

Caractéristiques des matériaux : <small>(sauf indications contraires)</small> * Lamellé Collé : GL24h - Acerbois GLulam * Contrecollé : G118 * Bois Massif : C24 * Panneaux OSB : conforme à la EN300 * Panneaux particules : conforme à la EN309 * Panneaux contreplaqués : conforme aux EN313-1 et 2 * Collage des bois : les collages structurels seront réalisés avec une colle de type 1 selon la norme EN 391 * Les ferrures sont en acier S235 (Fe24) * Les boulons sont en acier galva. classe 4-6 mini	Notations : LC : Bois Lamellé Collé BM : Bois Massif CC : Contrecollé CF : Contreflèche BL : Boulons TF : Tiges filetées ☉ : Repérage détail
--	--


⚠ - Les perçages dans les poutres bois d'un diamètre inférieur à 20mm sont tolérés
 - Tous perçages d'un diamètre supérieur à 20mm devront être validés par nos soins

Maitre d'ouvrage
 SERMA
 Place du Téléphérique
 74110 MORZINE AVORIAZ

Téléphérique Prodains Express - Gare aval G1
 74110 MORZINE AVORIAZ

Ce plan ne peut être reproduit ou communiqué à des tiers sans autorisation écrite de TECKICEA

Indice	Date	Modification
Partie d'ouvrage : AXONOMETRIES		
Echelle : 1/50	Date : 25/09/2012	Dessiné par : J C
Phase : EXE	Plan N°: CH7	

	TECKICEA B.E.T. Structures Bois 18 rue Denis Papin 25300 PONTARLIER Tél. : 03 81 46 48 53 Fax : 03 81 46 20 49 E-Mail : info@teckicea.fr	Entreprise : FARIZON Charpente Impasse de la source 74200 THONON Tél. : 04 50 71 63 61 Fax : 04 50 71 95 22
	<small>registre de bois</small>	