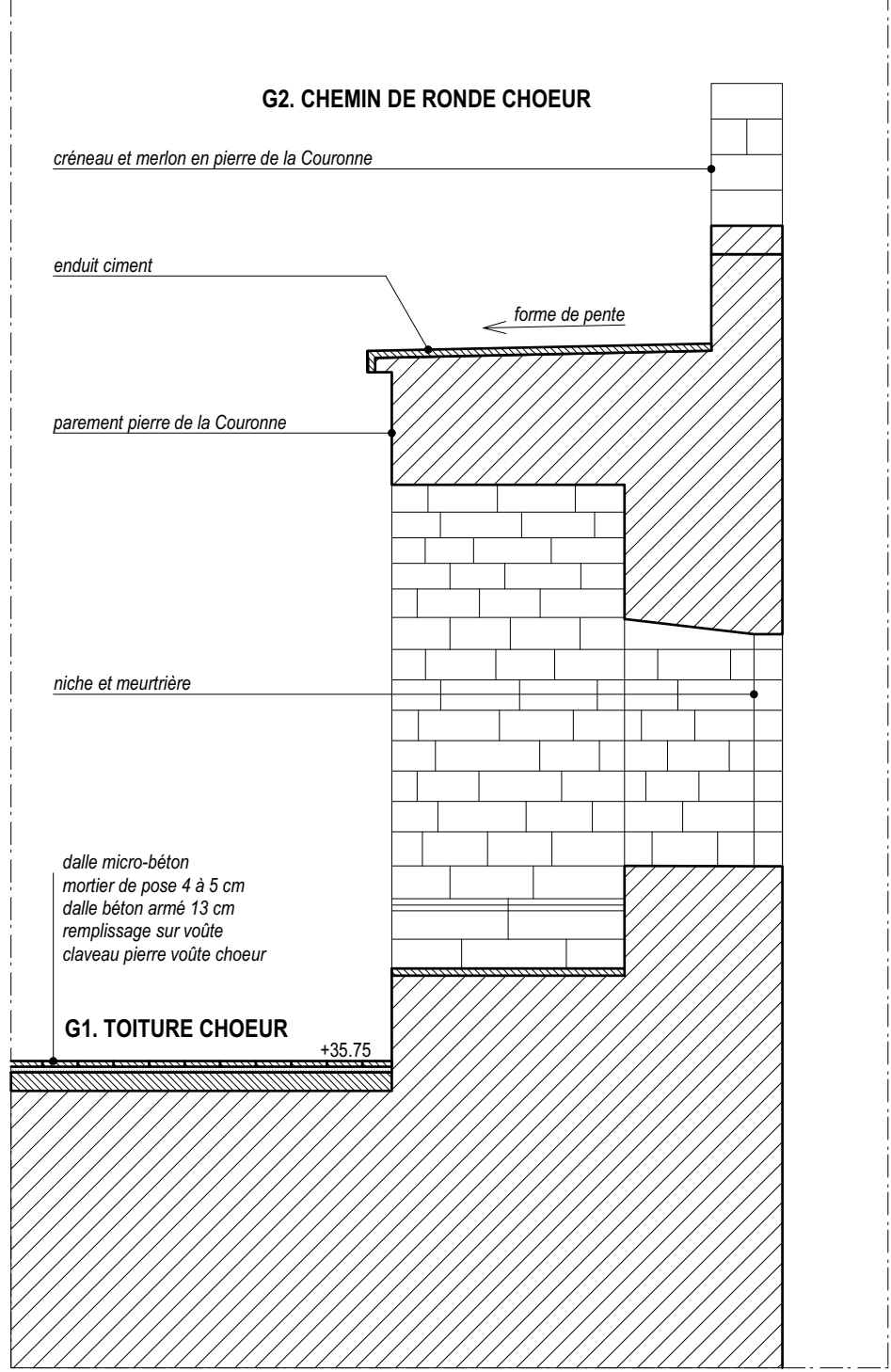
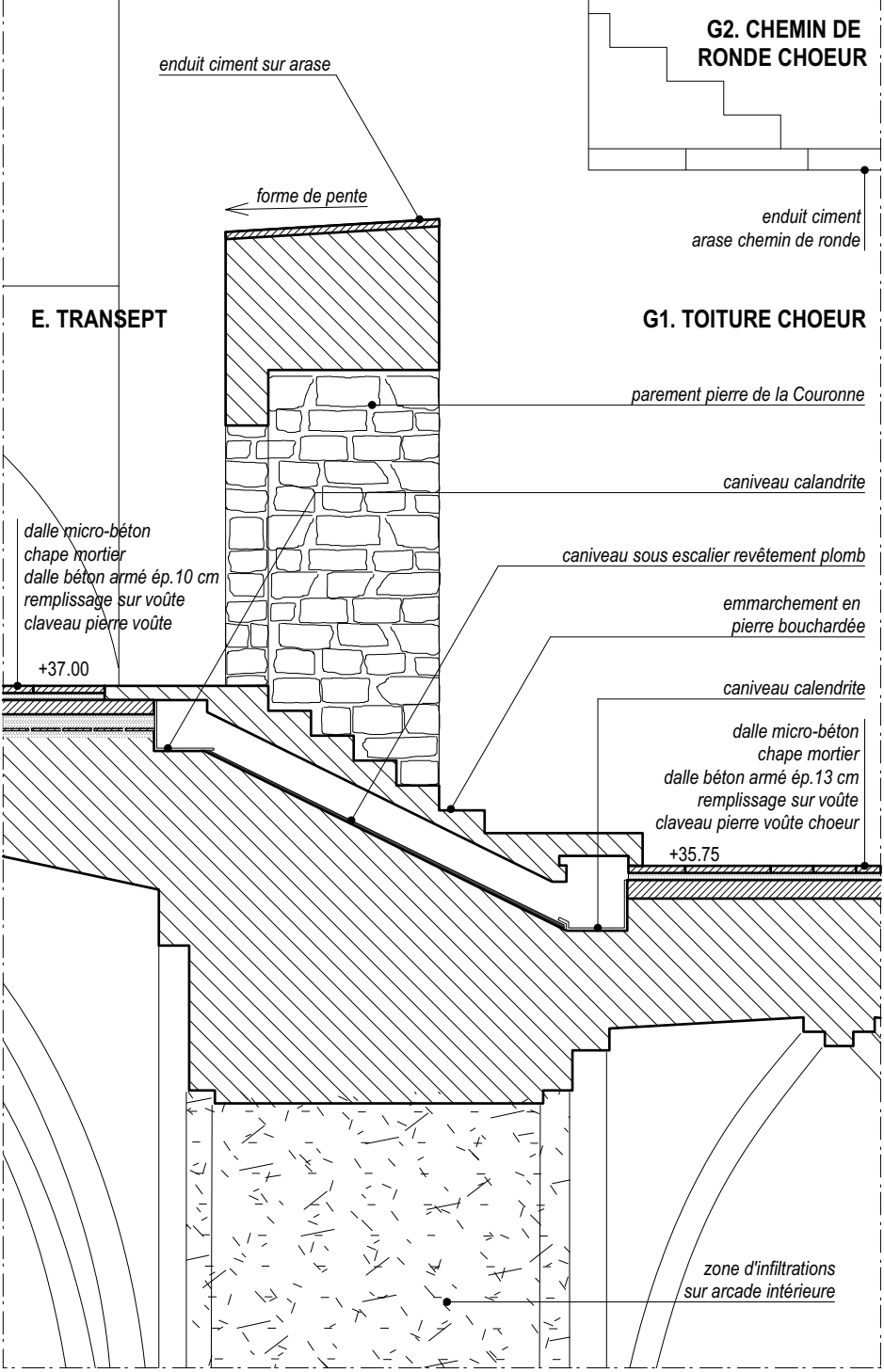


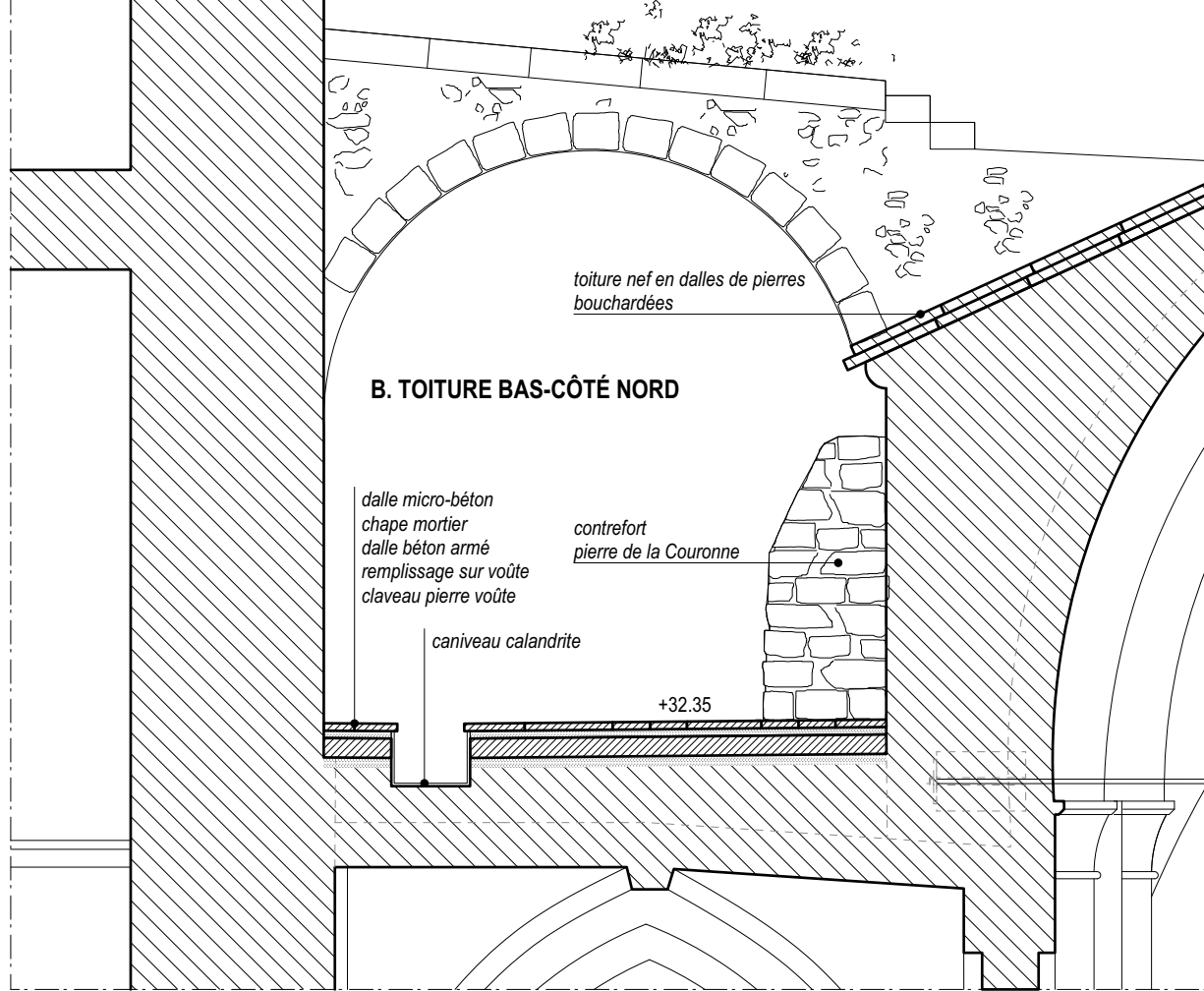
▼ DÉTAIL 01 - COUVERTURE CHEMIN DE RONDE CHOEUR
ech 1/50^{ème}



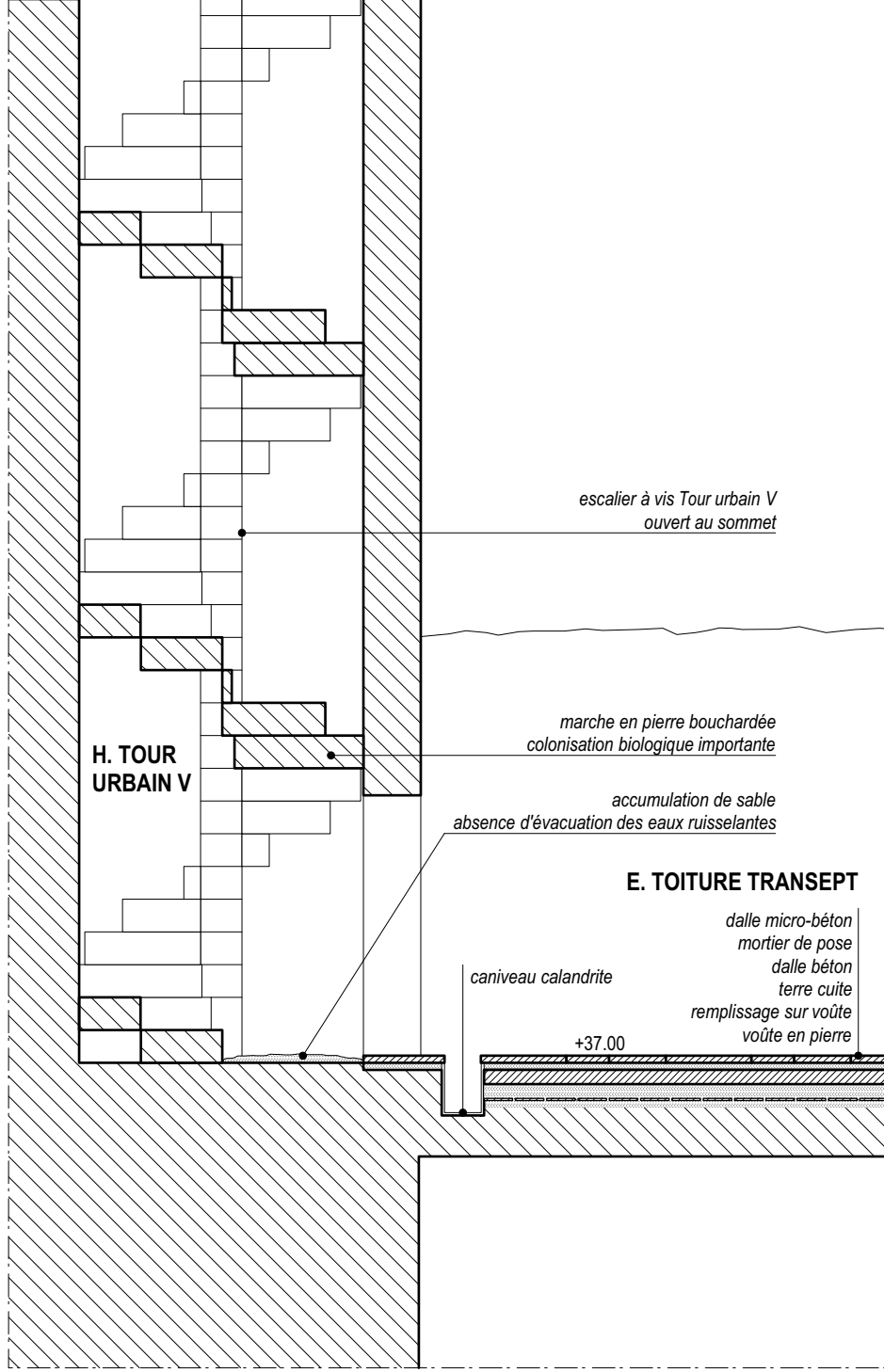
▼ DÉTAIL 02 - PASSAGE ENTRE TOITURES TRANSEPT ET CHOEUR
ech 1/50^{ème}



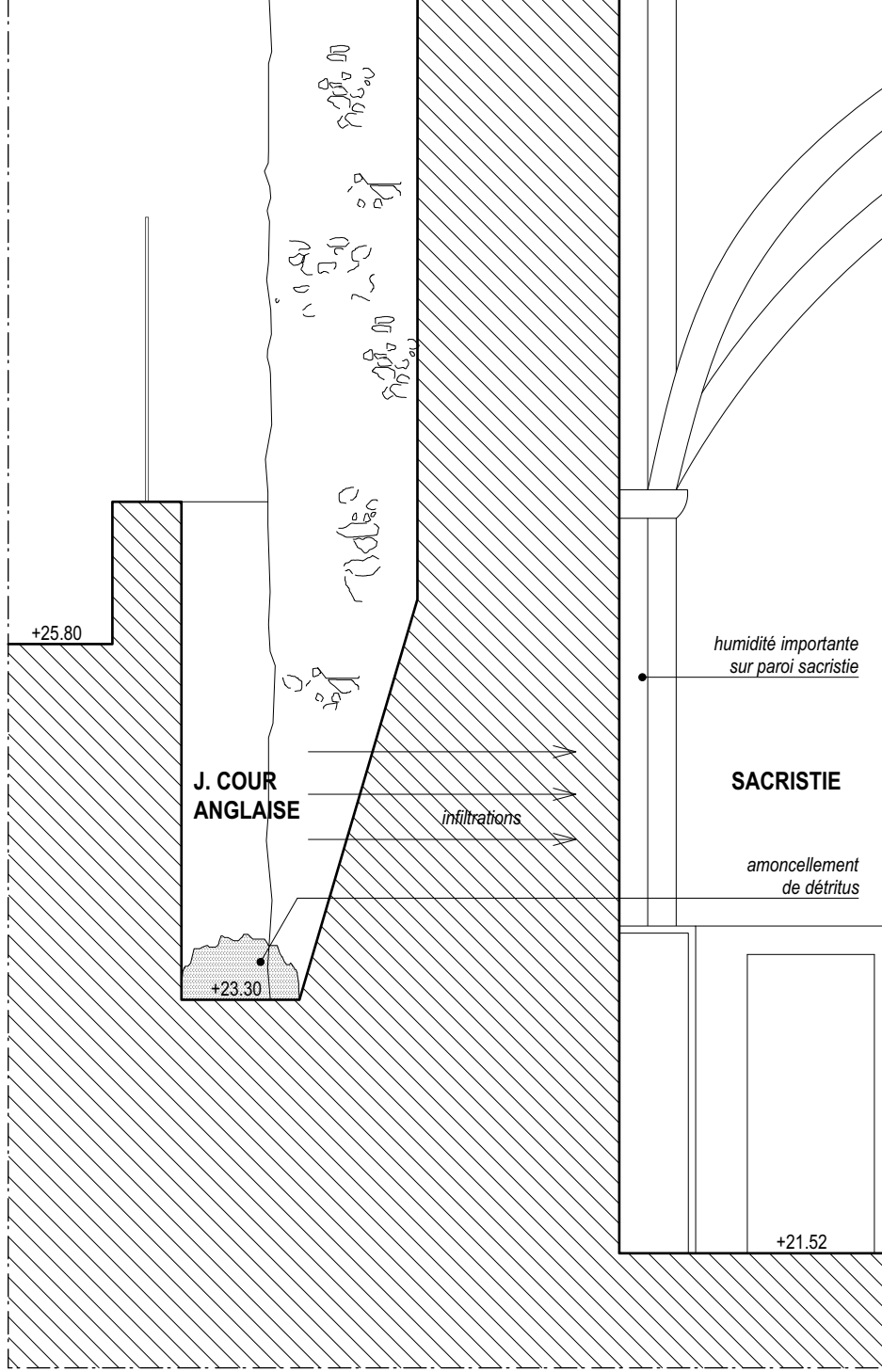
▼ DÉTAIL 03 - TOITURE BAS-CÔTÉ NORD ET COLLATÉRAUX NORD - ech 1/50^{ème}



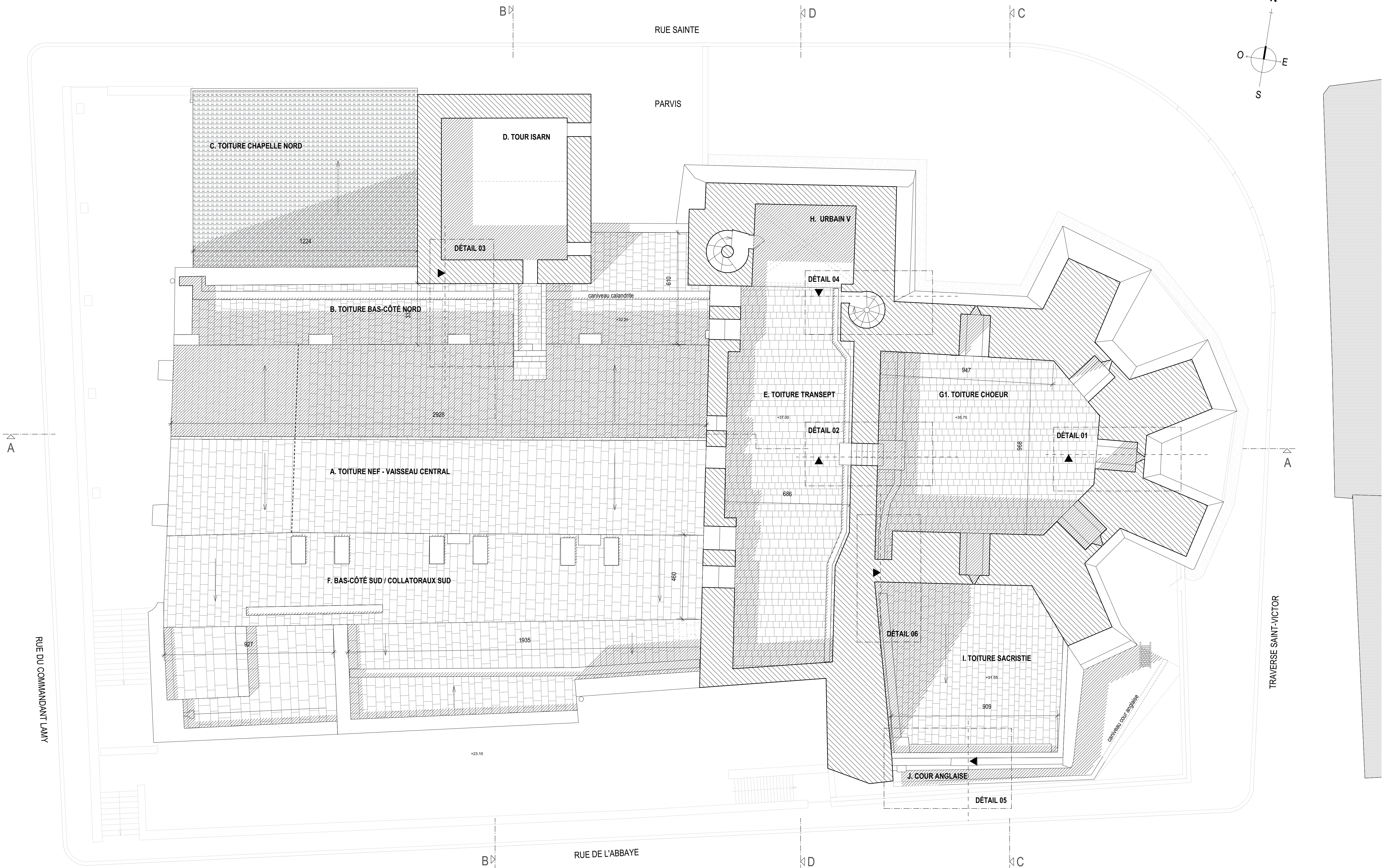
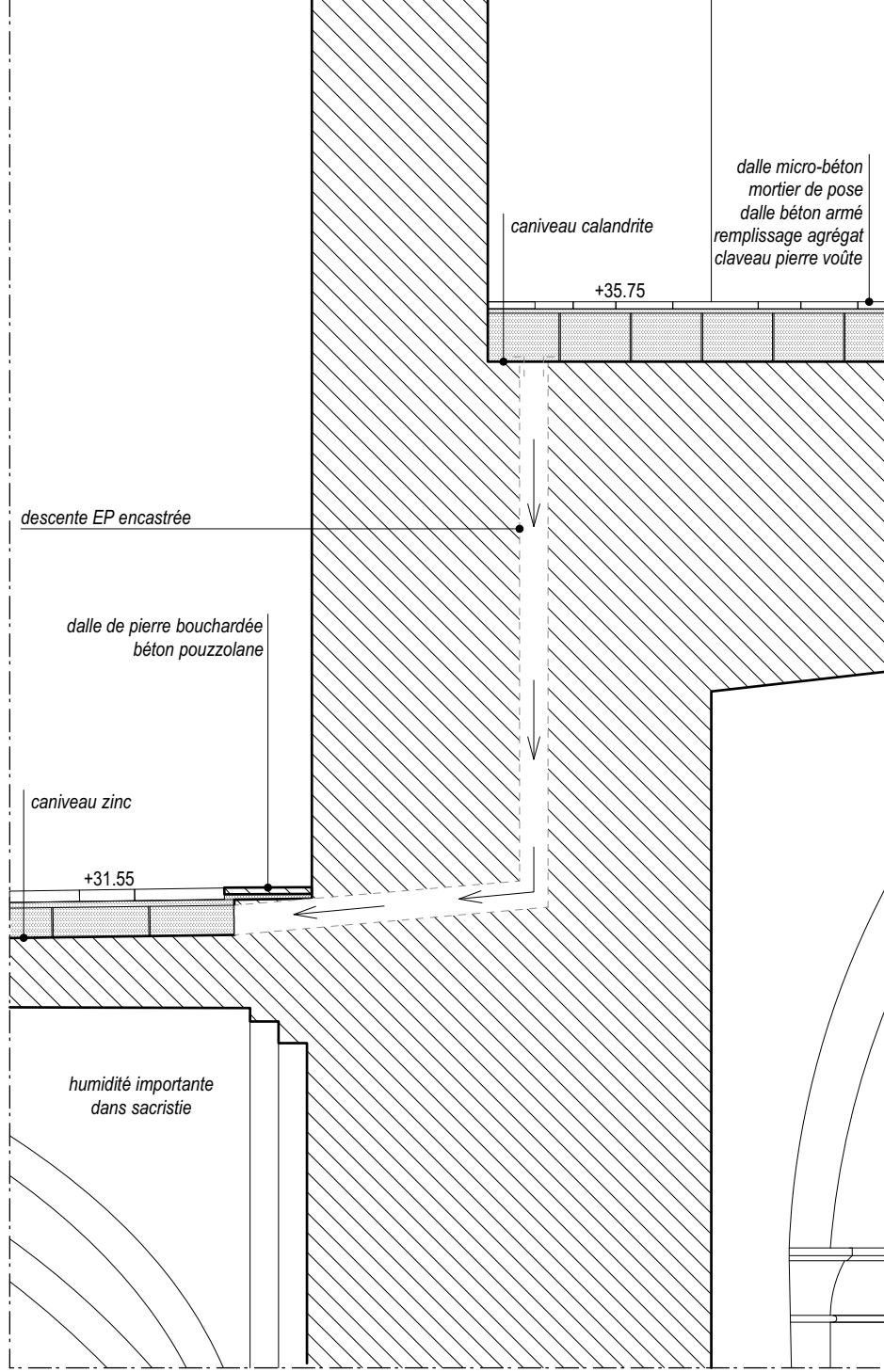
▼ DÉTAIL 04 - ESCALIER À VIS TOUR URBAIN V - ech 1/50^{ème}



▼ DÉTAIL 05 - COUR ANGLAISE - ech 1/50^{ème}



▼ DÉTAIL 06 - DESCENTE NOYÉE ENTRE TOITURES CHOEUR ET SACRISTIE - ech 1/50^{ème}



A. TOITURE NEF - VAISSEAU CENTRAL
> État des lieux :
Dalle de pierre bouchardée
Béton pouzzolane
> Pathologies principales constatées :
Joints dégraisés en partie
Fissuration notable traversante
Développement de végétation parasite

B. TOITURE BAS-CÔTÉ NORD
> État des lieux :
Dalle de pierre bouchardée
Béton pouzzolane
> Pathologies principales constatées :
Incompatibilité de matériau
Flashing défailant
Défaut éanchéité
Colonisation biologique

C. TOITURE CHAPELLE NORD
> État des lieux :
Tuiles canal
> Pathologies principales constatées :
Colonisation biologique sommaire

D. TOITURE TOUR ISARN
> État des lieux :
Couverture en carreaux de terre cuite et
périphérie en dalles de pierres
> Pathologies principales constatées :
Restauration contemporaine (2012)
Ensemble en bon état

E. TOITURE TRANSEPT
> État des lieux :
Couverture en dalles ciment
> Pathologies principales constatées :
Incompatibilité de matériau
Flashing défailant
Défaut éanchéité
Colonisation biologique

**F. TOITURE BAS-CÔTÉ SUD
COLLATORAUX SUD**
> État des lieux :
Dalle de pierre bouchardée
Béton pouzzolane
> Pathologies principales constatées :
Joints partiellement dégraisés
Développement de végétation parasite

G1. TOITURE CHOEUR
> État des lieux :
Couverture en dalles ciment
> Pathologies principales constatées :
Incompatibilité de matériau
Flashing défailant
Ancien cariveau à restaurer
Colonisation biologique

G2. CHEMIN DE RONDE CHOEUR
> État des lieux :
Maçonnerie en pierre de la Couronne
Enduit ciment
> Pathologies principales constatées :
Enduit ciment altéré ponctuellement
Colonisation biologique

H. TOITURE TOUR URBAIN V
> État des lieux :
Couverture en dalle de pierre bouchardée
sur béton pouzzolane
> Pathologies principales constatées :
Joints partiellement dégraisés
Restauration contemporaine
Ensemble en bon état

I. SACRISTIE
> État des lieux :
Couverture en dalle de pierre bouchardée
> Pathologies principales constatées :
Joints partiellement dégraisés
Colonisation biologique

J. COUR ANGLAISE
> État des lieux :
Terrain naturel
> Pathologies principales constatées :
Infiltrations dans les maçonneries
Végétations parasites
Ancien cariveau à restaurer
Galerie à investiguer

K. ARASES MAÇONNERIE
> État des lieux :
Pierre de la Couronne avec enduit ciment
> Pathologies principales constatées :
Déformation et éclatement couche d'enduit
Colonisation biologique

DÉPARTEMENT DES BOUCHES DU RHÔNE - MARSEILLE [13]

Ville de Marseille

ABBAYE DE SAINT-VICTOR TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES

maîtrise d'ouvrage

VILLE DE MARSEILLE - DGA/VE / 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.briozol@bricol-masse.fr

phase

DCE

DOSSIER DE CONSULTATION DES ENTREPRISES
A2. CARNET GRAPHIQUE ÉTAT DES LIEUX

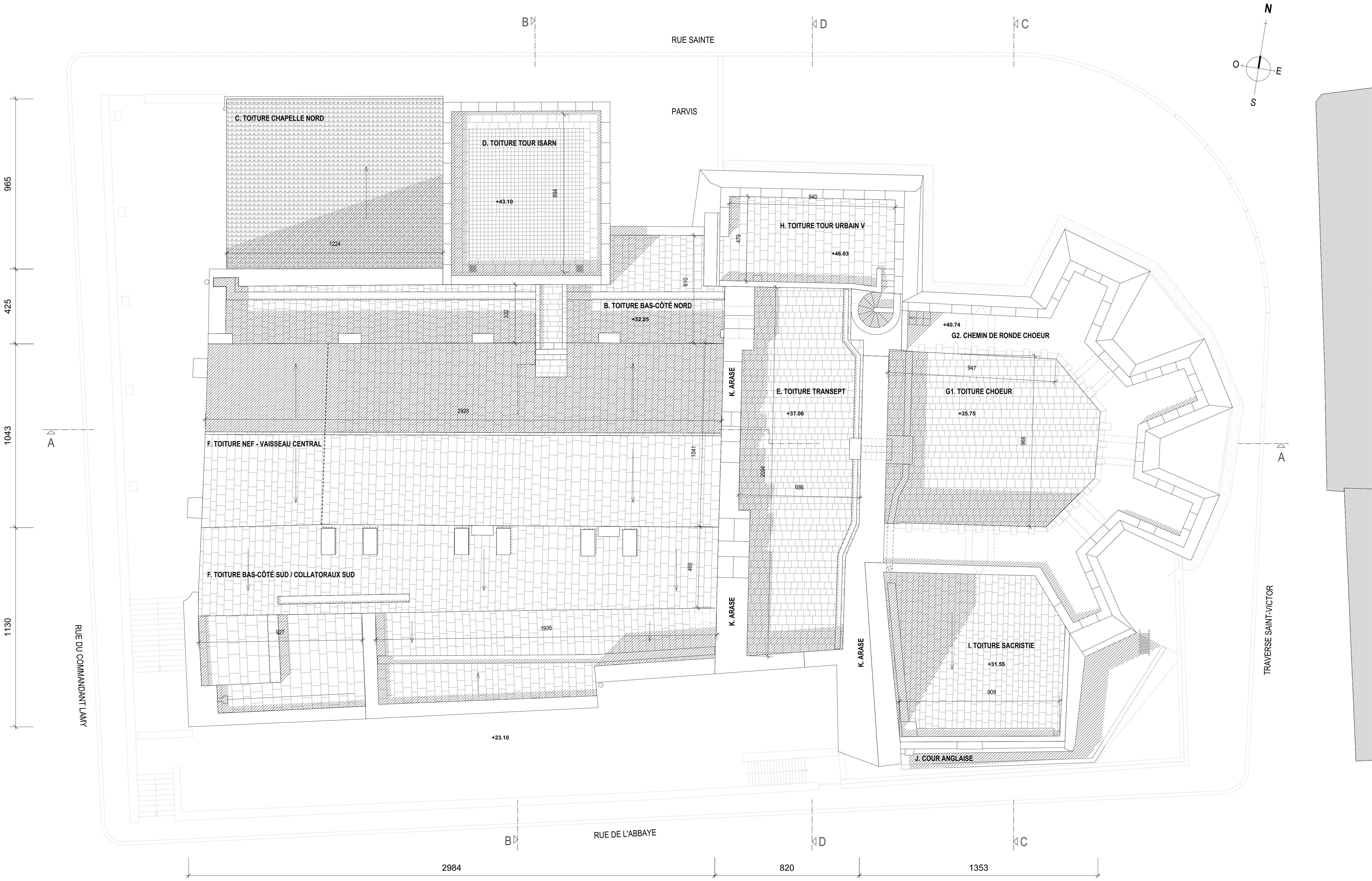
index	date	modification
01	22.03.2021	Rendu phase DCE - Édition initiale

description

ÉTAT DES LIEUX - Plan de toiture - référence NGF 37.00
[Ech 1/100° - détails 1/50°]

NOTA :
Plan d'état des lieux réalisé sur la base des plans des architectes JP. Dulac ACNM (1993), F. Botton ACNM (2005/2008) et Fabrice Trassacum (2018).
Les surfaces et les cotes sont données à titre indicatif et devront être obligatoirement vérifiées par les entreprises avant de commencer le chantier.
Des investigations et sondages complémentaires seront à prévoir par les entreprises au démarrage des travaux

EdL-02



A. TOITURE NEF - VAISSEAU CENTRAL > Etat des lieux : Dalle de pierre bouchardée Béton pouzzolane > Pathologies principales constatées : Joints dégarimis en partie Fissuration notable traversante Développement de végétation parasite	E. TOITURE TRANSEPT > Etat des lieux : Couverture en dalles ciment > Pathologies principales constatées : Incompatibilité de matériau Flashing défaillant Défaut étanchéité Colonisation biologique	H. TOITURE TOUR URBAIN V > Etat des lieux : Couverture en dalle de pierre bouchardée sur béton pouzzolane > Pathologies principales constatées : Restauration contemporaine Ensemble en bon état
B. TOITURE BAS-CÔTÉ NORD > Etat des lieux : Dalle de pierre bouchardée Béton pouzzolane > Pathologies principales constatées : Incompatibilité de matériau Flashing défaillant Défaut étanchéité Colonisation biologique	F. TOITURE BAS-CÔTÉ SUD COLLATORAUX SUD > Etat des lieux : Dalle de pierre bouchardée Béton pouzzolane > Pathologies principales constatées : Joints dégarimis Développement de végétation parasite	I. SACRISTIE > Etat des lieux : Couverture en dalle de pierre bouchardée > Pathologies principales constatées : Joints partiellement dégarimis Colonisation biologique
C. TOITURE CHAPELLE NORD > Etat des lieux : Tuiles canal > Pathologies principales constatées : Colonisation biologique sommaire	G1. TOITURE CHOEUR > Etat des lieux : Couverture en dalles ciment > Pathologies principales constatées : Incompatibilité de matériau Flashing défaillant Défaut étanchéité Colonisation biologique	J. COUR ANGLAISE > Etat des lieux : Terrain naturel > Pathologies principales constatées : Infiltrations dans les maçonneries Végétations parasites Ancien caniveau à restaurer Galerie à investiguer
D. TOITURE TOUR ISARN > Etat des lieux : Couverture en carreaux de terre cuite et périphérie en dalles de pierres > Pathologies principales constatées : Restauration contemporaine (2012) Ensemble en bon état	G2. CHEMIN DE RONDE CHOEUR > Etat des lieux : Maçonnerie en pierre de la Couronne Enduit ciment > Pathologies principales constatées : Enduit ciment altéré ponctuellement Colonisation biologique	K. ARASES MAÇONNERIE > Etat des lieux : Pierre de la Couronne avec enduit ciment > Pathologies principales constatées : Déformation et écaillage couche d'enduit Colonisation biologique

DÉPARTEMENT DES BOUCHES DU RHÔNE - MARSEILLE [13]

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

A2. CARNET GRAPHIQUE ÉTAT DES LIEUX

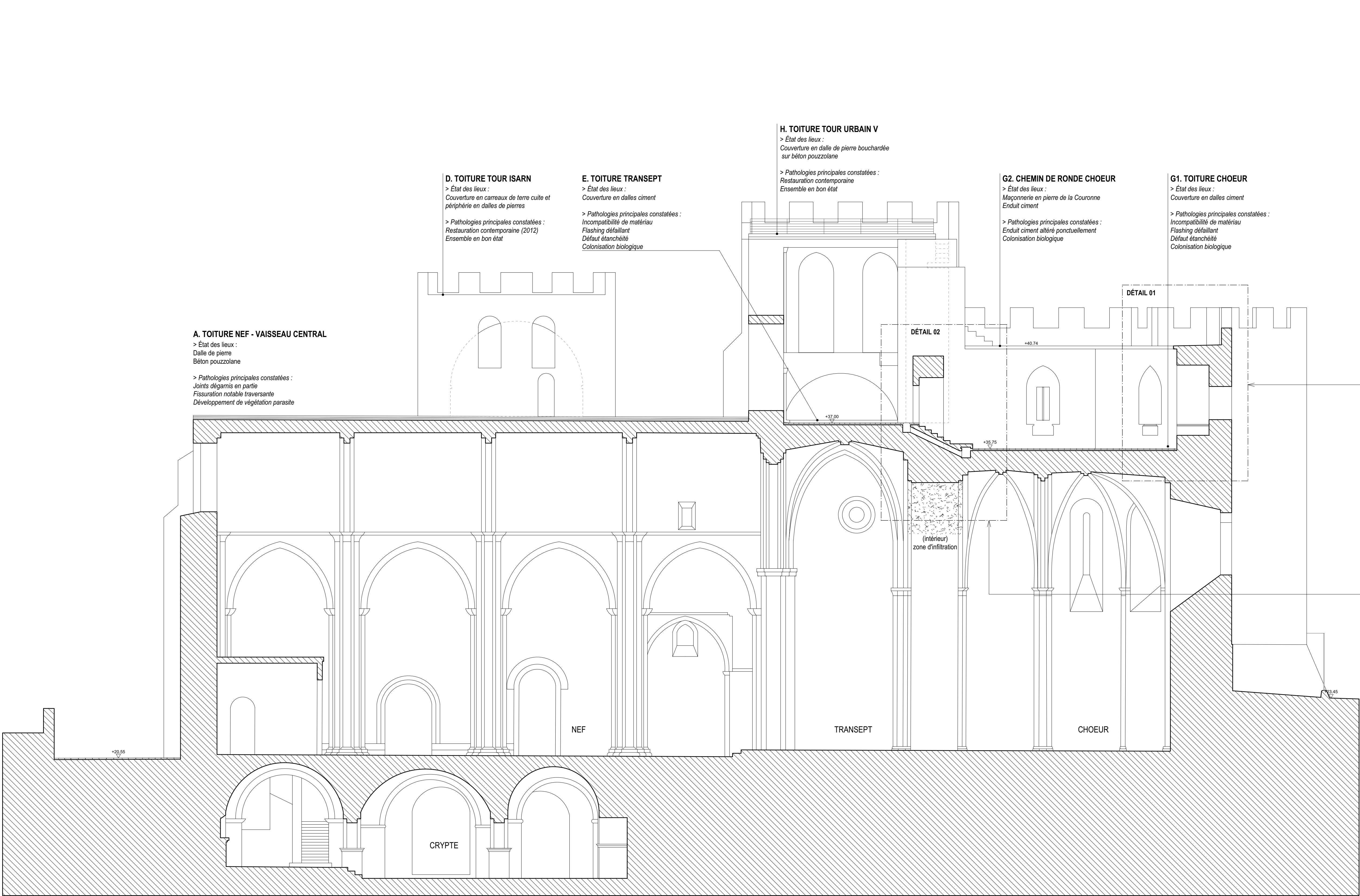
indice	date	modifications
01	22.03.2021	Rendu phase DCE - Édition initiale

description

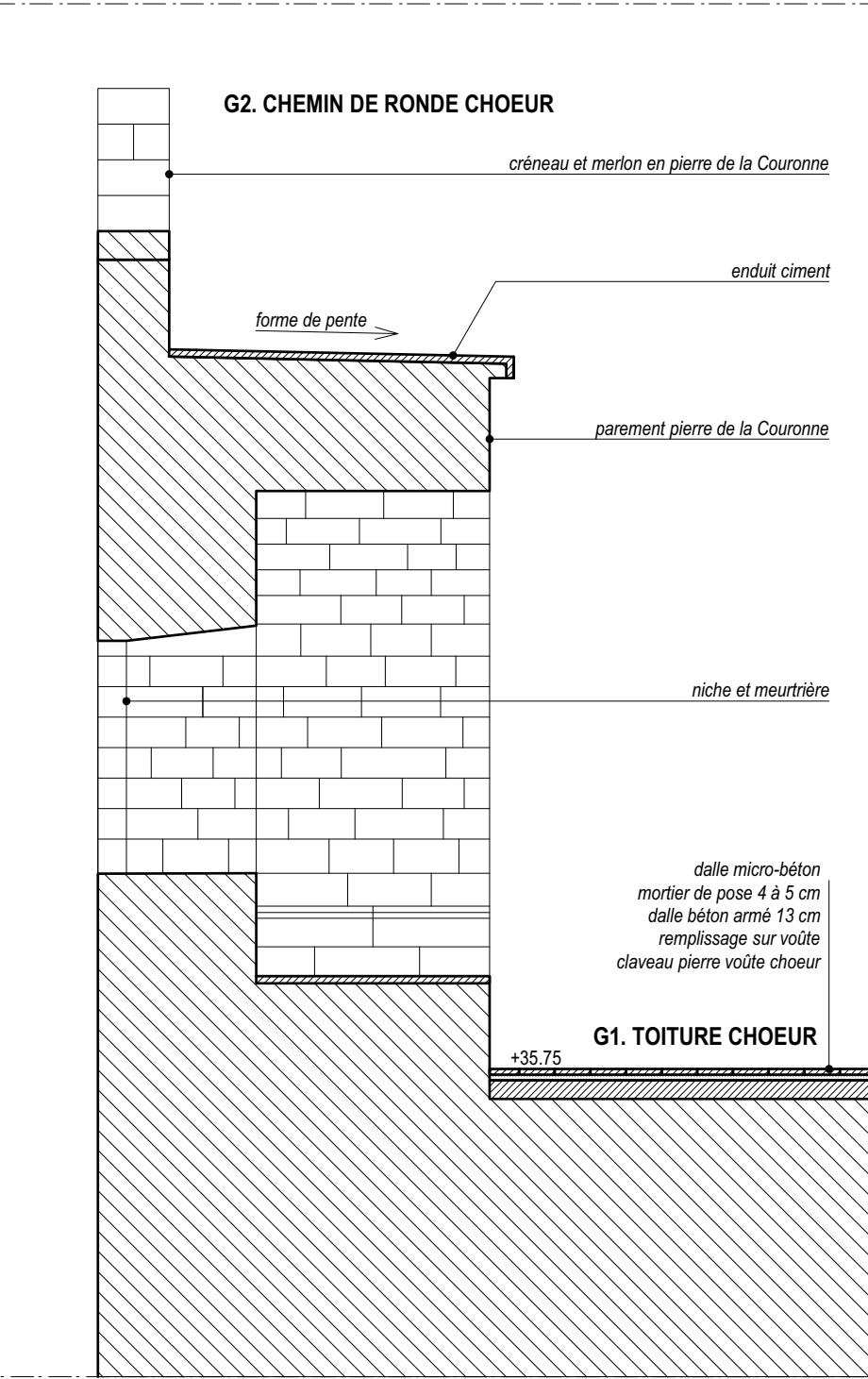
ÉTAT DES LIEUX - Plan de toiture - référence NGF 46.00
[Ech 1/100° - détails 1/50°]

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 Tracroum (2018)
Les surfaces et les cotes sont données à titre indicatif et devront être obligatoirement vérifiées par les entreprises avant de commencer le chantier.
Des investigations et sondages complémentaires seront à prévoir par les entreprises au démarrage des travaux

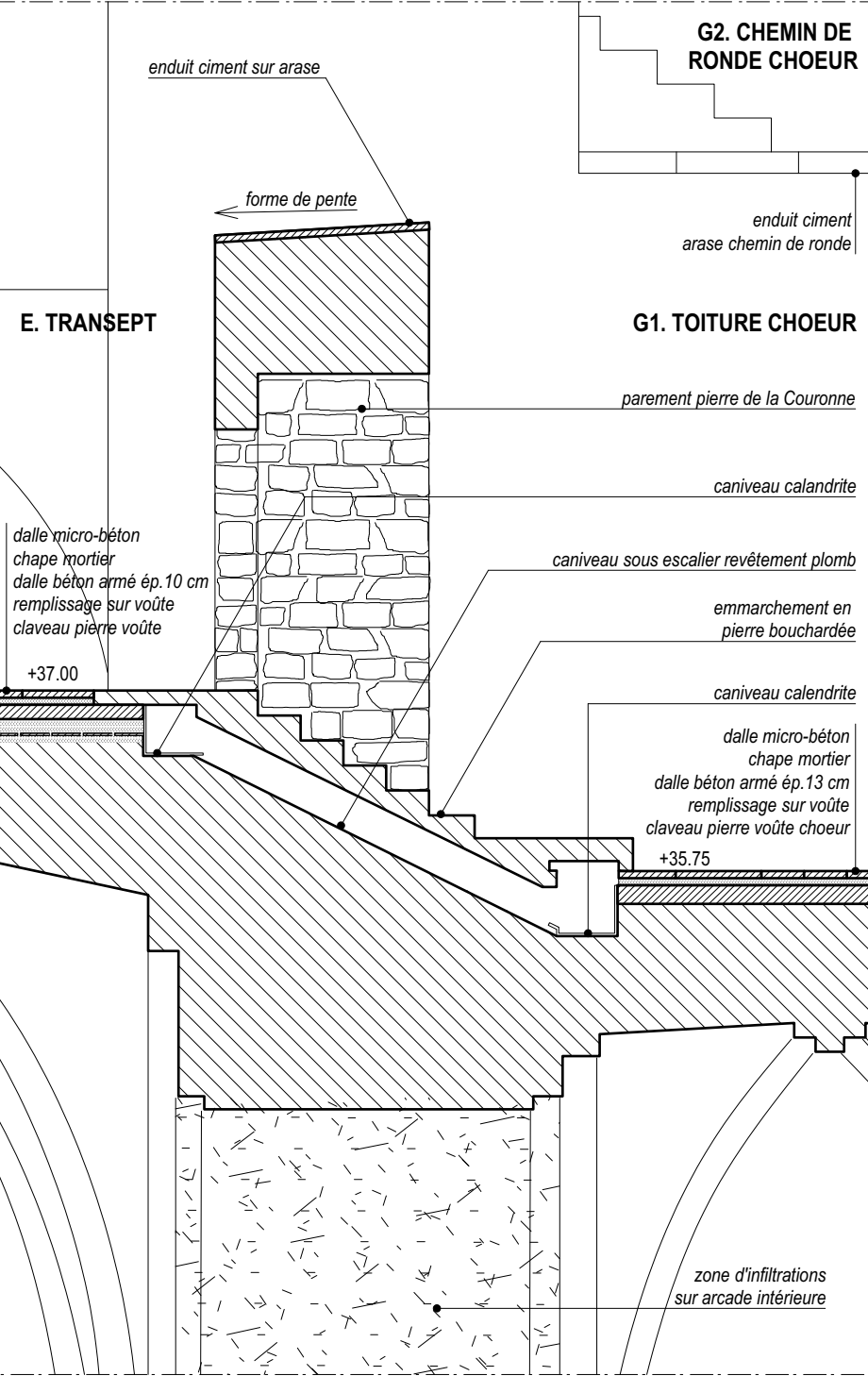
EdL-03



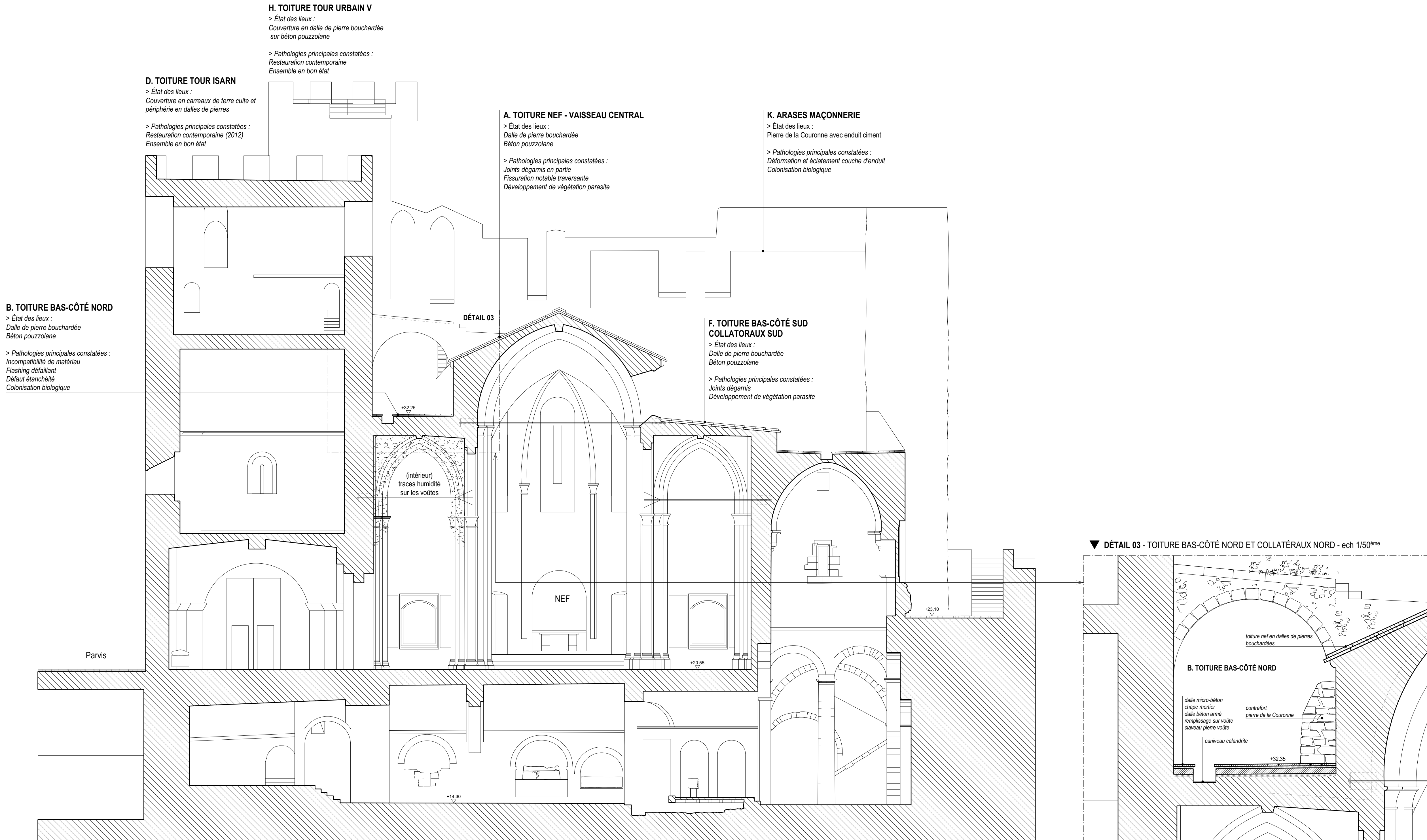
▼ DÉTAIL 01 - COUVERTURE CHEMIN DE RONDE CHOEUR - ech 1/50^{ème}



▼ DÉTAIL 02 - PASSAGE ENTRE TOITURES TRANSEPT ET CHOEUR - ech 1/50^{ème}



DÉPARTEMENT DES BOUCHES DU RHÔNE - MARSEILLE [13]		
Ville de Marseille		
ABBAYE DE SAINT-VICTOR TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES		
maîtrise d'ouvrage	VILLE DE MARSEILLE - DGA/AVE / 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'œuvre	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 A2. CARNET GRAPHIQUE ÉTAT DES LIEUX	
description	indice	date
	01	22.03.2021
		modifications
		Rendu phase DCE - Édition initiale
ÉTAT DES LIEUX - Coupe longitudinale AA [Ech 1/100° - détails 1/50°]		
NOTA: Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes JP. Dubois ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2008) et Fabrice Tracaronum (2018). Les surfaces et les cotés sont données à titre indicatif et devront être obligatoirement vérifiées par les entreprises avant de commencer le chantier. Des investigations et sondages complémentaires seront à prévoir par les entreprises au démarrage des travaux		
		EdL-04



DÉPARTEMENT DES BOUCHES DU RHÔNE - MARSEILLE [13]

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

A2. CARNET GRAPHIQUE ÉTAT DES LIEUX

indice	date	modifications
01	22.03.2021	Rendu phase DCE - Édition initiale

description

ÉTAT DES LIEUX - Coupe transversale BB

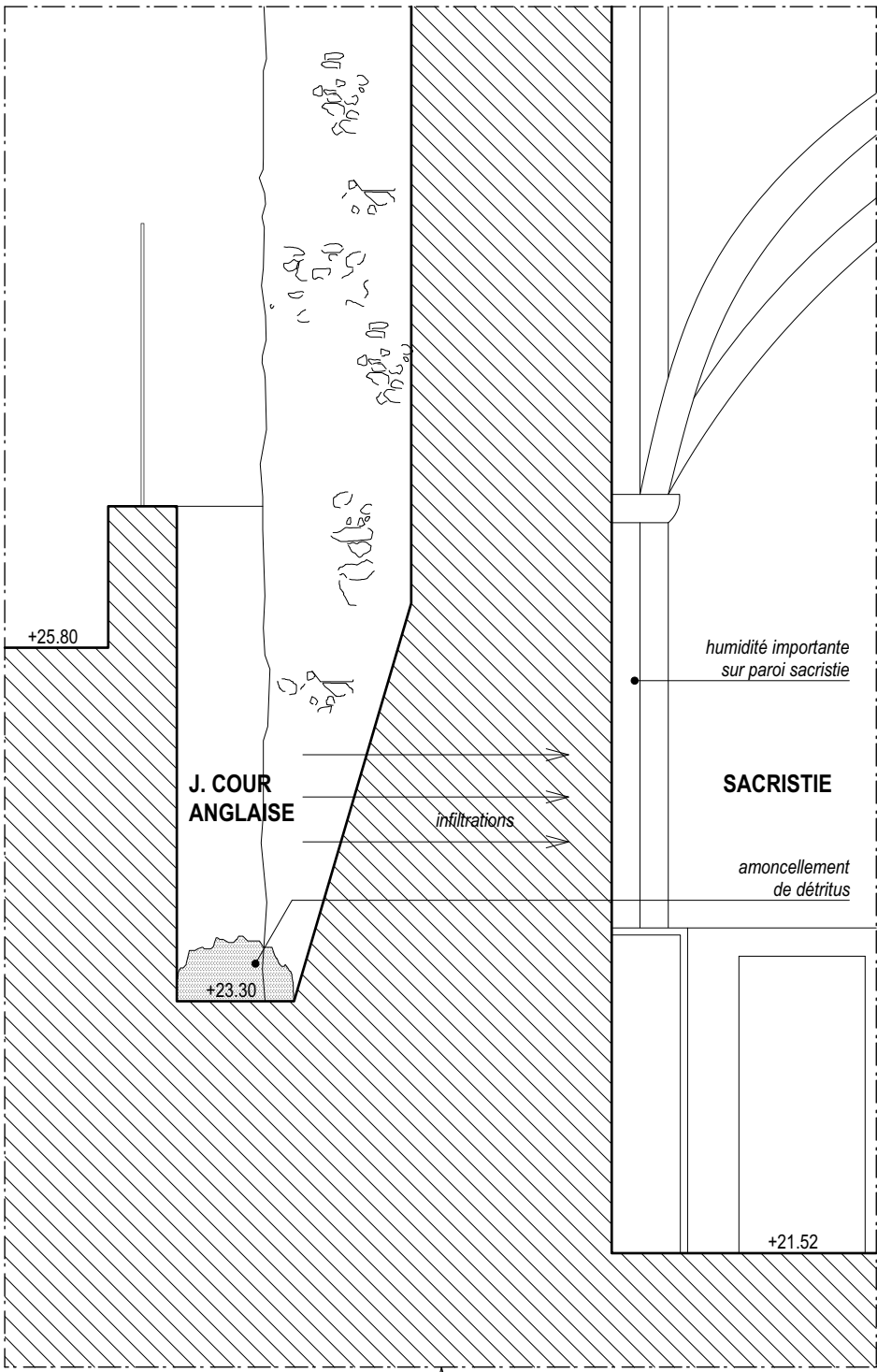
[Ech 1/100° - détails 1/50°]

NOTA :

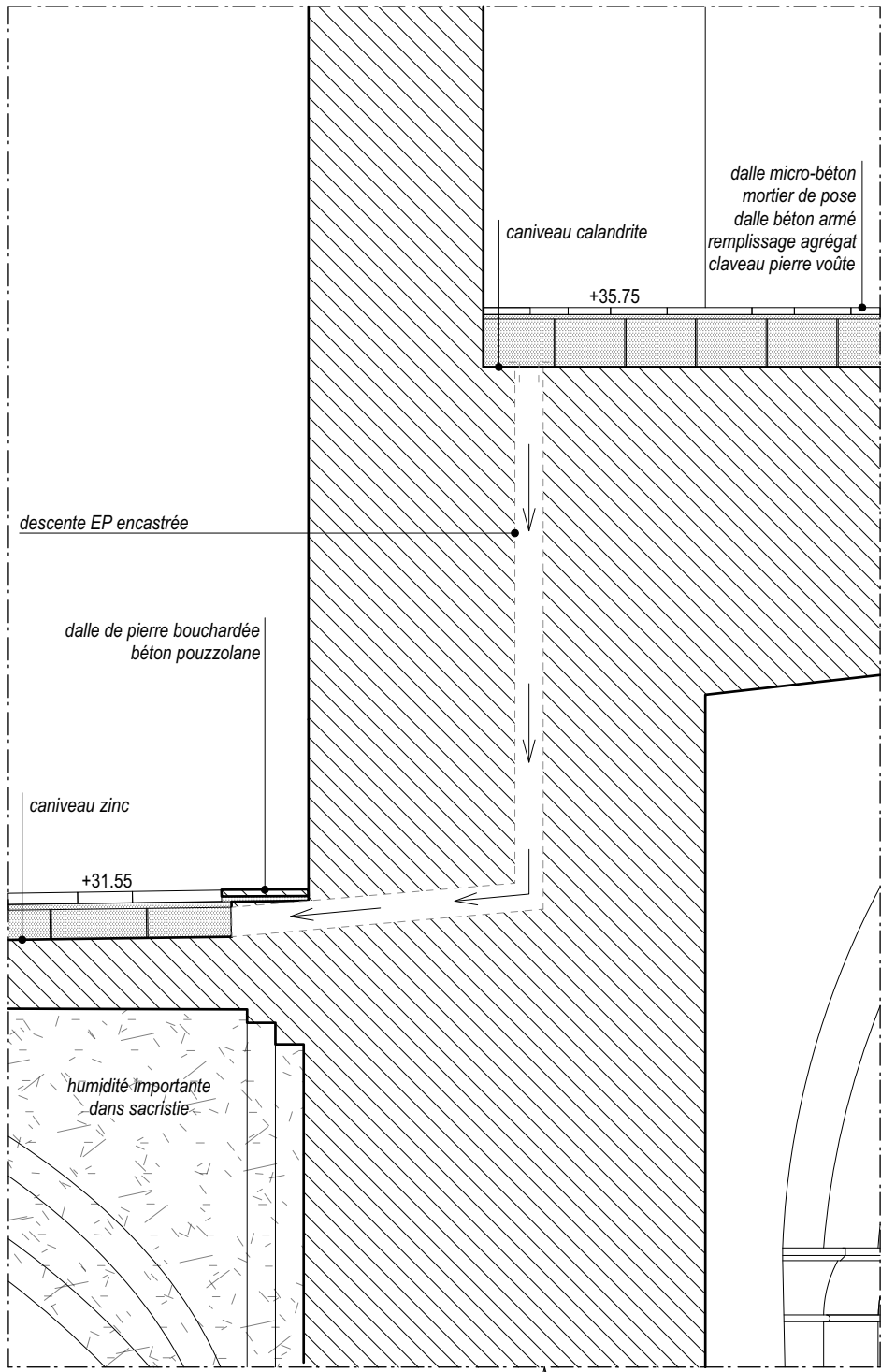
Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes J.P. Dufoux ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrice Tracronum (2016)
Les surfaces et les cotes sont données à titre indicatif et devront être obligatoirement vérifiées par les entreprises avant de démarrer le chantier.
Des investigations et sondages complémentaires seront à prévoir par les entreprises au démarrage des travaux

EdL-05

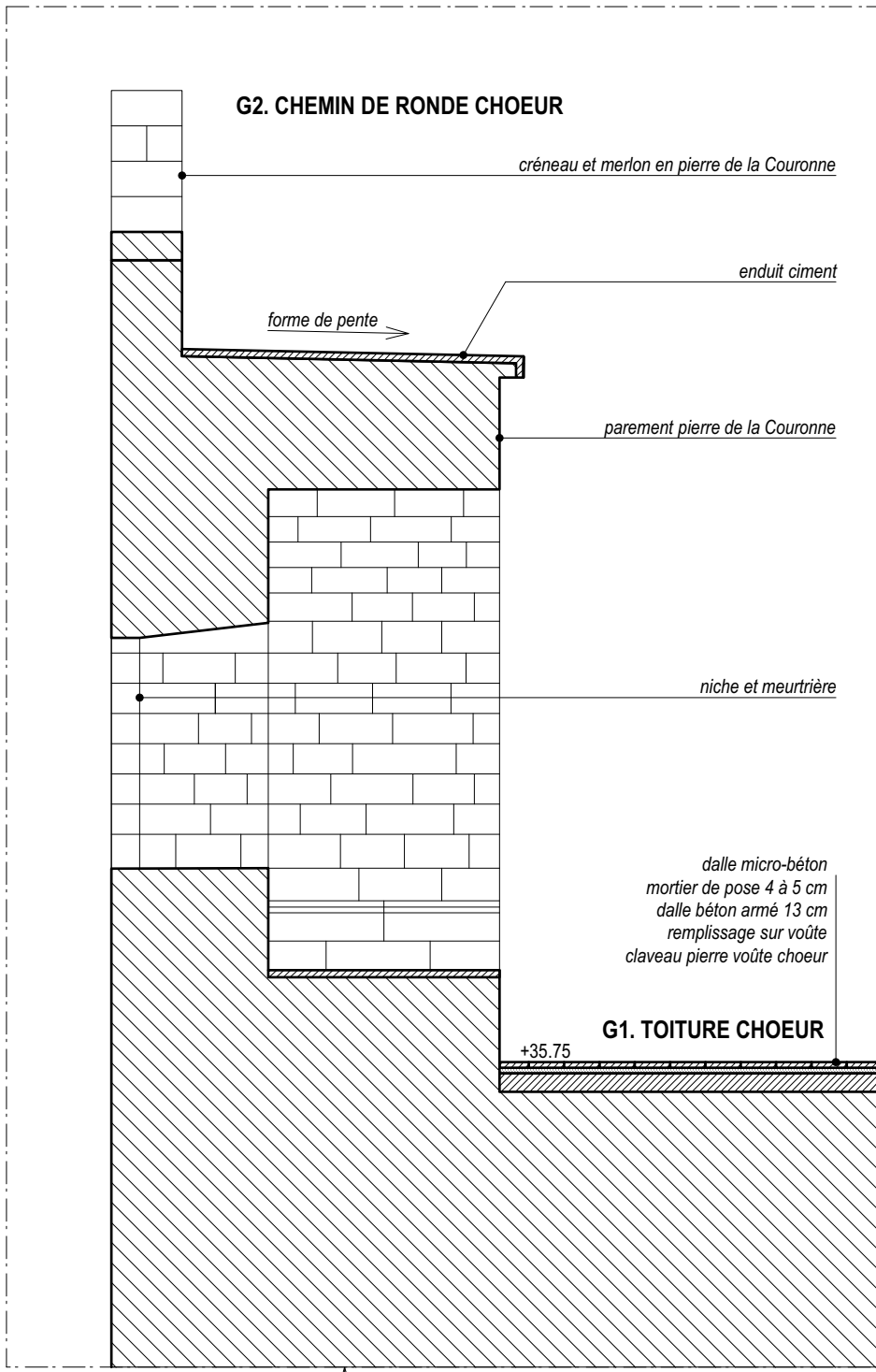
▼ DÉTAIL 05 - COUR ANGLAISE CONTRE SACRISTIE
ech 1/50^{ème}



▼ DÉTAIL 06 - DESCENTE NOYÉE ENTRE TOITURES
CHOEUR ET SACRISTIE - ech 1/50^{ème}



▼ DÉTAIL 01 - COUVERTURE CHEMIN DE RONDE CHOEUR
ech 1/50^{ème}



K. ARASES MAÇONNERIE
> État des lieux :
Pierre de la Couronne avec enduit ciment

> Pathologies principales constatées :
Déformation et éclatement couche d'enduit
Colonisation biologique

G2. CHEMIN DE RONDE CHOEUR
> État des lieux :
Maçonnerie en pierre de la Couronne
Enduit ciment

> Pathologies principales constatées :
Enduit ciment altéré ponctuellement
Colonisation biologique

G1. TOITURE CHOEUR
> État des lieux :
Couverture en dalles ciment

> Pathologies principales constatées :
Incompatibilité de matériau
Flashing défaillant
Défaut étanchéité
Colonisation biologique

H. TOITURE TOUR URBAIN V
> État des lieux :
Couverture en dalle de pierre bouchardée
sur béton pouzzolane

> Pathologies principales constatées :
Restauration contemporaine
Ensemble en bon état

D. TOITURE TOUR ISARN
> État des lieux :
Couverture en carreaux de terre cuite et
périphérie en dalles de pierres

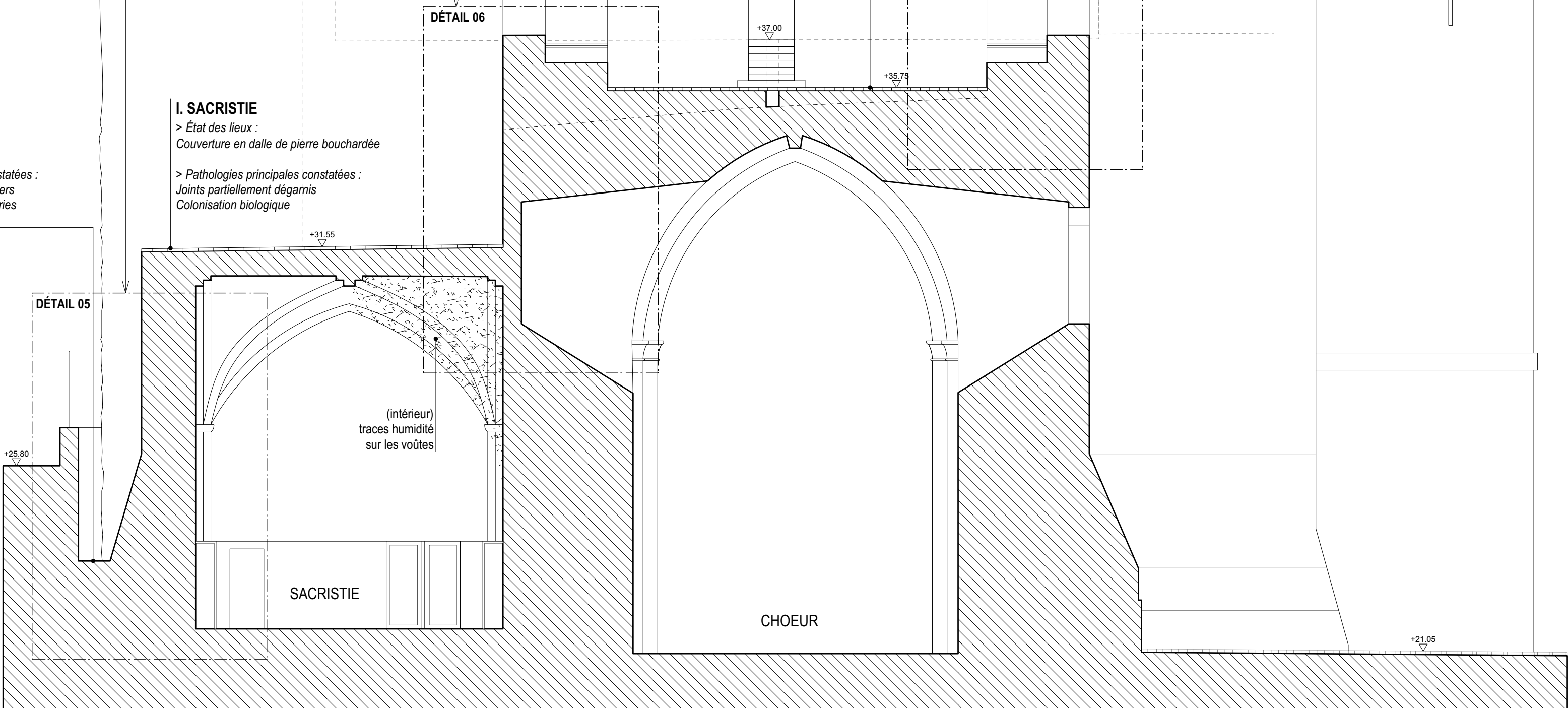
> Pathologies principales constatées :
Restauration contemporaine (2012)
Ensemble en bon état

J. COUR ANGLAISE
> État des lieux :
Terrain naturel

> Pathologies principales constatées :
Encombrement de détritus divers
Infiltrations dans les maçonneries
Végétations parasites

I. SACRISTIE
> État des lieux :
Couverture en dalle de pierre bouchardée

> Pathologies principales constatées :
Joints partiellement dégarnis
Colonisation biologique



DÉPARTEMENT DES BOUCHES DU RHÔNE - MARSEILLE [13]

Ville de Marseille

ABBAYE DE SAINT-VICTOR TRAVAUX DE RESTAURATION DES COUVERTURES

maîtrise d'ouvrage

VILLE DE MARSEILLE - DGAIVE / 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.brizol@brizol-masse.fr

phase

DCE

DOSSIER DE CONSULTATION DES ENTREPRISES
A2. CARNET GRAPHIQUE ÉTAT DES LIEUX

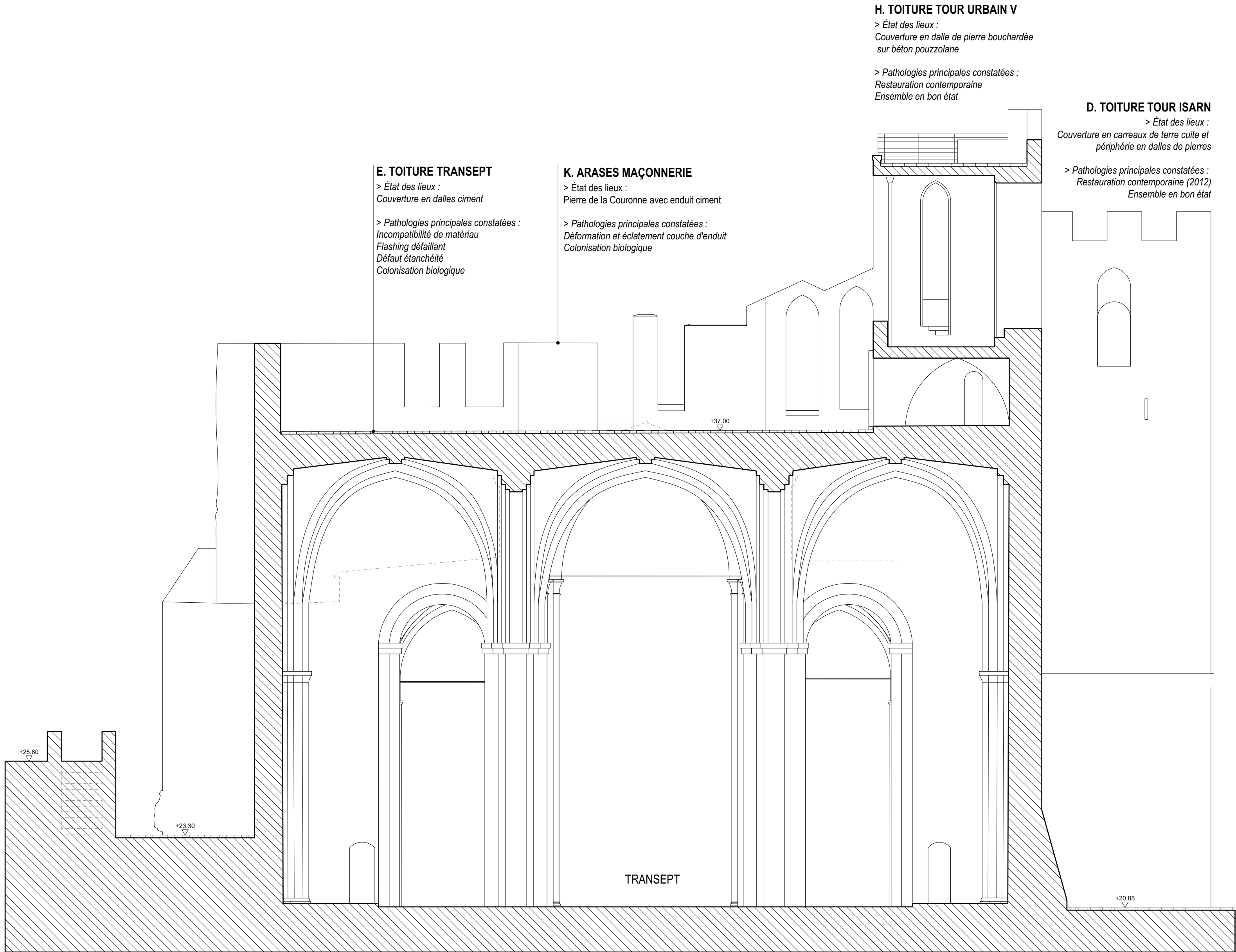
indice	date	modifications
01	22.03.2021	Rendu phase DCE - Edition initiale

description

ÉTAT DES LIEUX - Coupe transversale CC [Ech 1/100° - détails 1/50°]

NOTA :
Plans d'état des lieux réalisés sur la base des plans des architectes J.P. Dufoux ACMH (1992), F. Botton ACMH (2005/2009) et Fabrice Tracoum (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

EdL-06



DÉPARTEMENT DES BOUCHES DU RHÔNE - MARSEILLE [13]

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

A2. CARNET GRAPHIQUE ÉTAT DES LIEUX

indice	date	modifications
01	22.03.2021	Rendu phase DCE - Édition initiale

description

ÉTAT DES LIEUX - Coupe transversale DD

[Ech 1/100° - détails 1/50°]

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)
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

EdL-07