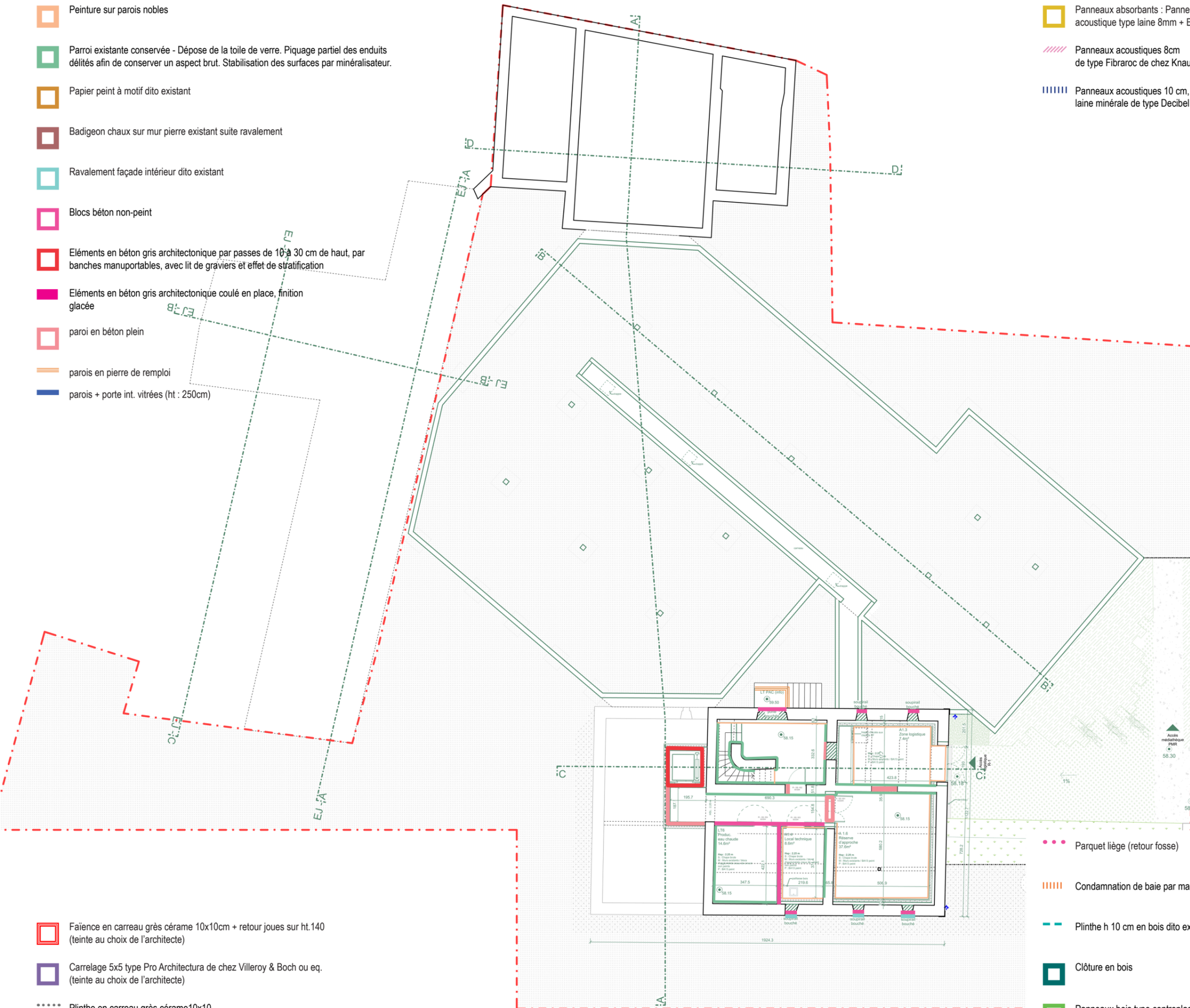


-  Peinture sur parois nobles
-  Paroi existante conservée - Dépose de la toile de verre. Piquage partiel des enduits délimités afin de conserver un aspect brut. Stabilisation des surfaces par minéralisateur.
-  Papier peint à motif dito existant
-  Badigeon chaux sur mur pierre existant suite ravalement
-  Ravalement façade intérieur dito existant
-  Blocs béton non-peint
-  Eléments en béton gris architectural par passes de 10 à 30 cm de haut, par banches manuportables, avec lit de graviers et effet de stratification
-  Eléments en béton gris architectural coulé en place, finition glacée
-  paroi en béton plein
-  parois en pierre de remploi
-  parois + porte int. vitrées (ht : 250cm)

-  Faïence en carreau grès cérame 10x10cm + retour joues sur ht.140 (teinte au choix de l'architecte)
-  Carrelage 5x5 type Pro Architectura de chez Villeroy & Boch ou eq. (teinte au choix de l'architecte)
-  Plinthe en carreau grès cérame 10x10 (teinte au choix de l'architecte)

-  Panneaux absorbants : Panneaux en laine minérale épaisseur 100mm + feutre acoustique type laine 8mm + Bois perforé trous 8mm espacement 13.5mm
-  Panneaux acoustiques 8cm de type Fibraroc de chez Knaufou ou équivalent
-  Panneaux acoustiques 10 cm, tôle métallique perforée garnie de laine minérale de type Decibel France ou équivalent.

-  Parquet liège (retour fosse)
-  Condamnation de baie par maçonnerie pleine (briques)
-  Plinthe h 10 cm en bois dito existant teinte au choix de l'architecte
-  Clôture en bois
-  Panneaux bois type contreplaqué vitrifié essence au choix de l'architecte



Les cotations sont à établir sur la base du plan structurel. Compte tenu des divergences constatées avec le plan architectural, l'entrepreneur est tenu d'ajuster ses ouvrages conformément au plan structurel. Les cotes hors tout sont données à titre indicatives. L'entreprise en charge du lot devra impérativement prendre toutes les cotes sur site.

DCE

0065 CHANTONNAY
juin 2025

Construction de la médiathèque intercommunale
CHANTONNAY (85)

MAITRISE D'OUVRAGE

Communauté de commune du Pays de Chantonmay
65 av. du Général De Gaulle - BP 98
85 111 CHANTONNAY

MAITRISE D'OEUVRE

TITAN
1 rue Buffon 44000 NANTES
chantonnay@titan.archi

BUREAUX D'ET

Batiserf structure
CDR économiste
Patrick Tual bet fluides
De long en large paysagiste
OCE VRD
SYMOE Environ. Thermique

Finitions des parois

INTECO OPC
Symbiance Acousticien

VERITAS B Contrôle
SOCOTEC CSPS

SOUS SOL
Etat projeté



ech. : 1/200ème

Peinture sur parois nobles

Paroi existante conservée - Dépose de la toile de verre. Piquage partiel des enduits délités afin de conserver un aspect brut. Stabilisation des surfaces par minéralisateur.

Papier peint à motif dito existant

Badigeon chaux sur mur pierre existant suite ravalement

Ravalement façade intérieur dito existant

Blocs béton non-peint

Éléments en béton gris architectural par passes de 10 à 30 cm de haut, par bandes manipulables, avec lit de graviers et effet de stratification

Éléments en béton gris architectural coulé en place - finition glacée

paroi en béton plein

parois en pierre de remploi

parois + porte int. vitrées (ht : 250cm)

Faïence en carreau grès cérame 10x10cm + retour joues sur ht.140 (teinte au choix de l'architecte)

Carrelage 5x5 type Pro Architectura de chez Villeroy & Boch ou eq. (teinte au choix de l'architecte)

Plinthe en carreau grès cérame 10x10 (teinte au choix de l'architecte)

Panneaux absorbants : Panneaux en laine minérale épaisseur 100mm + feutre acoustique type laine 8mm + Bois perforé trous 8mm espacement 13.5mm

Panneaux acoustiques 8cm de type Fibraroc de chez Knauf ou équivalent

Panneaux acoustiques 10 cm, tôle métallique perforée garnie de laine minérale de type Decibel France ou équivalent.

Parquet liège (retour fosse)

Condamnation de baie par maçonnerie pleine (briques)

Plinthe h 10 cm en bois dito existant teinte au choix de l'architecte

Clôture en bois

Panneaux bois type contreplaqué vitrifié essence au choix de l'architecte

Les cotations sont à établir sur la base du plan structurel. Compte tenu des divergences constatées avec le plan architectural, l'entrepreneur est tenu d'ajuster ses ouvrages conformément au plan structurel. Les cotes hors tout sont données à titre indicatives. L'entreprise en charge du lot devra impérativement prendre toutes les cotes sur site.

DCE

0065 CHANTONNAY
juin 2025

Construction de la médiathèque intercommunale CHANTONNAY (85)

MAITRISE D'OUVRAGE
Commune de Chantonay
Pays de Chantonay
65 av. du Général De Gaulle - BP 98
85 111 CHANTONNAY

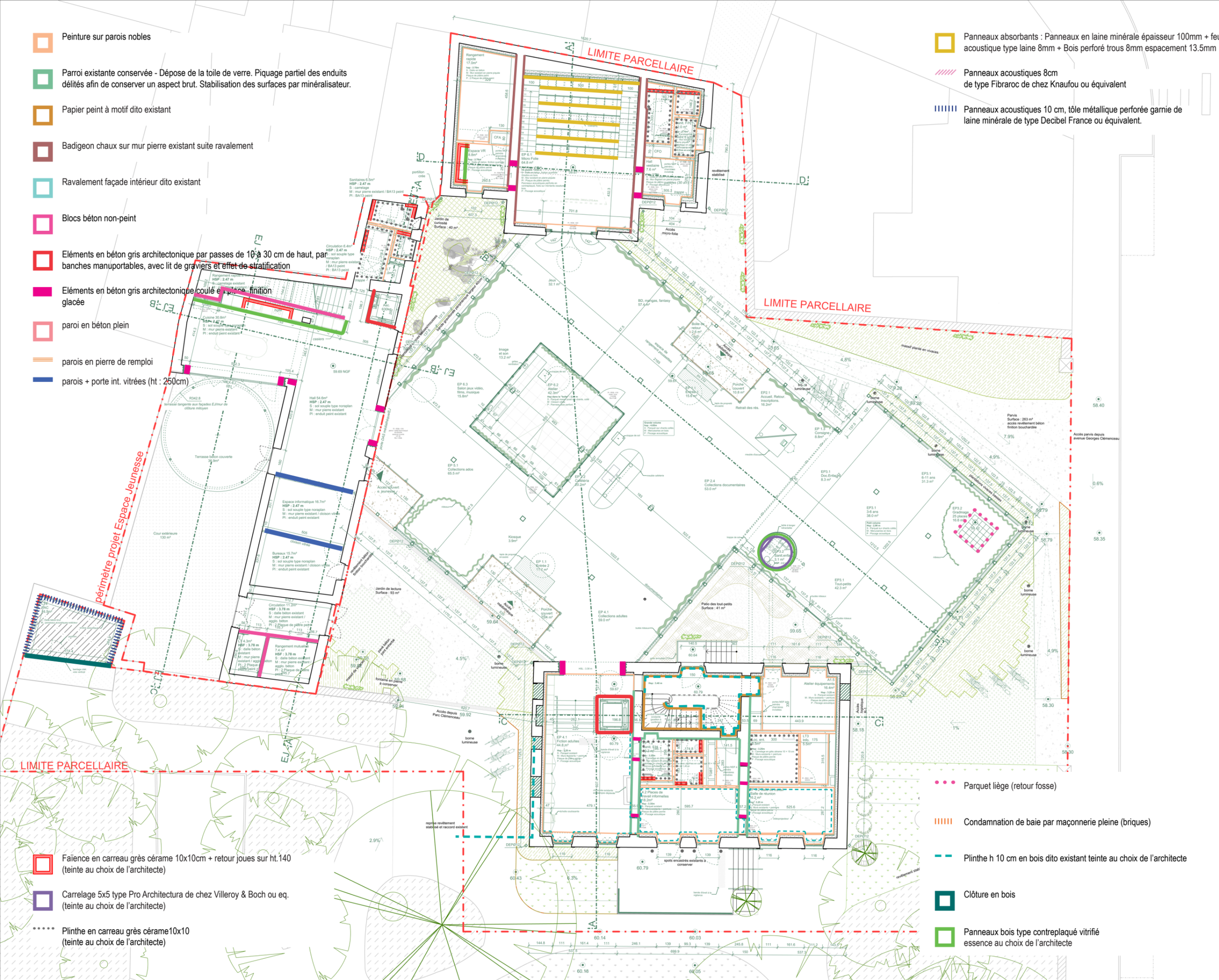
MAITRISE D'OEUVRE
TITAN
1 rue Buffon 44000 NANTES
chantonnay@titan.archi

BUREAUX D'ET
Batiferf structure
CDR économiste
Patrick Tual bet fluides
De long en large paysagiste
OCE VRD
SYMOE Environ. Thermique

Finitions des parois
INTECO OPC
Symbiance Acousticien
VERITAS B. Contrôle
SOCOTEC CSFS

RDC
Etat projeté

ech. : 1/200ème



□ Peinture sur parois nobles

□ Paroi existante conservée - Dépose de la toile de verre. Piquage partiel des enduits délimités afin de conserver un aspect brut. Stabilisation des surfaces par minéralisateur.

□ Papier peint à motif dito existant

□ Badigeon chaux sur mur pierre existant suite ravalement

□ Ravalement façade intérieur dito existant

□ Blocs béton non-peint

□ Eléments en béton gris architectural par passes de 10 à 30 cm de haut, par bandes manipulables, avec lit de graviers et effet de stratification

□ Eléments en béton gris architectural coulé en place, finition glacée

□ paroi en béton plein

□ parois en pierre de remploi

□ parois + porte int. vitrées (ht : 250cm)

□ Faïence en carreau grès cérame 10x10cm + retour joues sur ht.140 (teinte au choix de l'architecte)

□ Carrelage 5x5 type Pro Architectura de chez Villeroy & Boch ou eq. (teinte au choix de l'architecte)

..... Plinthe en carreau grès cérame 10x10 (teinte au choix de l'architecte)

□ Panneaux absorbants : Panneaux en laine minérale épaisseur 100mm + feutre acoustique type laine 8mm + Bois perforé trous 8mm espacement 13.5mm

////// Panneaux acoustiques 8cm de type Fibraroc de chez Knaufou ou équivalent

||||| Panneaux acoustiques 10 cm, tôle métallique perforée garnie de laine minérale de type Decibel France ou équivalent.

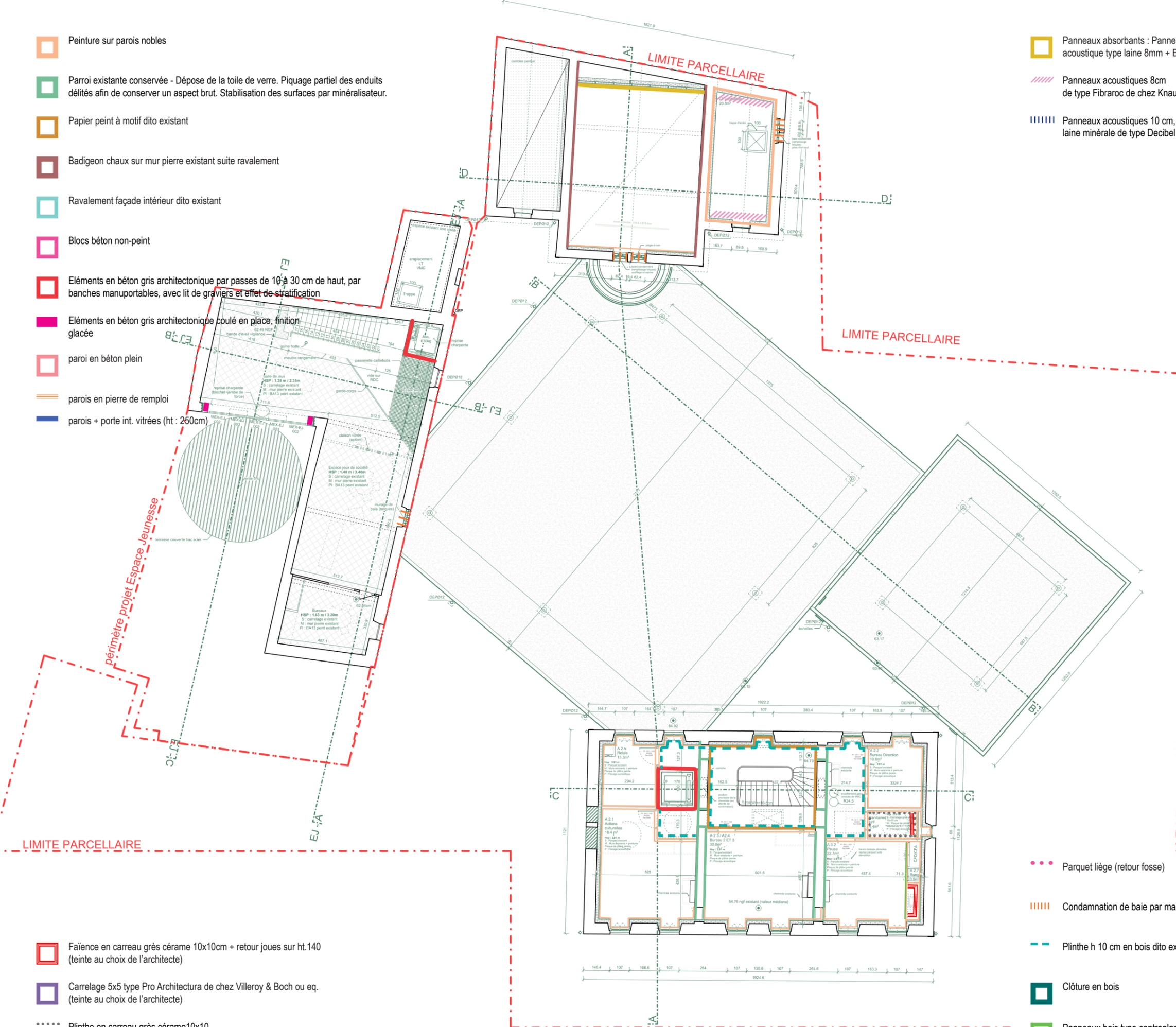
●●● Parquet liège (retour fosse)

||||| Condamnation de baie par maçonnerie pleine (briques)

— Plinthe h 10 cm en bois dito existant teinte au choix de l'architecte

□ Clôture en bois

□ Panneaux bois type contreplaqué vitrifié essence au choix de l'architecte



Les cotations sont à établir sur la base du plan structurel. Compte tenu des divergences constatées avec le plan architectural, l'entrepreneur est tenu d'ajuster ses ouvrages conformément au plan structurel. Les cotes hors tout sont données à titre indicatives. L'entreprise en charge du lot devra impérativement prendre toutes les cotes sur site

DCE

0065 CHANTONNAY
juin 2025

Construction de la médiathèque intercommunale CHANTONNAY (85)

MAITRISE D'OUVRAGE

Communauté de commune du Pays de Chantonmay

65 av. du Général De Gaulle - BP 98
85 111 CHANTONNAY

MAITRISE D'OEUVRE

TITAN

1 rue Buffon 44000 NANTES

chantonnay@titan.archi

BUREAUX D'ET

Batiserf structure

CDR économiste

Patrick Tual bet fluides

De long en large paysagiste

OCE VRD

SYMOE Environ. Thermique

Finitions des parois

INTECO OPC

Symbiance Acousticien

VERITAS B. Contrôle

SOCOTEC CSPS

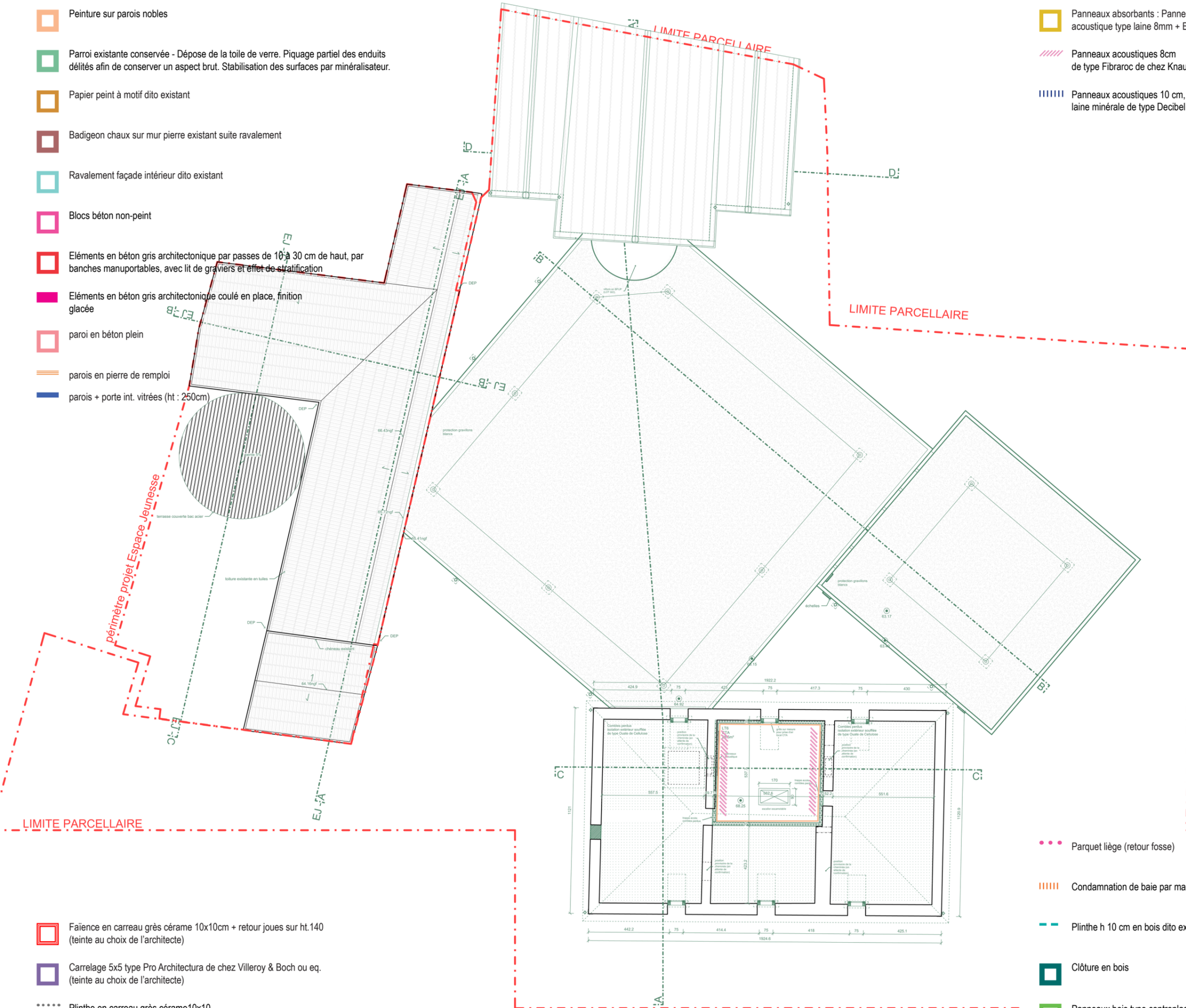
R+1
Etat projet



ech. : 1/200ème

-  Peinture sur parois nobles
-  Paroi existante conservée - Dépose de la toile de verre. Piquage partiel des enduits délimités afin de conserver un aspect brut. Stabilisation des surfaces par minéralisateur.
-  Papier peint à motif dito existant
-  Badigeon chaux sur mur pierre existant suite ravalement
-  Ravalement façade intérieur dito existant
-  Blocs béton non-peint
-  Eléments en béton gris architectural par passes de 10 à 30 cm de haut, par bandes manipulables, avec lit de graviers et effet de stratification
-  Eléments en béton gris architectural coulé en place, finition glacée
-  paroi en béton plein
-  parois en pierre de remploi
-  parois + porte int. vitrées (ht : 250cm)

-  Panneaux absorbants : Panneaux en laine minérale épaisseur 100mm + feutre acoustique type laine 8mm + Bois perforé trous 8mm espacement 13.5mm
-  Panneaux acoustiques 8cm de type Fibraroc de chez Knaufou ou équivalent
-  Panneaux acoustiques 10 cm, tôle métallique perforée garnie de laine minérale de type Decibel France ou équivalent.



-  Faïence en carreau grès cérame 10x10cm + retour joues sur ht.140 (teinte au choix de l'architecte)
-  Carrelage 5x5 type Pro Architectura de chez Villeroy & Boch ou eq. (teinte au choix de l'architecte)
-  Plinthe en carreau grès cérame 10x10 (teinte au choix de l'architecte)

-  Parquet liège (retour fosse)
-  Condamnation de baie par maçonnerie pleine (briques)
-  Plinthe h 10 cm en bois dito existant teinte au choix de l'architecte
-  Clôture en bois
-  Panneaux bois type contreplaqué vitrifié essence au choix de l'architecte

Les cotations sont à établir sur la base du plan structurel. Compte tenu des divergences constatées avec le plan architectural, l'entrepreneur est tenu d'ajuster ses ouvrages conformément au plan structurel. Les cotes hors tout sont données à titre indicatives. L'entreprise en charge du lot devra impérativement prendre toutes les cotes sur site.

DCE

0065 CHANTONNAY
juin 2025

Construction de la médiathèque intercommunale CHANTONNAY (85)

MAITRISE D'OUVRAGE
Communauté de commune du Pays de Chantonay
65 av. du Général De Gaulle - BP 98
85 111 CHANTONNAY

MAITRISE D'OEUVRE
TITAN
1 rue Buffon 44000 NANTES
chantonnay@titan.archi

BUREAUX D'ET
Batiserf structure
CDR économiste
Patrick Tual bet fluides
De long en large paysagiste
OCE VRD
SYMOE Environ. Thermique

FINITIONS des parois
R+2
Etat projeté
INTECO OPC
Symbiance Acousticien
VERITAS B Contrôle
SOCOTEC CSPS

ech. : 1/200ème