

# CO

# SA

**MAÎTRISE D'OUVRAGE**

SNC IP3M représentée par  
ICADE PROMOTION  
32, allées de Boutaut  
33070 BORDEAUX CEDEX  
www.icade.fr

**ARCHITECTE MANDATAIRE**

COSA  
10 rue Bisson 75020 Paris  
+33 (0)1 42 49 80 24  
architectes@cosa-paris.com  
www.cosa-paris.com

**AMO HQE**

EODD Ingénieurs conseils  
70 Rue Brillat-Savarin  
75013 Paris

**BET STRUCTURE BETON**

I+A laboratoire des structures  
163 rue de Charenton  
75012 Paris

**BET STRUCTURE BOIS**

Sylva conseil  
64 rue de Crimée  
75019 Paris

**BET FLUIDES / THERMIQUE**

BARBANEL  
8 avenue Louis Pasteur  
92227 BAGNEUX Cedex

**ECONOMISTE**

BMF  
173 rue Charenton  
75012 Paris

**ACOUSTIQUE**

AIDA  
12 Rue Saint-Bernard  
75011 Paris

**BUREAU DE CONTROLE**

BUREAU VERITAS  
Alain Sopetti  
alain.sopetti@fr.bureauveritas.com

## MIAR

Armagnac Sud (ILOT 8.12)

**SYNa.W0600**

Détail évacuation  
verticale baignoire  
réversible - WOOD

PHASE	TYPE	INDICE
SYN	DET	A

DATE  
27/05/2022

FORMAT  
A3

ECHELLE  
1:10

Siphon + grille douche à l'italienne à prévoir en attente sous la baignoire  
pour réversibilité ultérieure  
@MINER

Siphon baignoire + bouchon de raccordement pour évacuation  
vers siphon de douche à l'italienne  
@BAREYRE

Mise en oeuvre de Schlüter®-KERDI-DRAIN  
@MINER



Carrelage + colle 15mm  
Natte d'étanchéité type Ditra 25 de chez SCHluter 3mm  
Chape 47mm  
Domisol LV15 15mm  
@MINER

Chape en forme de pente pour anticipation réversibilité.  
> Prévoir support chape compatible au DTU  
@MINER

Calfeutrement à définir, rappel, ne doit pas  
interrompre l'évacuation des fuite accidentelle  
@MINER

Raccordement plomberie en PVC  
@BAREYRE

Renforcement en masse lourde bitumeuse  
ou résilient pour traitement acoustique  
@BAREYRE

### A) Détail de synthèse évacuation baignoire avec siphon en attente pour douche à l'italienne réversible.