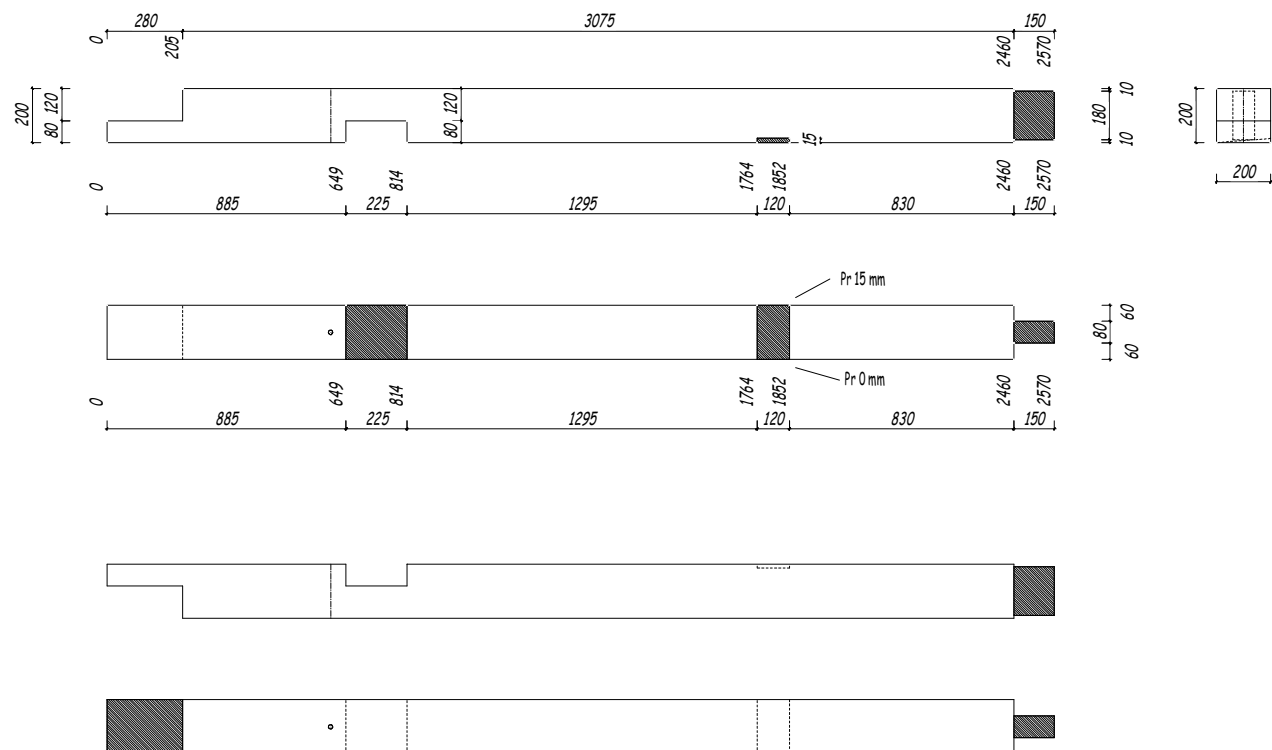


Prod: 38

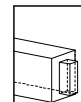


Poteau angle ext Façade 1.

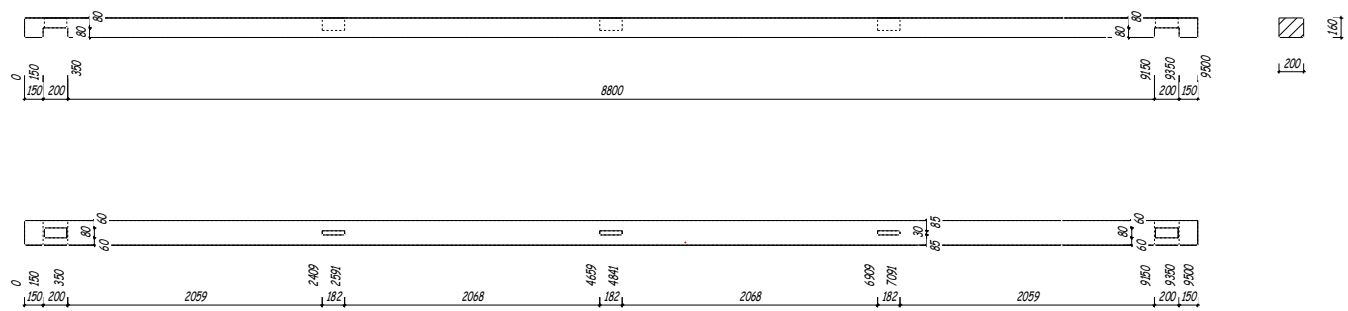
Qte: 1

Nom projet: :	Description: :	Groupe: Structure	Section: 200mm/200mm	Ech: 1: 15
Numéro: :	Remarque: :	Sous-groupe: :	Longueur: 3505mm	
Architecte: :		N°liste prod: 38	Matériau: Contre collé	
Maître d'ouvr.: :	Echéance: :	N°liste bois: 21	Nom fichier 3d:	

Tenon 2 (épaulement symétrique)	
T-80-150-10-H-	
Forme	Arondi
Direction	Hauteur
Longueur	150mm
Surlongueur	15mm
Longeur	80mm
Surmesure montage	1mm
e perçement	0mm
Écartement perçage-entrétoilé	0mm
Décalage perçage	0mm
Épaulement	10mm



Prod: 6



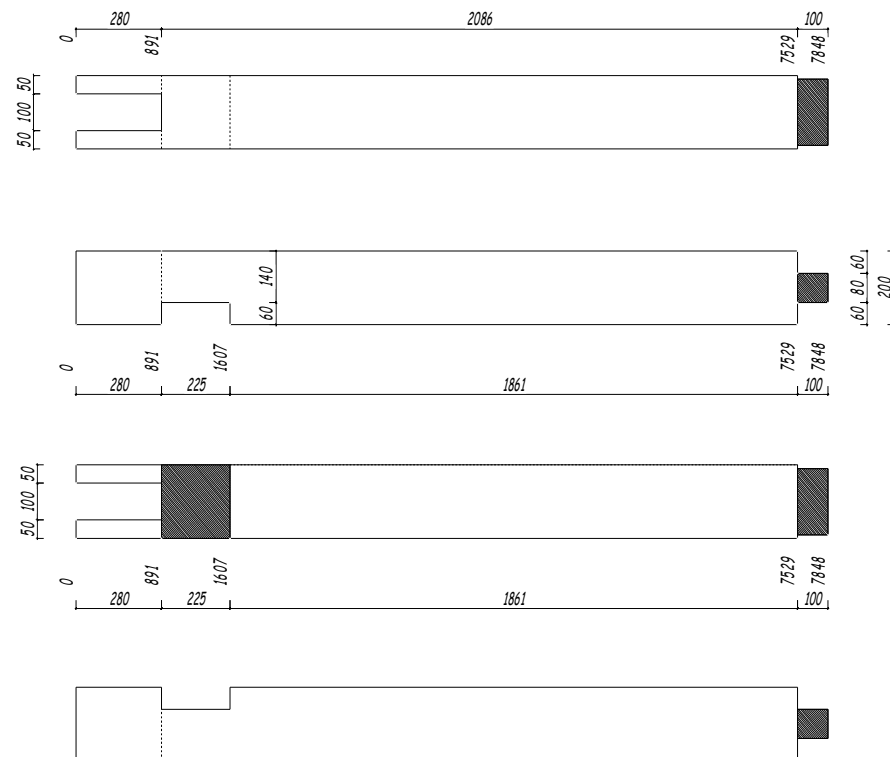
Semelle

Qte: 1

Nom projet:	Description:	Groupe: Structure	Section: 200mm/160mm
Numéro:	Remarque:	Sous-groupe:	Longueur: 9500mm
Architecte:		N°liste prod.: 6	Matériau: Mélèze
Maître d'ouvr.:	Echéance:	N°liste bois: 6	Nom fichier 3d:

Ech: 1:33

Prod: 19
Qte: 2

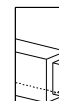


Tenon 2 (épaulement symétrique)

T-80-100-10-H-

Forme :
Direction :
Longueur :
Sous-longueur :
Largeur :
Sous-largeur normale :
à perçage :
Entretien : perçage-entaille :
Châssis : perçage :
Épaulement :

Arrond :
Plat :
100mm :
15mm :
80mm :
10mm :
0mm :
0mm :
0mm :
10mm :



Poteau étage Façade 1.

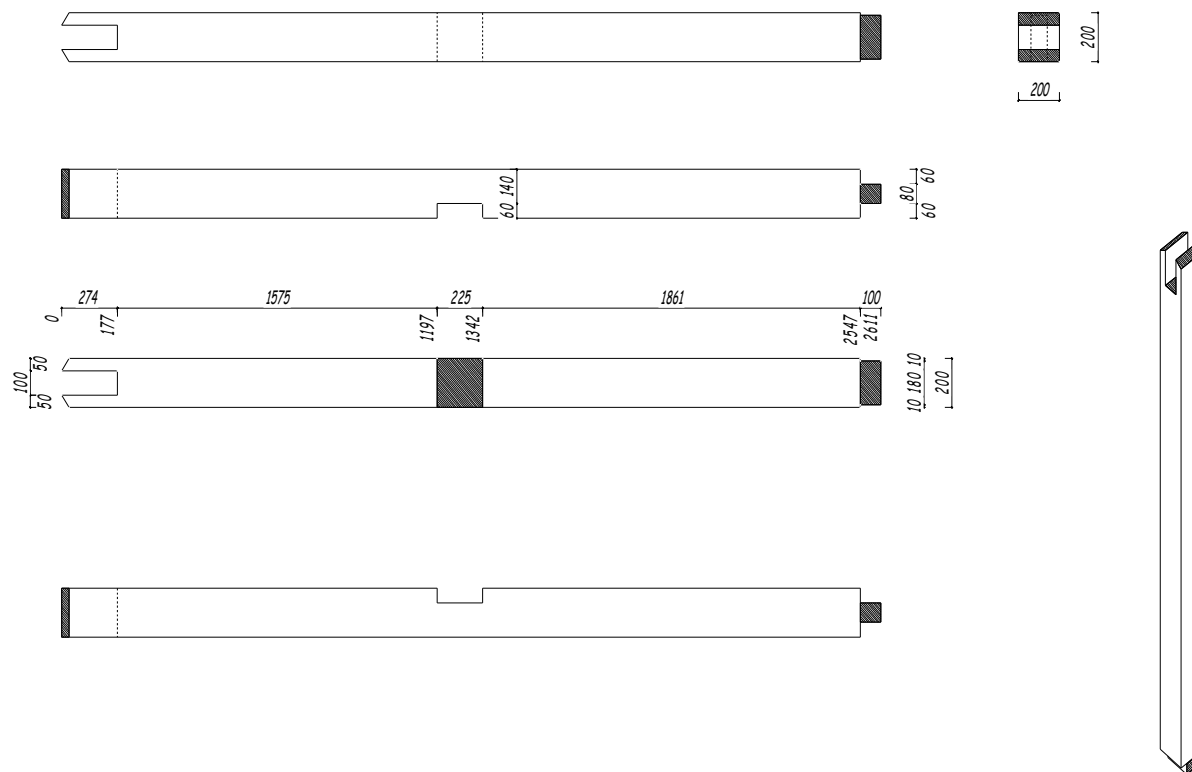
Qte: 2

Ech: 1: 11

Nom projet :	Description :	Groupe :
Nom :	Remarque :	Sous-groupe :
Architecte :		N°liste prod. : 19
Maître d'ouvrage :	Echelle :	N°liste bois : 14

Section :
Longueur :
Matériau :
Nom fichier 3d :

Prod: 45



Poteau central étage Façade 1.

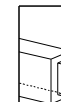
Qte: 1

Nom projet :	Description :	Groupe: Structure	Section: 200mm/200mm	Ech: 1: 17
Numéro :	Remarque :	Sous-groupe:	Longueur: 4036mm	
Architecte:		N°liste prod: 45	Matériau: Contre collé	
Maître d'ouv::	Echance: :	N°liste bois: 22	Nom fichier: 3d	

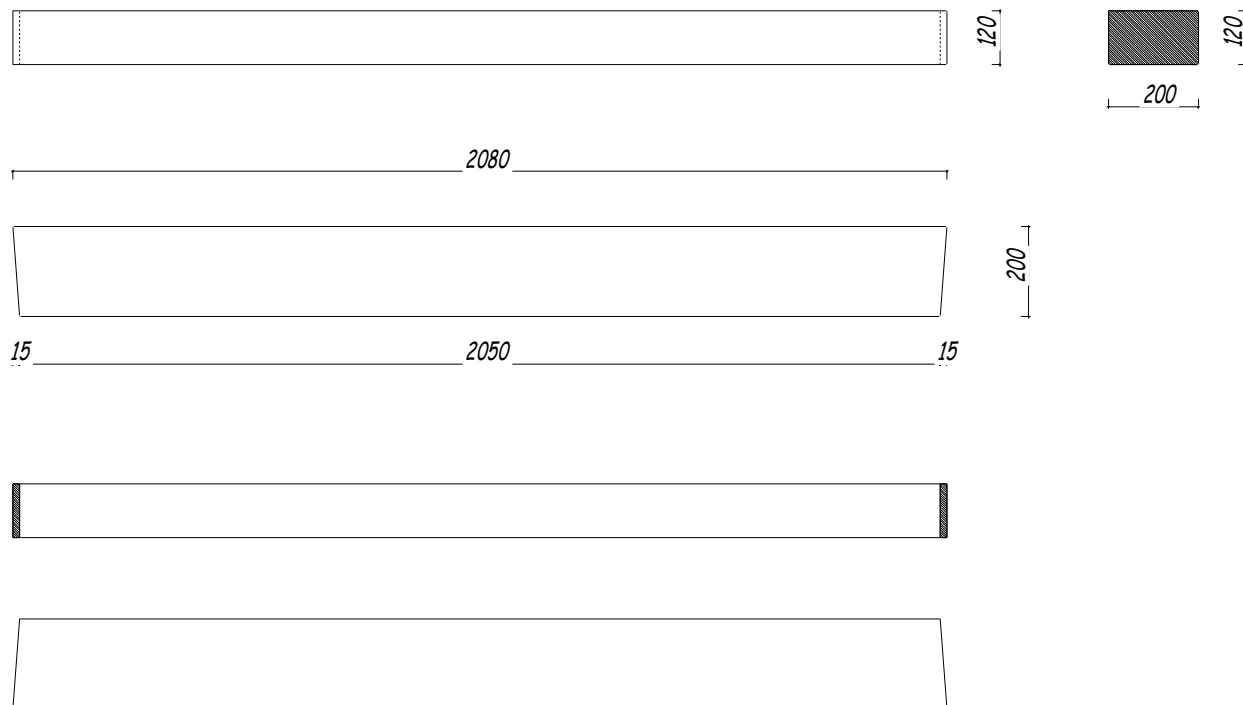
Tenon 2 (épaulement symétrique)

T-80-100-10-H-

Forme	Arrondi
Direction	Hauteur
Longueur	100mm
Surfonque	15mm
Largeur	80mm
Surfonse morte	1mm
à perçement	0mm
Ecartement perçage-extrémité	0mm
Décalage perçage	0mm
Epaulement	10mm



Prod: 148

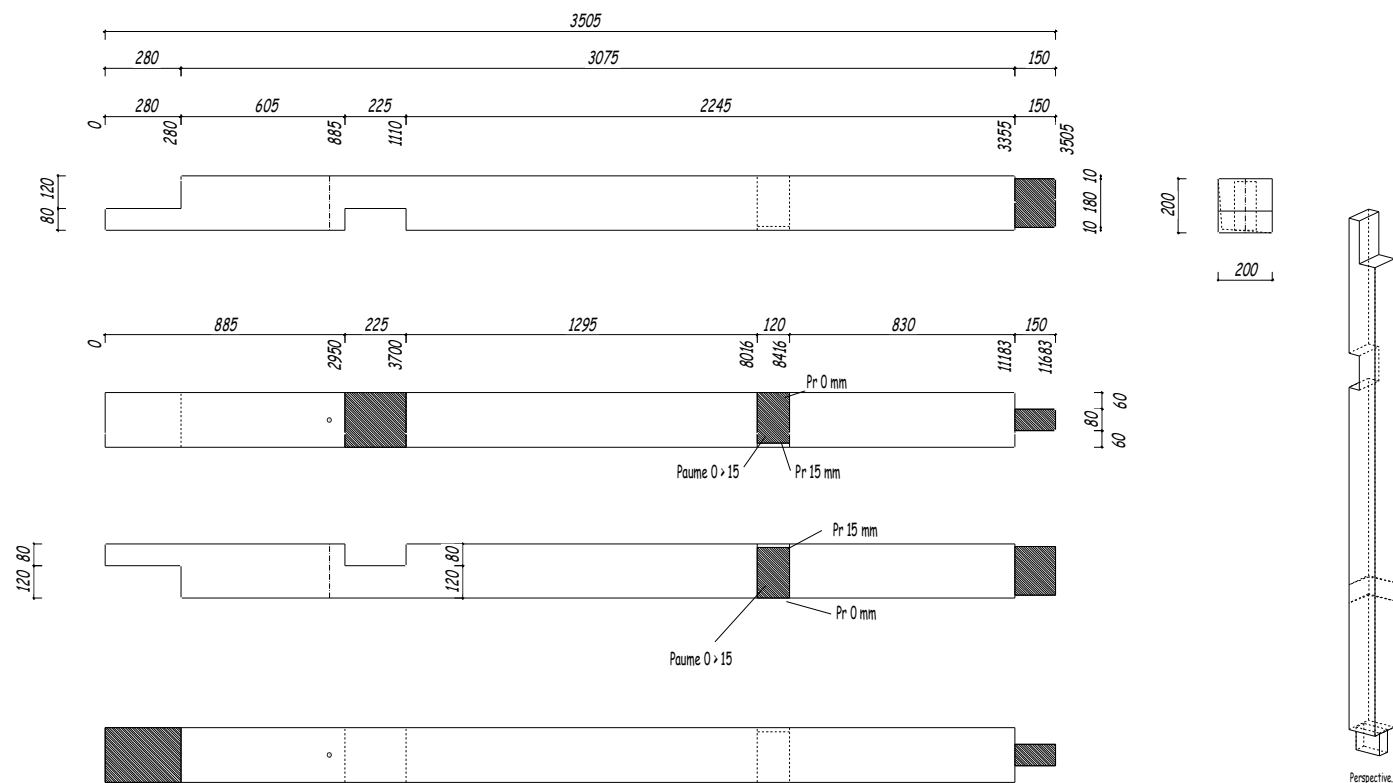


Allège Façade 1

Qte: 2

Nom projet: : Numéro: : Architecte: : Maître d'ouvr.: :	Description: : Remarque: : Echéance: :	Groupe: Structure Sous-groupe: : N°liste prod.: 148 N°liste bois: 100	Section: 200mm/120mm Longueur: 2080mm Matériau: epicea Nom fichier 3d:	Ech: 1: 9
------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	-----------

Prod: 40



Poteau angle ext Façade 1.

Qte: 1

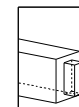
Nom projet: :	Description: :	Groupe: Structure	Section: 200mm/200mm	Ech: 1: 15
Numéro: :	Remarque: :	Sous-groupe: :	Longueur: 3505mm	
Architecte: :		N°liste prod: 40	Matériau: Contre collé	
Maître d'ouvr: :	Echéance: :	N°liste bois: 21	Nom fichier 3d:	

Tenon 2 (épaulement symétrique)

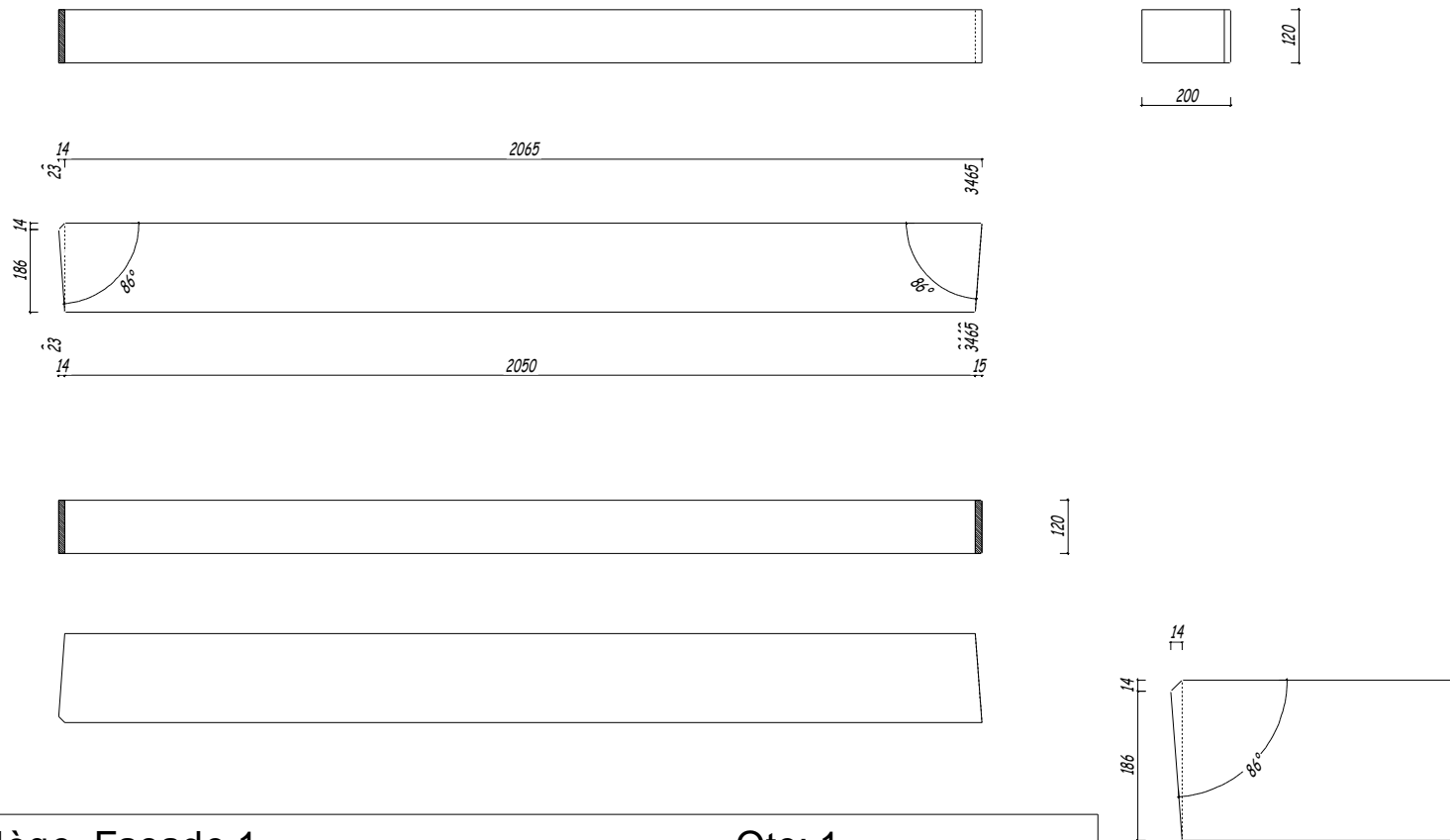
T-80-150-10-H-

Forme :
Direction :
Longueur :
Surlongueur :
Largeur :
Surlargeur :
Surlargeur mortaise :
Surlargeur mortaise :
Surlargeur mortaise :
Surlargeur mortaise :
Surlargeur mortaise :
Surlargeur mortaise :

Arondi :
Hauteur :
Longueur :
Surlongueur :
Largeur :
Surlargeur :
Surlargeur mortaise :
Surlargeur mortaise :
Surlargeur mortaise :
Surlargeur mortaise :
Surlargeur mortaise :
Surlargeur mortaise :



Prod: 147



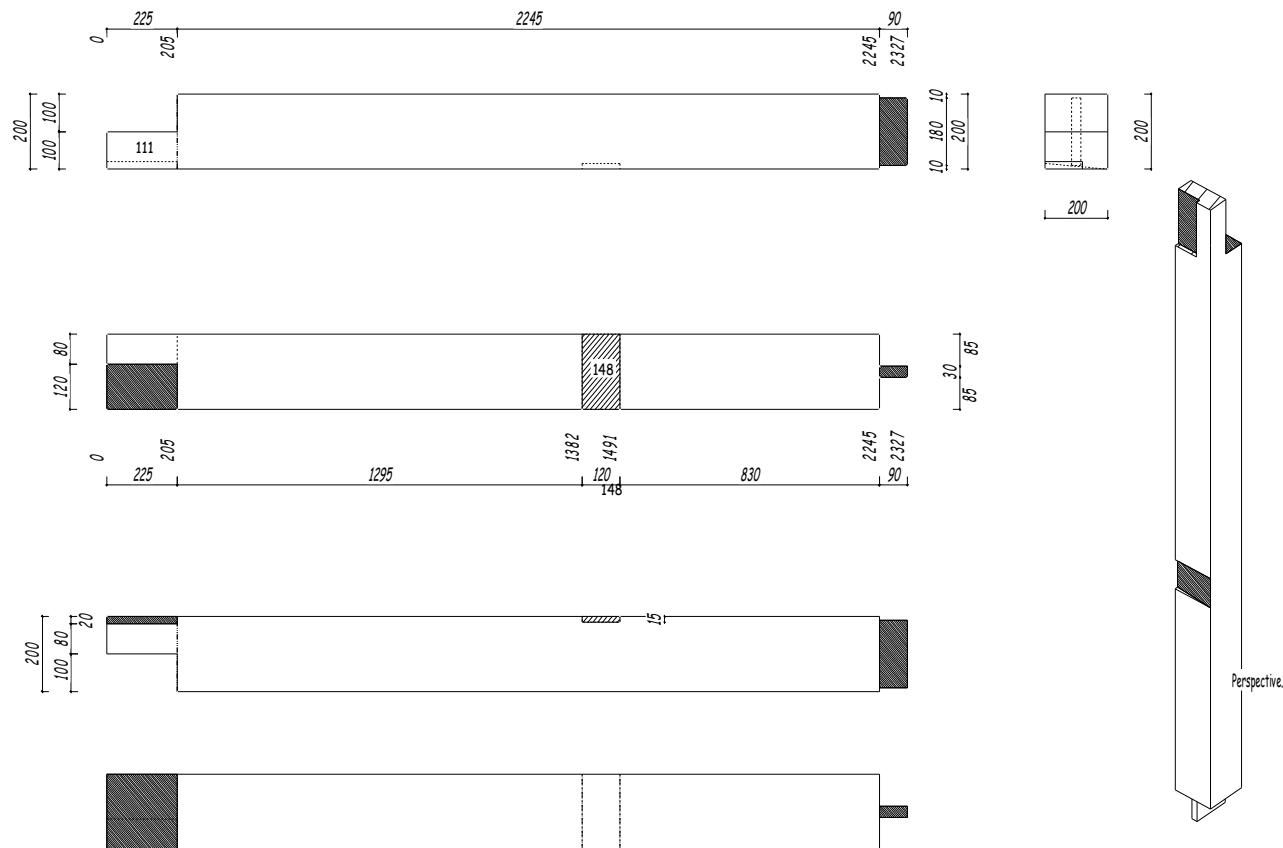
Allège Façade 1.

Qte: 1

Nom projet :	Description :	Groupe: Structure	Section: 200mm/120mm	Ech: 1: 9
Numéro :	Remarque :	Sous-groupe:	Longueur: 2079mm	
Architecte :		N°liste prod: 147	Matériau: epicea	Ech: 1: 5
Maître d'ouvr.:	Echéance :	N°liste bois: 100	Nom fichier 3d:	

Détail :
Ech: 1: 5

Prod: 21



Poteau Inter RDC Façade 1.

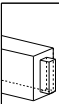
Qte: 1

Nom projet: :	Description: :	Groupe: Structure	Section: 200mm/200mm	Ech: 1: 11
Numéro: :	Remarque: :	Sous-groupe: :	Longueur: 2560mm	
Architecte: :		N°liste prod.: 21	Matériau: Contre collé	
Maître d'ouvr.: :	Echancier: :	N°liste bois: 16	Nom fichier 3d:	

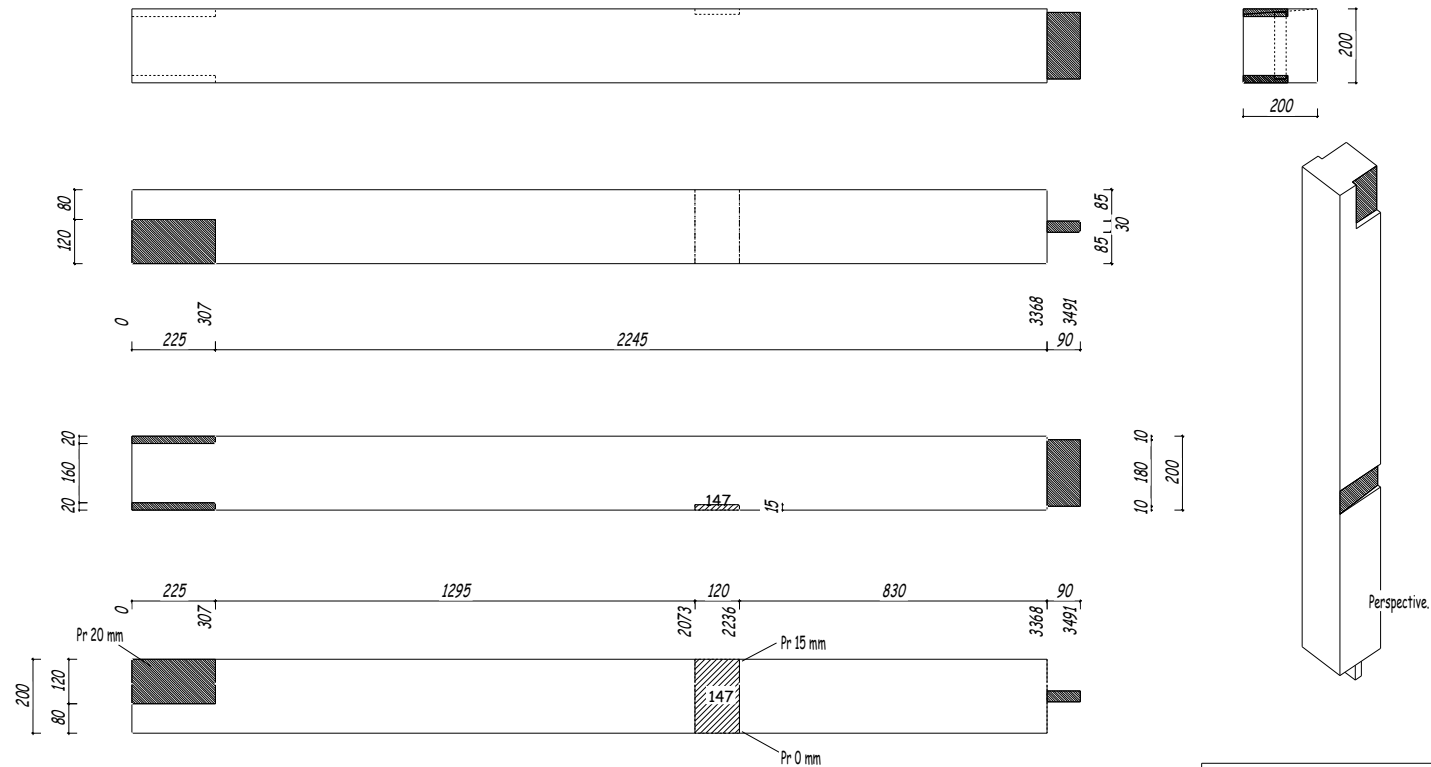
Tenon 2 (épaulement symétrique)

T-30-90-10-H

Forme: Accord
Direction: Hauteur
Longueur: 90mm
Largeur: 30mm
Largeur: 10mm
Surépaisseur mortaise: 1mm
à perçage: 6mm
Ecartement perçage-ventouse: 6mm
Détailage perçage: 6mm
Equilibrage: 10mm



Prod: 22



Poteaux Inter RDC Façades 1 + 2.

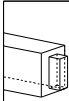
Qte: 2

Nom projet :	Description :	Groupe: Structure	Section: 200mm/200mm	Ech: 1: 11
Numéro :	Remarque :	Sous-groupe :	Longueur: 2560mm	
Architecte :		N°liste prod: 22	Matériau: Contre collé	
Maître d'ouvr.:	Echéance :	N°liste bois: 16	Nom fichier 3d:	

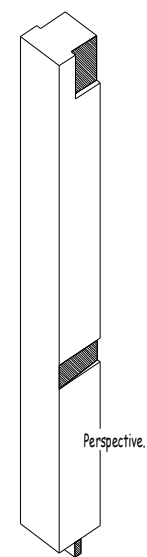
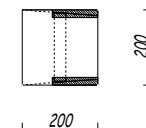
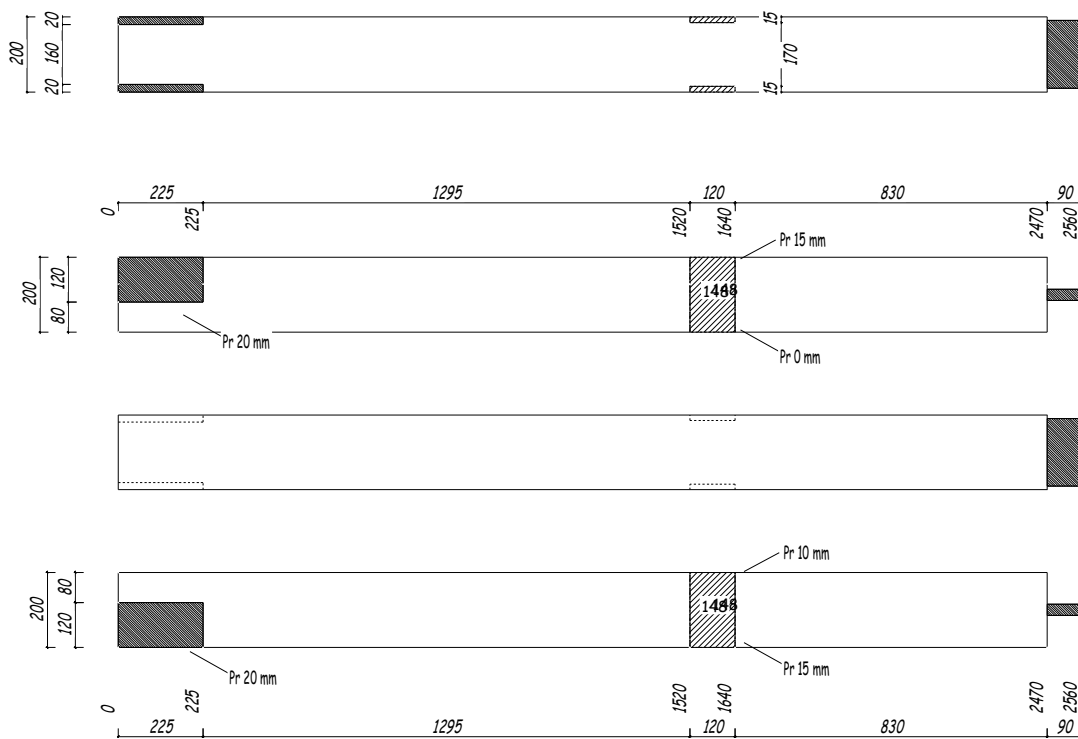
Tenon 2 (épaulement symétrique)

T-30-90-10-H

Forme	Arrondi
Direction	Haut/bas
Longueur	90mm
Surélévation	10mm
Largeur	30mm
Surélévation mortaise	10mm
ou perçage	0mm
Ecartement perçage-estompe	0mm
Ecartement perçage	0mm
Ecartement	10mm



Prod: 24

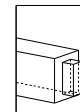


Poteau Inter RDC Façade 1.

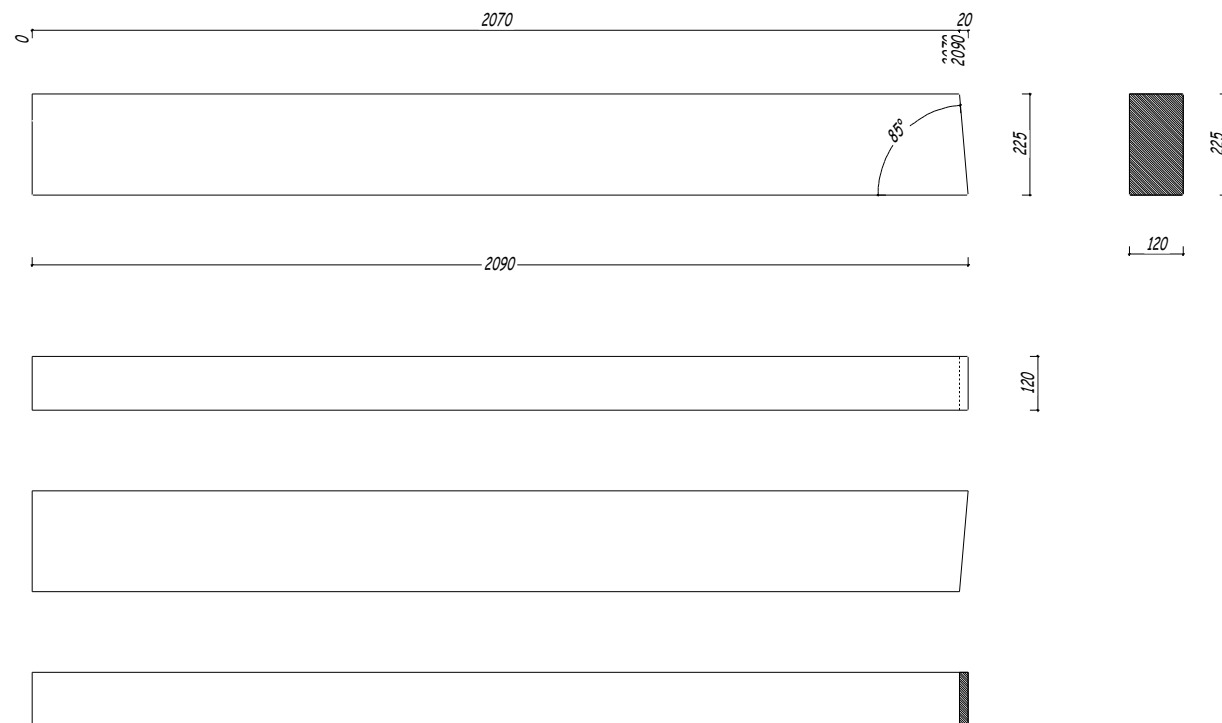
Qte: 1

Nom projet: : Numéro: : Architecte: : Maître d'ouvr.: :	Description: : Remarque: : Echéance: :	Groupe: Structure Sous-groupe: : N°liste prod.: 24 N°liste bois: 16	Section: 200mm/200mm Longueur: 2560mm Matériau: Contre collé Nom fichier 3d:	Ech: 1: 11
------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	------------

Tenon 2 (épaulement symétrique)	
T-30-90-10-H	
Forme	Arrondi
Direction	Hauteur
Longueur	90mm
Surlongueur	10mm
Largeur	30mm
Surépaisseur montage	10mm
e perçage	6mm
Ecartement perçage-entrétoilé	6mm
Décalage perçage	6mm
Epaulement	10mm



Prod: 144

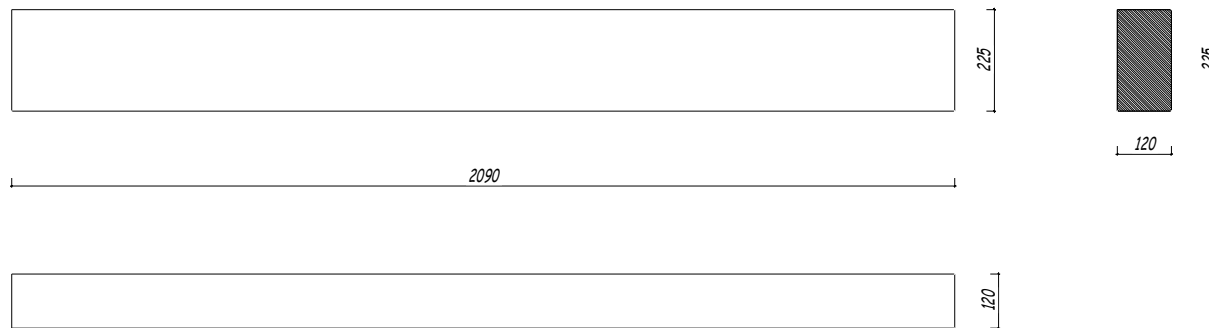


Linteau Ext Façade 1.

Qte: 2

Nom projet: :	Description: :	Groupe: Structure	Section: 120mm/225mm	Ech: 1: 9
Numéro: :	Remarque: :	Sous-groupe: :	Longueur: 2090mm	
Architecte: :		N°liste prod.: 144	Matériau: epicea	
Maître d'ouvr.: :	Echéance: :	N°liste bois: 104	Nom fichier 3d: Cormier.	

Prod: 145
Qte: 4

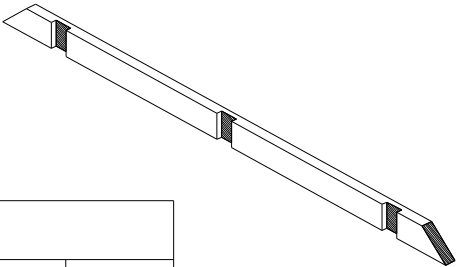
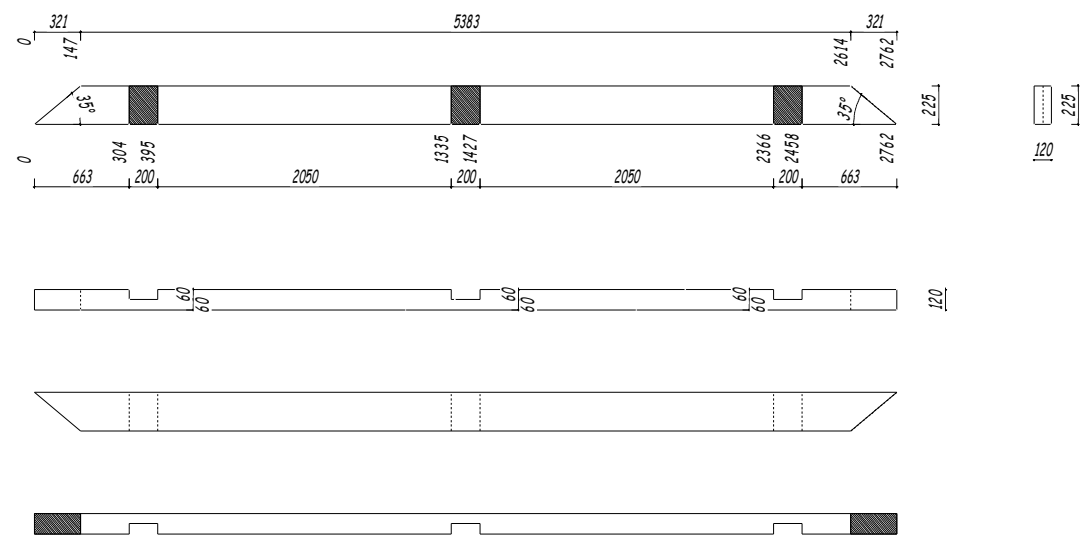


Linteaux Facade 1 + Refend 2.

Qte: 4

Nom projet: :	Description: :	Groupe: Structure	Section: 120mm/225mm	Ech: 1: 9
Numéro: :	Remarque: :	Sous-groupe: :	Longueur: 2090mm	
Architecte: :		N°liste prod: 145	Matériau: epioea	
Maître d'ouvr.: :	Echéance: :	N°liste bois: 104	Nom fichier 3d: Corres 04 04 2006	

Prod: 146

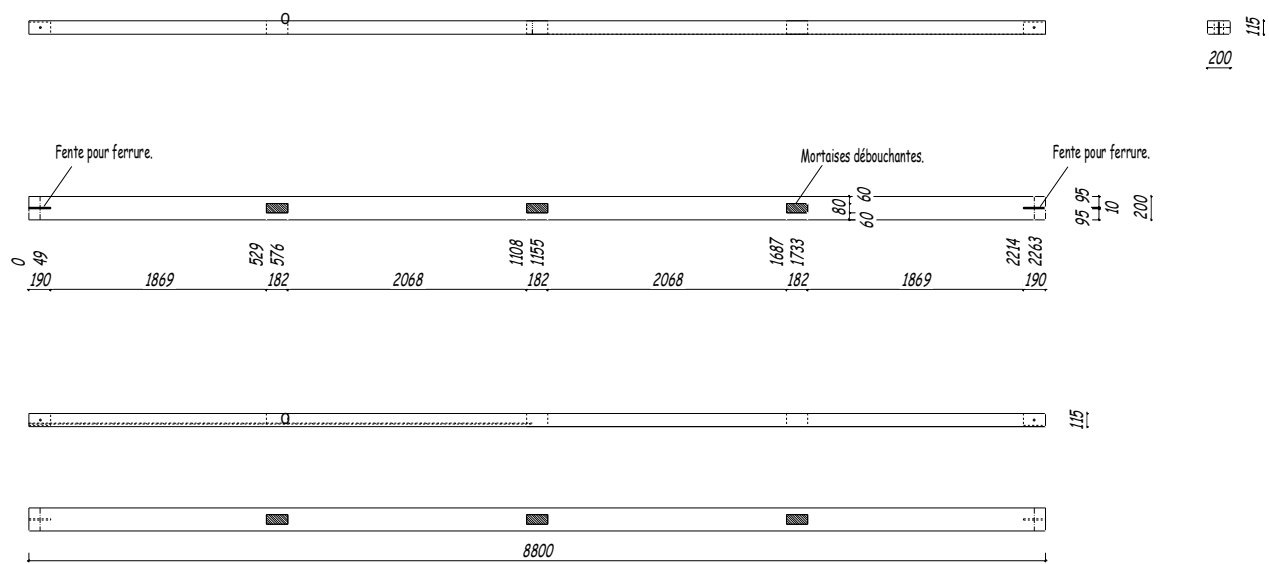


Linteau étage Façade 1.

Qty: 1

Nom projet :	Description :	Groupe: Structure	Section: 120mm/225mm	Ech: 1: 24
Numéro :	Remarque :	Sous-groupe:	Longueur: 6025mm	
Architecte :		N°liste prod.: 146	Matériau: epicea	
Maître d'ouvr.:	Echéance :	N°liste bois: 105	Nom fichier 3d: Cornier.	

Prod: 128



Semelle haute Façade 1.			Qte: 1	
Nom projet : :	Description : :	Groupe : Structure	Section : 200mm/115mm	Ech: 1: 35
Numéro : :	Remarque : :	Sous-groupe: RDC	Longueur: 8800mm	
Architecte : :		N°liste prod.: 128	Matériau: LAMELLE COLLE	
Maître d'ouvr.: :	Echéance : :	N°liste bois: 87	Nom fichier 3d: Cormier.	