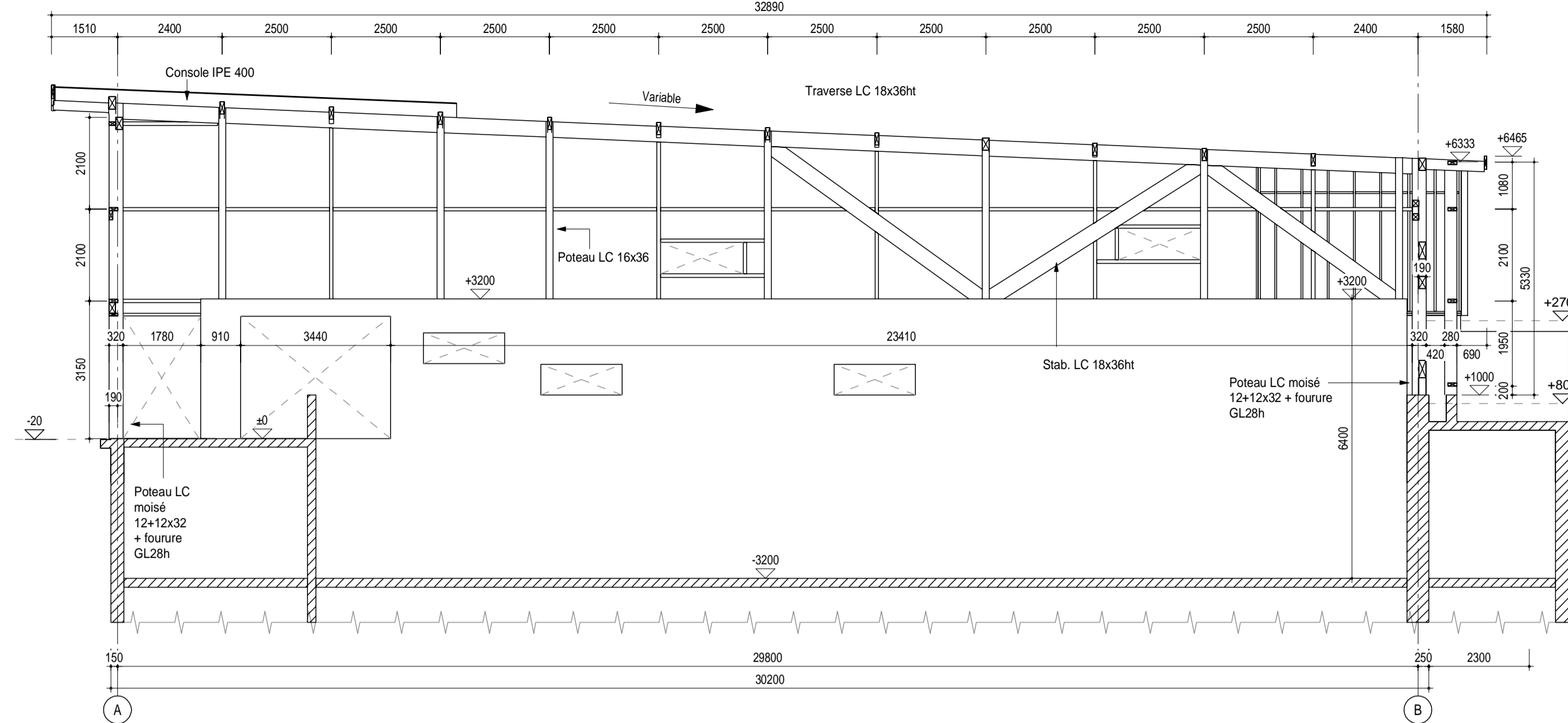
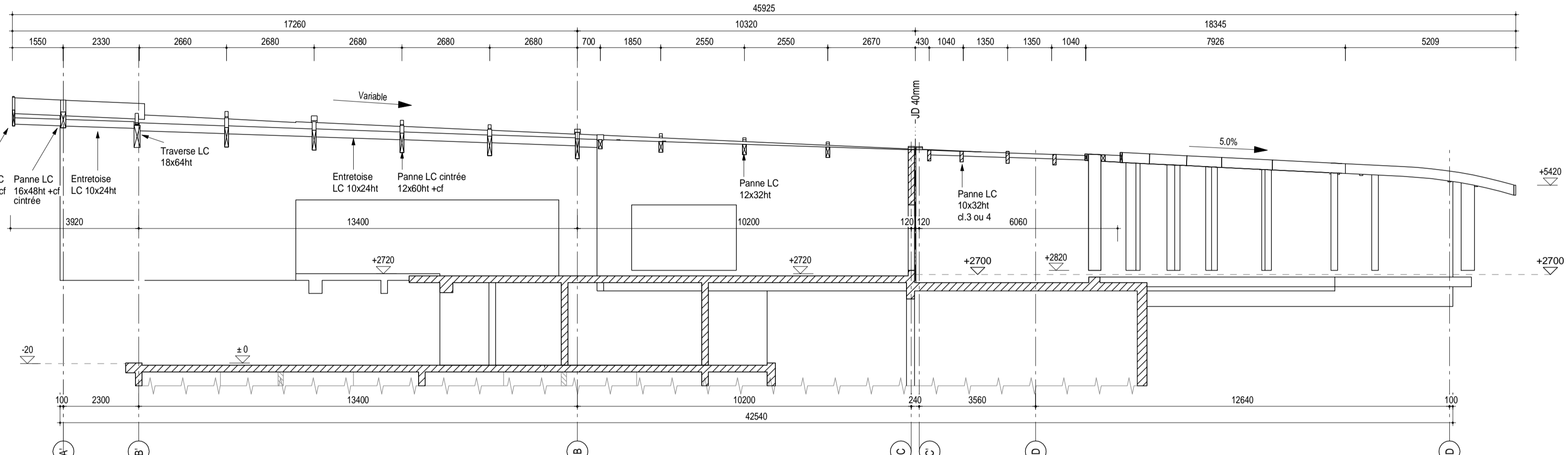


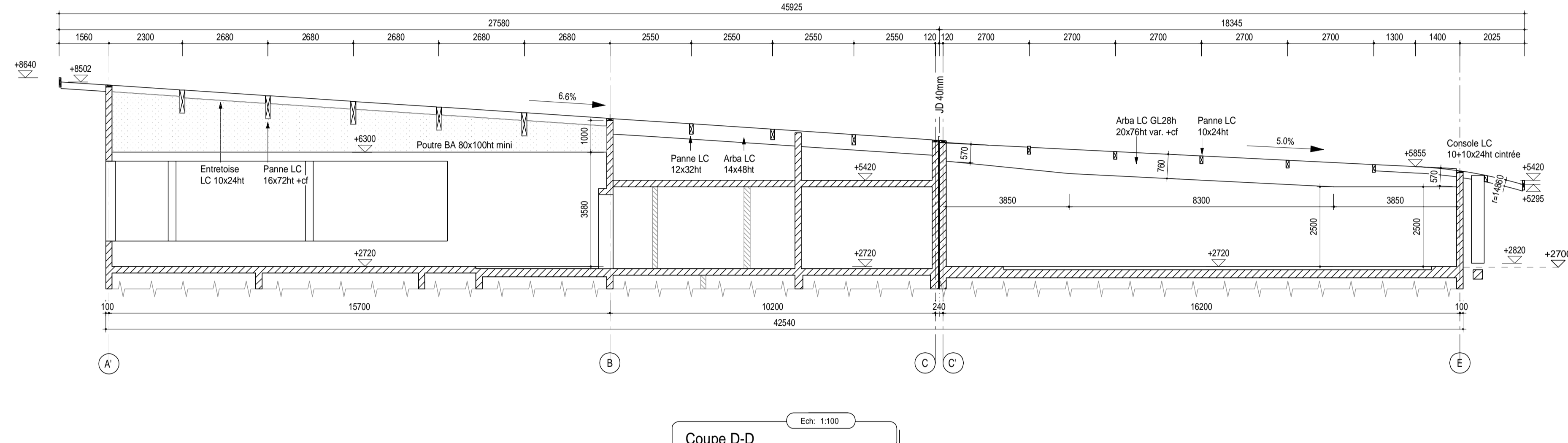
Coupe A-A Ech. 1/100



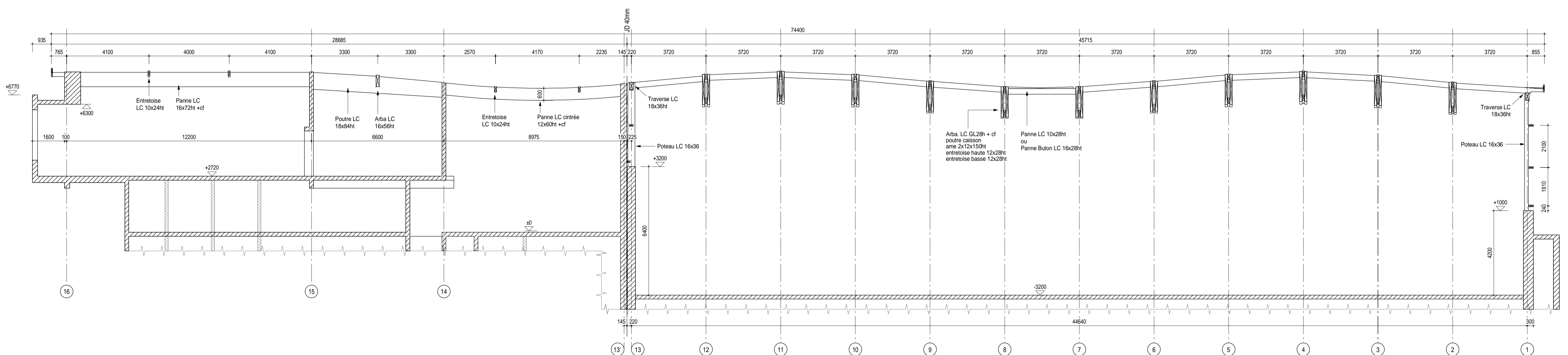
Coupe B-B Ech. 1/100



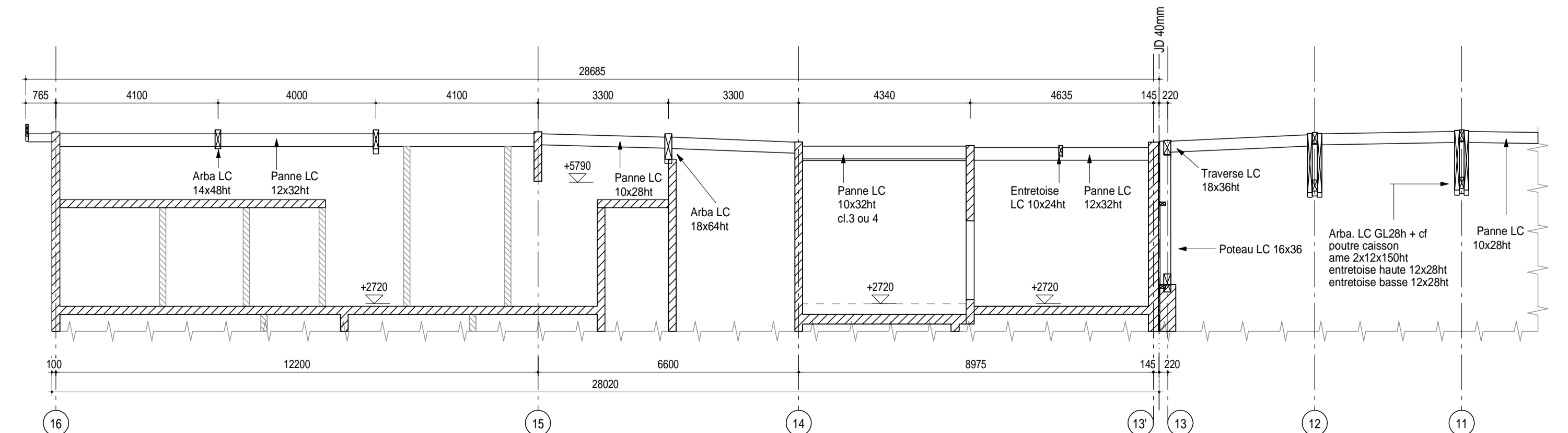
Coupe C-C Ech. 1/100



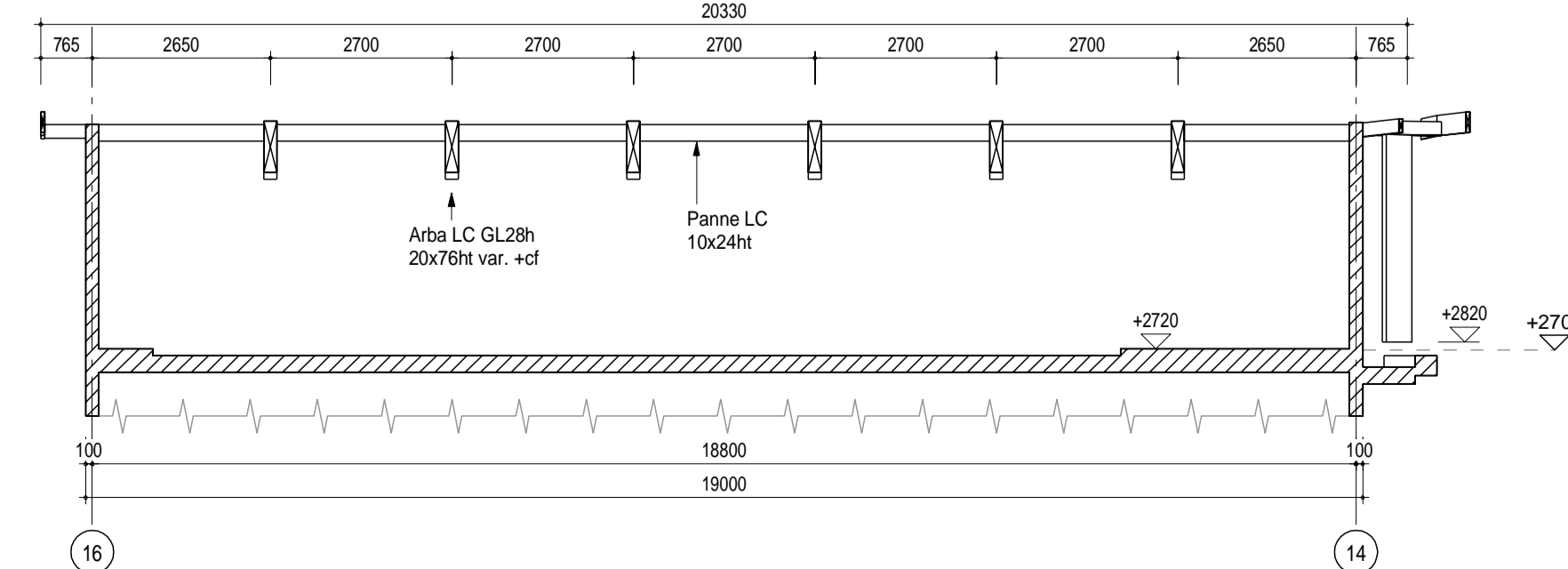
Coupe D-D Ech. 1/100



Coupe E-E Ech. 1/100



Coupe F-F Ech. 1/100



Coupe G-G Ech. 1/100

Niveau +0.00 = Niveau sol fini RDC = 211,90 N.G.F. / Cotation en mm

Plan structure réalisé à partir des plans architecte suivant

IMPORTANT : Ce plan n'exclut pas l'utilisation des plans Architecte.

Phase	Ind.	Date
DCE	Ø	Mars 2016

CARACTERISTIQUES MATERIAUX*	TENU AU FEU*
> Bois Massif et Aboués (BM) C24	> Charpente bois agrippante SF 0
> Bois Lamellé-collé (LC) GL24-h	> Charpente bois masquée SF 1/2h
> Acier - Profils laminés S275-JR	> Façade pan de bois SF 1/2h
* Sauf indication sur plan	* Pour les éléments principaux, c.f. réglementation incendie ERP

CHARGES PERMANENTES*	CHARGES D'EXPLOITATION / D'ENTRETIEN
> Toiture végétalisée - sans faux plafond 185 daN/m²	> Toiture 150 daN
> Toiture végétalisée - avec faux plafond 205 daN/m²	> Etanchéité, pente < 15% 80 daN/m² sur 10 m²
> Façade pan de bois 85 daN/m²	> > - daN/m²
* Hors poids-propre des structures principales	> > - daN/m²

CHARGES CLIMATIQUES	ALEAS SISMIQUES
> Neige - région A2, altitude < 210m S = 46 daN/m² - S al = 100 daN/m²	> Zone sismique 1-3 - Modérée Ag = 1,32 m/s²
> Vent - zone 2, terrain III-b sans obstacle, hauteur 9m V b = 24 m/s - q p = 47 daN/m²	> Catégorie d'importance III S = 1,5
	> Classe de sol : C
	> Coefficient de comportement : DCL - q = 1,5

ARCHITECTE MANDATAIRE	CABINET BONZON - 42 Chemin de Thabor - 26000 VALENCE - Tel. 04.75.43.76.15 - Email: etudes@cabinetbonzon.com
ARCHITECTE ASSOCIE	ARCHIPEL - 20 rue Charrel - 38000 GRENOBLE - Tel. 04.78.21.41.49 - Email: contact@agencearchipel.fr
CONTROLE	BTP Consultants - ZAC du Bois des Cotes - 300 RN 6 - 69700 LIMONEST
ENTREPRISE	

**Maître d'ouvrage : VILLE DE PUSIGNAN**  
Place Schonwald 69891 PUSIGNAN - Tel 04.72.93.10.97

**Commune de PUSIGNAN**  
**Construction d'un complexe Sportif**

**PLAN DE CHARPENTE - COUPES**

IMPORTANT : Ce plan n'exclut pas l'utilisation des plans d'Architecte.

A Mars 2016 Suppression des poteaux bois sur fall		G. PICARD	F. BERNARD
Mars 2016 PREMIERE EDITION		G. PICARD	F. BERNARD
NATURE DES MODIFICATIONS			
Dimensions du plan en mm			
1200 x 841 mm			
<b>BETREC</b>		N°Affaire	Phase
STRUCTURES		14214	DCE
Echelle		1/100	
PLAN n°		Ind.	
13		Ø	

GRENOBLE (Site local) 4 avenue Jean Louis Weil CS10905 - 38034 GRENOBLE Cedex 1 - T. 04 78 42 17 27  
 GRAND OUEST 130 rue des Pommiers St. G. - 49000 ANGERES - T. 09 83 94 17 07  
 ILE DE FRANCE 3739 Avenue Léo-Robit CS 11237 - 95515 PARIS Cedex 13 - T. 01 69 38 19 43  
 LES SAVOIE Savoie Hospitale Rue Louis Armand - 73420 MERTY - T. 04 79 26 69 75  
 LYON Four Petit Dieu 123 Rue Servant CS 63337 - 69232 LYON - T. 04 72 60 30 90  
 VALENCE 1 avenue de la Gare - Alzon - BP 15101 - 26958 VALENCE Cedex 9 - T. 04 75 91 51 51  
 VAUCLUSE Motte de Bellevue - 84190 VACQUIERES - T. 04 75 81 51 59