



• CONTACT

49 Rue des Garottières
44115 Haute-Goulaine
contact@groupeascia.fr
02 40 80 76 83
Groupe Ascia

• COMPÉTENCES

- Études Structures
- Béton Armé
- Charpente Métallique et Bois
- Diagnostic
- Économie TCE et VRD

ANNEXE

Ecole St-Cyr Camp Coëtquidan
Gymnase

DIAG-01

Plan de principe structure béton et
cartographie des désordres

n°affaire 24-219-

AUTEUR M.PAPIN

Echelle 1/10 - 1/50 - 1/100

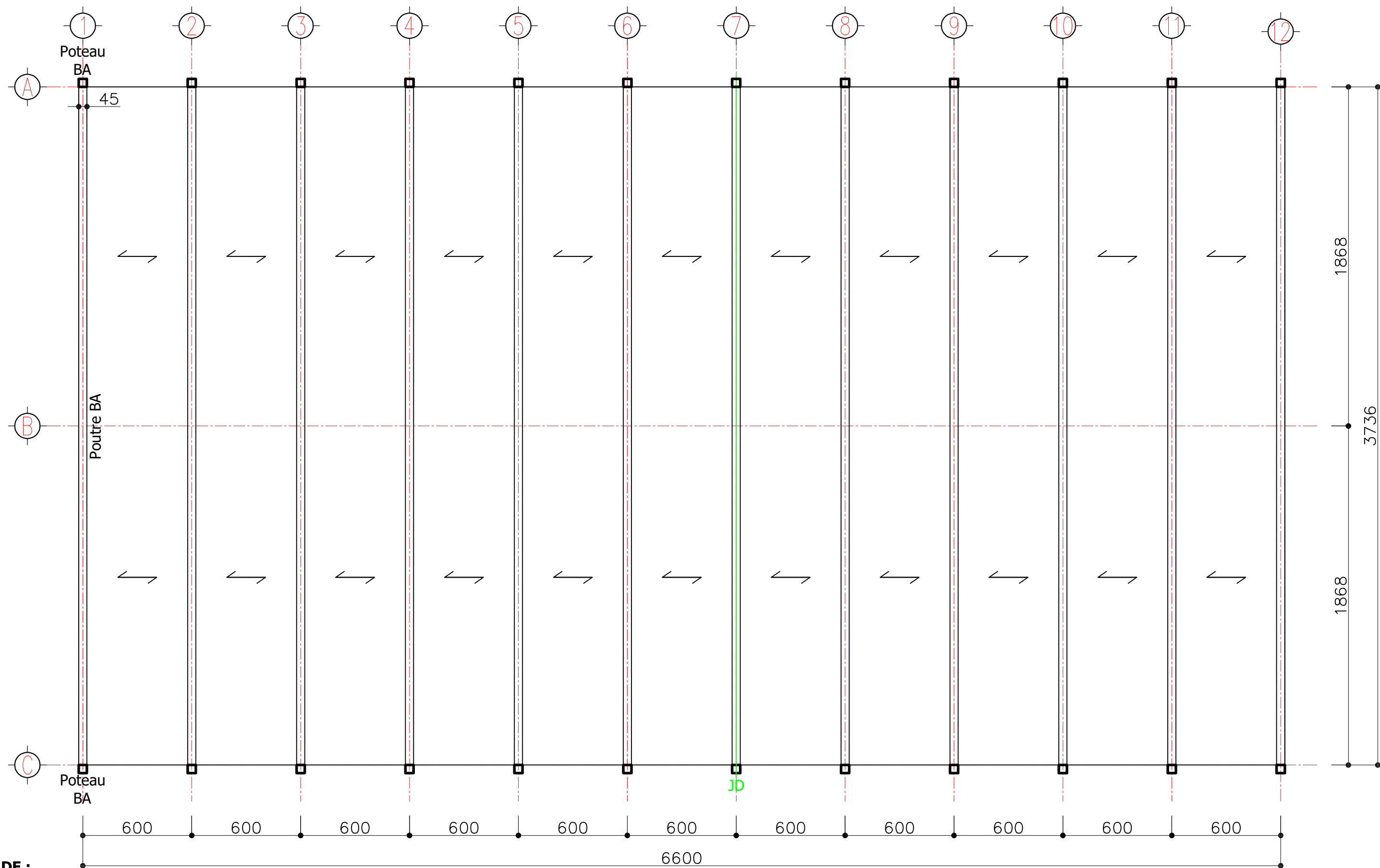
☒ DIAG ☐ APS ☐ APD ☐ PRO ☐ DCE ☐ MARCHÉ ☐ EXE

DATE	INDICE	MODIFICATIONS
30/05/2024	0	Première diffusion

MAITRE D'OUVRAGE	ARCHITECTE	MAITRISE D'OEUVRE	BE STRUCTURE
USID DE RENNES Antenne de Coëtquidan Rue de Saumur 56380 GUER			ASCIA INGENIERIE 49 rue des garrotières 44 115 - HAUTE-GOULAIN Tél : 02 40 80 76 83
BUREAU DE CONTROLE			

Vue en plan de principe structure

Structure béton du gymnase

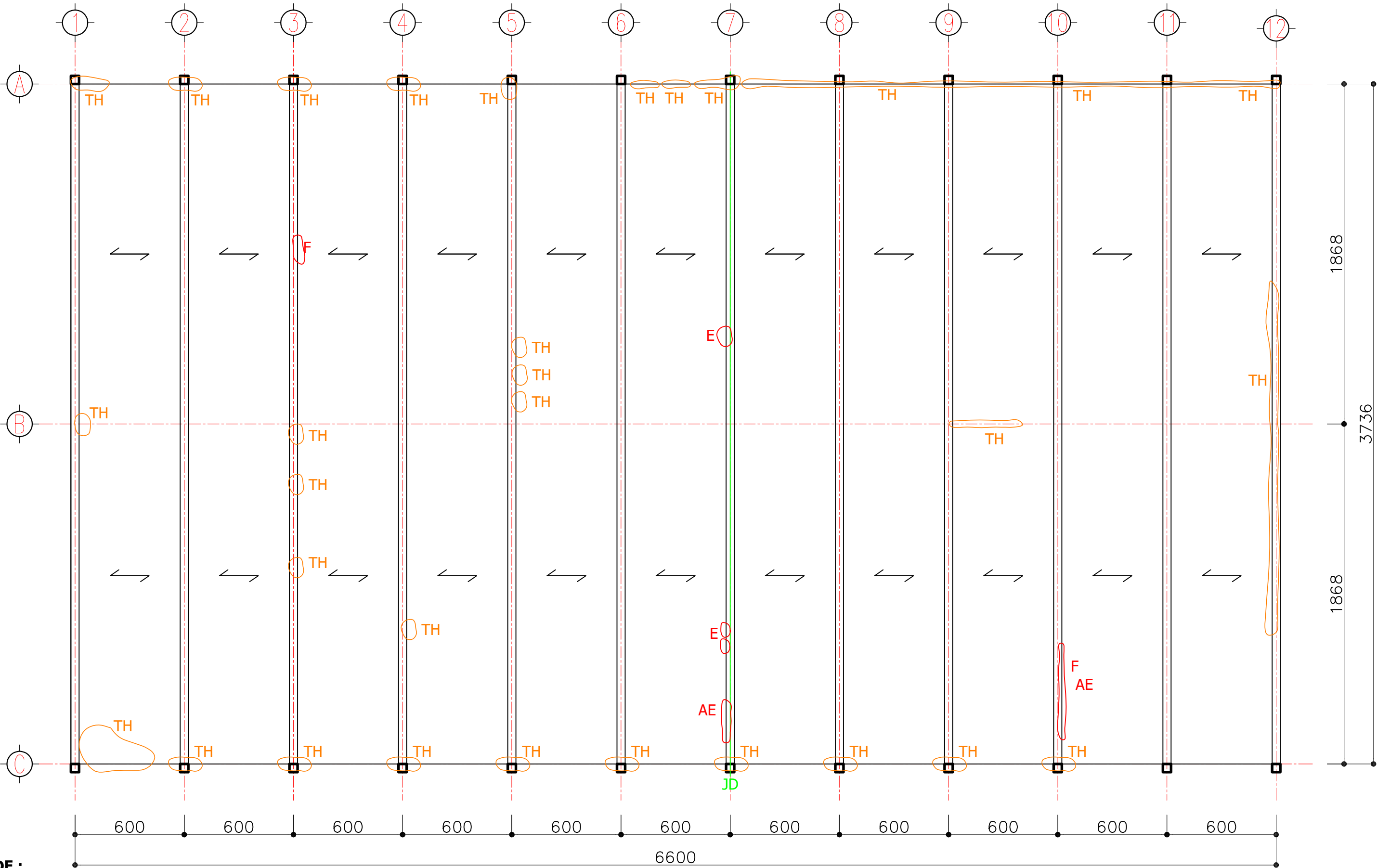


LEGENDE :

↔ Plancher poutrelles hourdis
— JD : Joint de dilatation
Nota: Les plans présentés ci-dessus sont des plans de principe indicatifs non exhaustifs qui ne peuvent être utilisés pour l'exécution.

Cartographie des désordres

Structure béton du gymnase



LEGENDE :

- E : Epaufrure
- F : Fissure
- AM: Amorce d'épaufrure
- TH : Trace d'humidité

Nota: Les plans présentés ci-dessus sont des plans de principe indicatifs non exhaustifs qui ne peuvent être utilisés pour l'exécution.