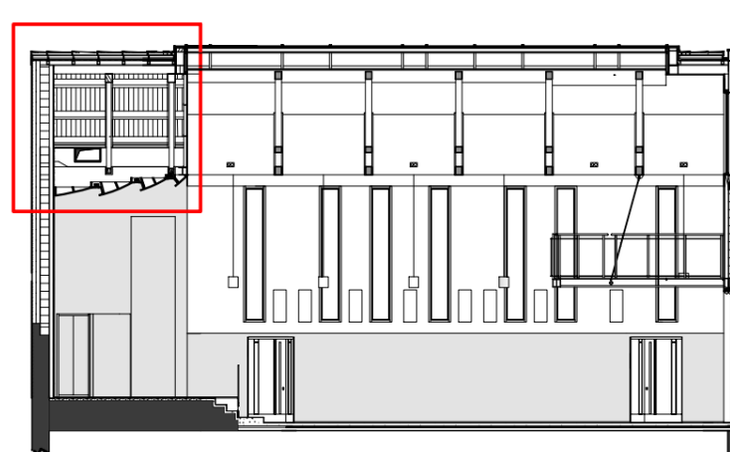


- 1 Panneau M1 en MDF Hydro avec placage en chêne assemblage "façon massif"
- 2 Panneau M1 en MDF Hydro avec placage en chêne assemblage "façon massif" avec perforation pour absorption acoustique
- 3 Panneau M1 cintré en MDF Hydro avec placage en chêne assemblage "façon massif"
- 4 Faux plafond modelé M1 en bois stratifié avec placage en chêne assemblage "façon massif"
- 5 Structure porteuse en bois stratifié
- 6 Isolant mineral 100 mm
- 7 Portail en bois lamellé-collé et verre serigraphé
- 8 Portail a restaurer
- 9 Joint creux en inox 10 mm
- 10 Joint creux en inox 30 mm
- 11 Structure métallique de la mezzanine
- 12 Ferme nouvelle
- 13 Plaque de plâtre - épais.18 mm
- 14 Frein vapeur
- 15 Gaine pour climatisation
- 16 Poutre HEB 200
- 17 Rail pour éclairage encastré
- 18 Eclairage linéaire encastré
- 19 Possibilité de suspendre partiellement le faux plafond à la charpente de la toiture
- 20 Soutien modelé en bois lamellé-collé modelé



COUPE A

détail F  
PLAN DE PRINCIPE



## RESTRUCTURATION DE L'EGLISE DE SAINTE GERMAINE DE PIBRAC

Maitre d'ouvrage



MAIRIE DE THEOULE-SUR-MER

1, Place Bertrand 06590 Théoule-sur-Mer

Maitre d'oeuvre

Mandataire

**archigem**  
agence d'architecture

Stefania Guiducci - Marzio Mercandelli architectes  
81, rue Monté Cristo - 13004 MARSEILLE

BET Structure

SARL BRIZOT-MASSE INGENIERIE  
134, rue du Temple - 75003 PARIS

BET Fluides

C.E.T.  
29, Allée des Genêts - 04200 SISTERON

BET Acoustique

ACOUSTIQUE VIVIÉ & ASSOCIÉS  
15, rue Fondary - 75015 PARIS

Economiste

APIC  
Parc d'Activités "Val de Durance"  
17, Allée des Genêts - 04200 SISTERON

Bureau de contrôle / CSPS

SOCOTEC

Agence des Alpes-Maritimes  
1375, route des Dollines - BP 172  
06903 SOPHIA ANTIPOLIS CEDEX

Phase  
**DOSSIER DE CONSULTATION  
DES ENTREPRISES**

Objet

**BOISERIE**  
Zone Autel - Détail F

Date  
30/07/2016

Echelle  
1/20

Modifications

N°

dét 9.03