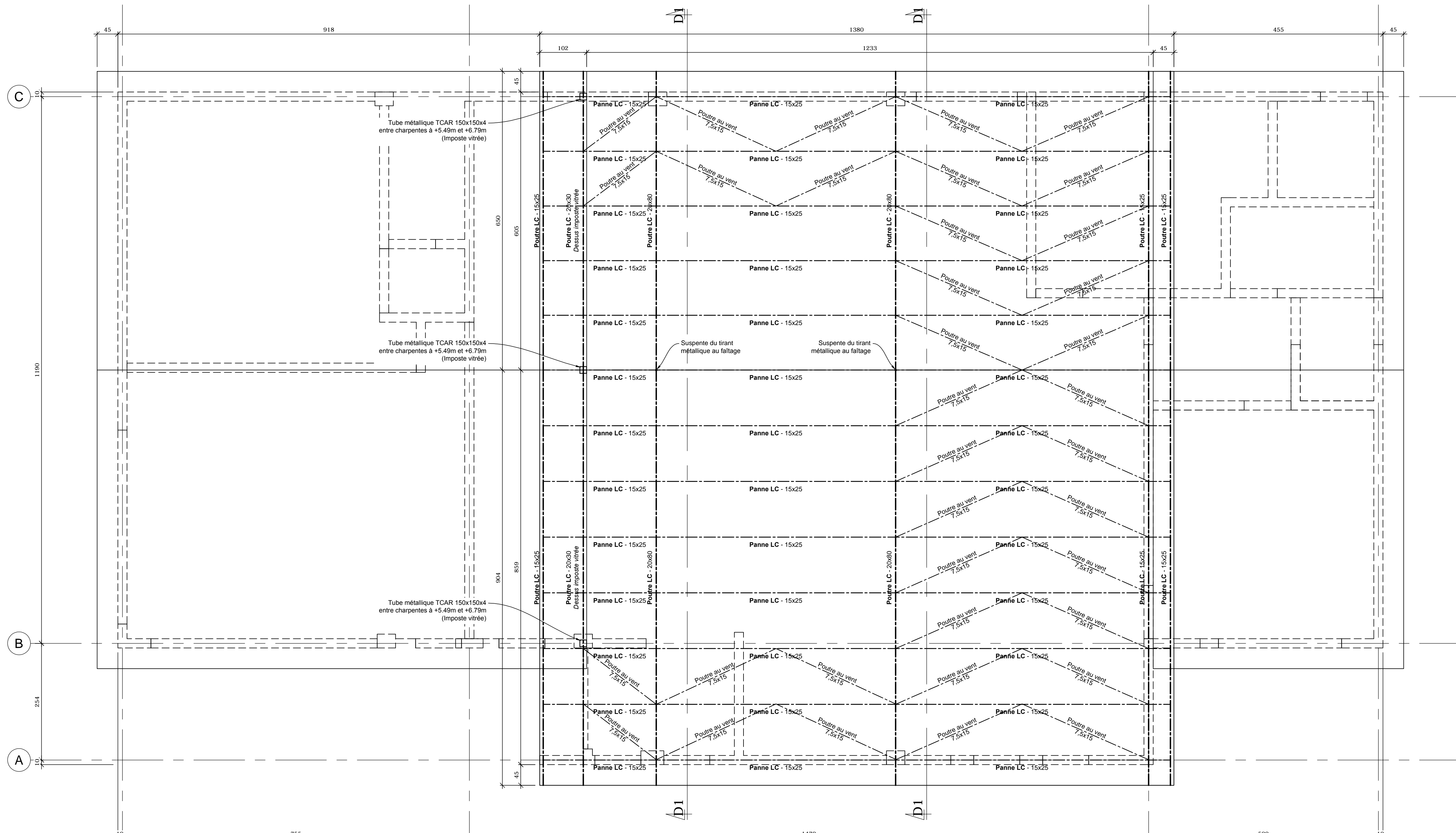


**BEAUMERIE SAINT MARTIN - Salle Polyvalente
GO 003 - CHARPENTE (Faitage Niv. +5.49m)**
Ech: 1/50e

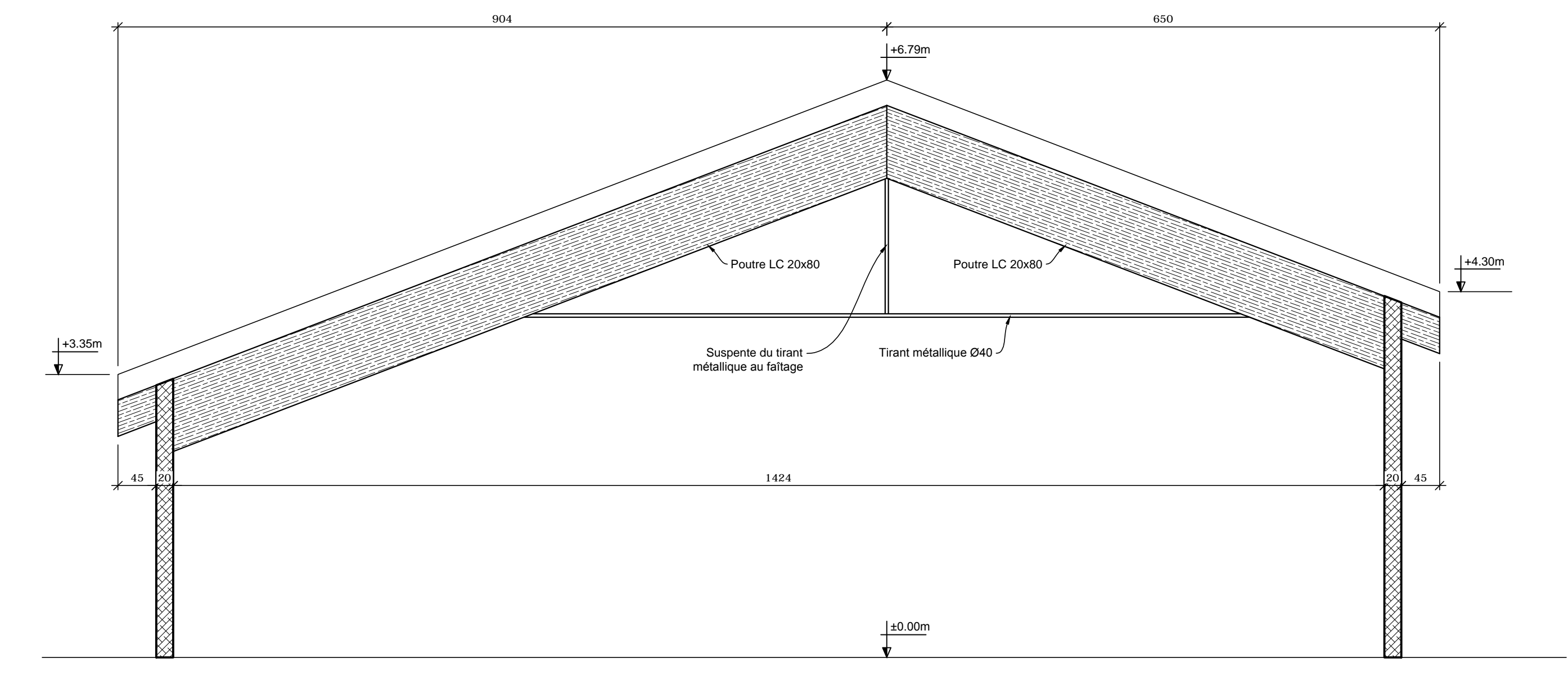
Charpente lamellé collé GL 24H



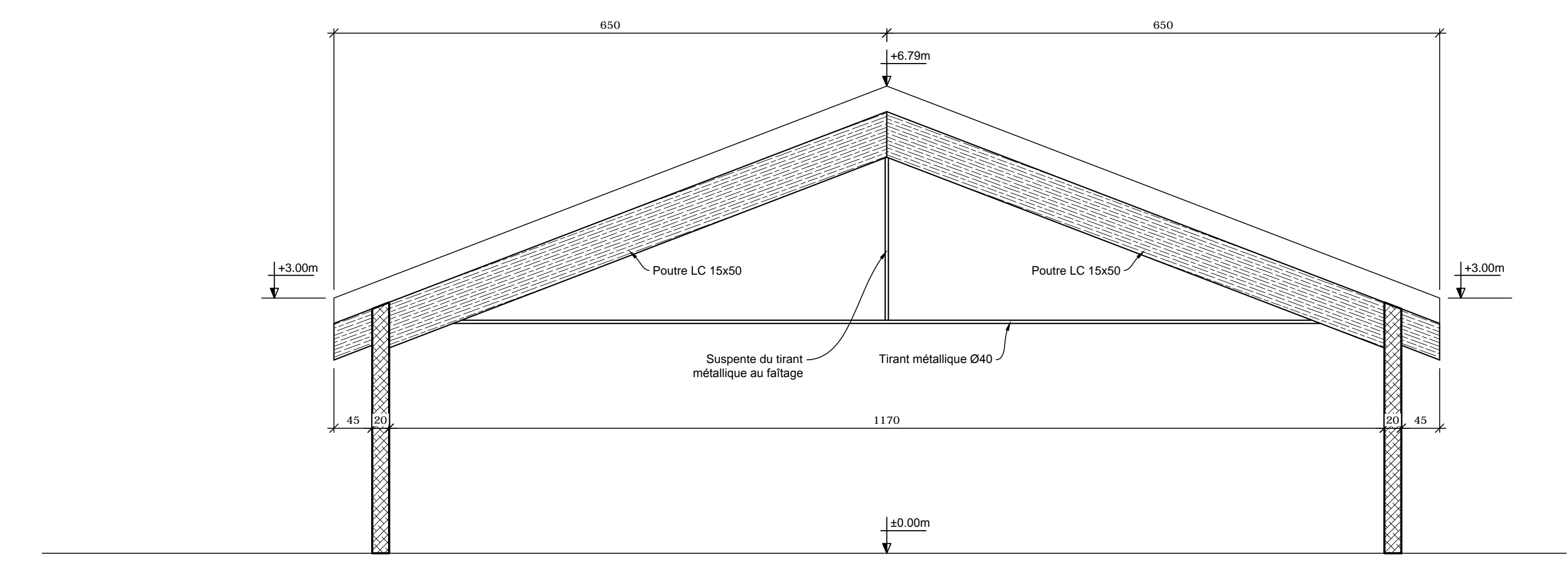
**BEAUMERIE SAINT MARTIN - Salle Polyvalente
GO 003 - CHARPENTE (Faitage Niv. +6.79m)**
Ech: 1/50e

Charpente lamellé collé GL 24H

Détail Charpente D1
Ech: 1/50e



Détail Charpente D2
Ech: 1/50e



NOTA :

***Hypothèses de sol :**

- Fondations superficielles associées à un renforcement de sol par inclusions rigides.
- Hypothèse : $q_{ELS} = 0,20 \text{ MPa}$ à confirmer par l'entreprise en charge de la réalisation des inclusions rigides.
- Dallage sur terre-plein reposant sur une forme associée à un maillage d'inclusions rigides.

***Hypothèses sismique :**

- Zone sismique 1 \Rightarrow la conception parasismique n'est pas obligatoire.

***Hypothèses de charges :**

- Charges climatique : - Zone A1 de neige
- Zone III de vent
- Charges d'exploitations :
 - Salle de réception, $Q = 400 \text{ kg/m}^2$
 - Sanitaires, $Q = 250 \text{ kg/m}^2$
 - Cuisine, $Q = 500 \text{ kg/m}^2$
 - Salle de Quillet, $Q = 600 \text{ kg/m}^2$
 - Dalle locaux technique $R+1$, $Q = 500 \text{ kg/m}^2$

- Les cotes indiquées sur ce plan le sont à titre indicatif. Seules les cotes figurant sur le plan Architecte sont à prendre en compte.

Ce plan guide :

- est la propriété intellectuelle de B.A. BAT et ne peut être utilisé ou reproduit sans son accord.
- n'est valide que pour les éléments techniques du lot concerné.
- facilite la compréhension du C.C.T.P., mais ne constitue pas un plan d'exécution qui reste à établir par l'entrepreneur.
- en cas de discordance avec les plans Architecte les plus récents, ces derniers sont à prendre en considération et les plans techniques sont à modifier en conséquence.

LEGENDE :

	Béton armé
	Parpaings pleins
	Parpaings creux
	Porotherm

COMMUNE DE BEAUMERIE SAINT MARTIN
Mairie
62170 BEAUMERIE SAINT MARTIN
Tél: 03 21 81 46 56
email: mairie.beumerie@wanadoo.fr

RECONSTRUCTION DE LA SALLE POLYVALENTE

Charpente
Plan guide

indice	date	MODIFICATIONS
-	06.15	DOSSIER DCE

Architecte :	VILLESANDE MASSON ARCHITECTURE 101 rue de la République - 81154 LA MOULÈNE Tél : 03 20 38 15 70 - Fax : 03 20 35 77 22 www.villesandemasson.com
Bureau d'Etudes Techniques :	B.A. bat Bureau d'Etudes Techniques 880, Avenue Charles Pequeur 62620 RUITZ Tél : 03 21 53 59 26 / Fax : 03 21 53 26 10 bertrand.robidet@ba-bat.com
Responsable Dessin :	Roman DACHICOURT
Responsable Etude :	Amalux LACQUEMENT
Responsable affaire :	Bertrand ROBIDET
Date :	Mai 2015
Echelle :	PLAN 1/50 COUPE 1/20

DOSSIER N°14-1852 GO 003