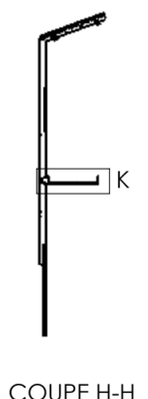
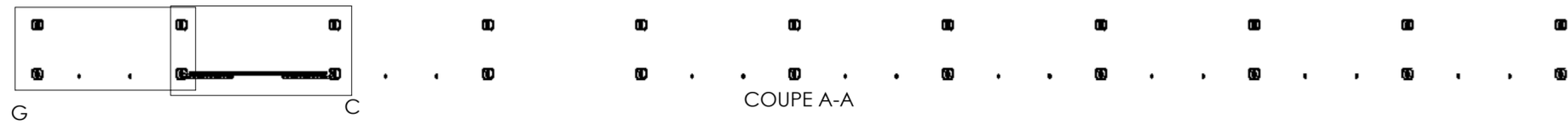
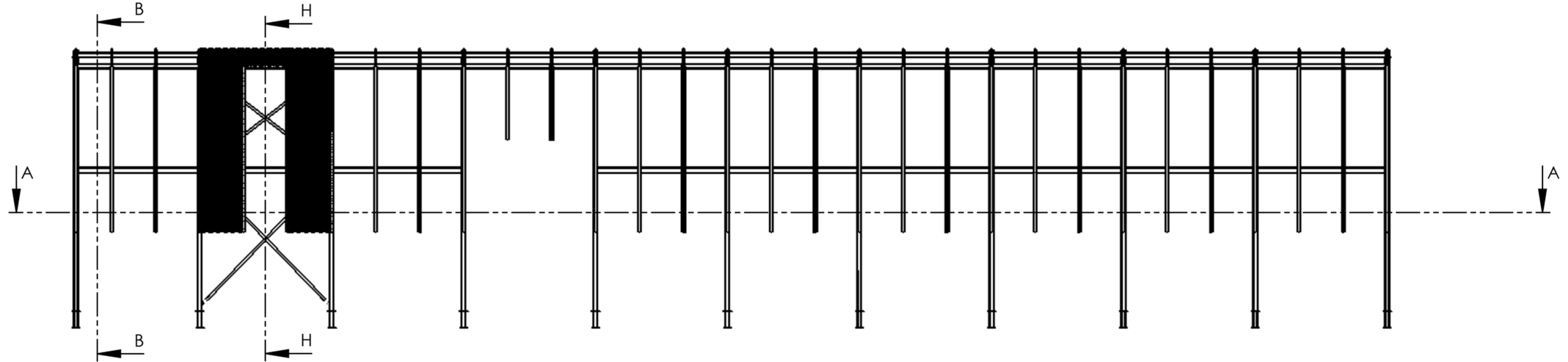


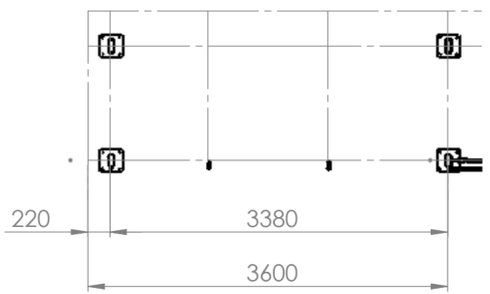
COUPE B-B



COUPE H-H



COUPE A-A

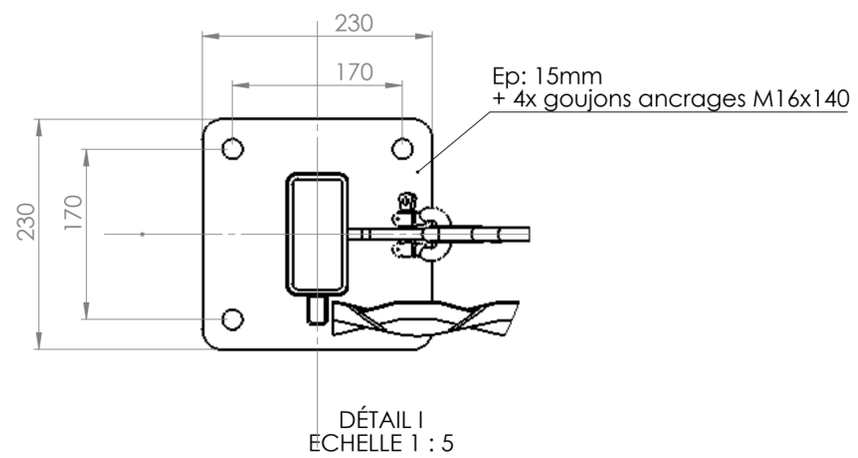
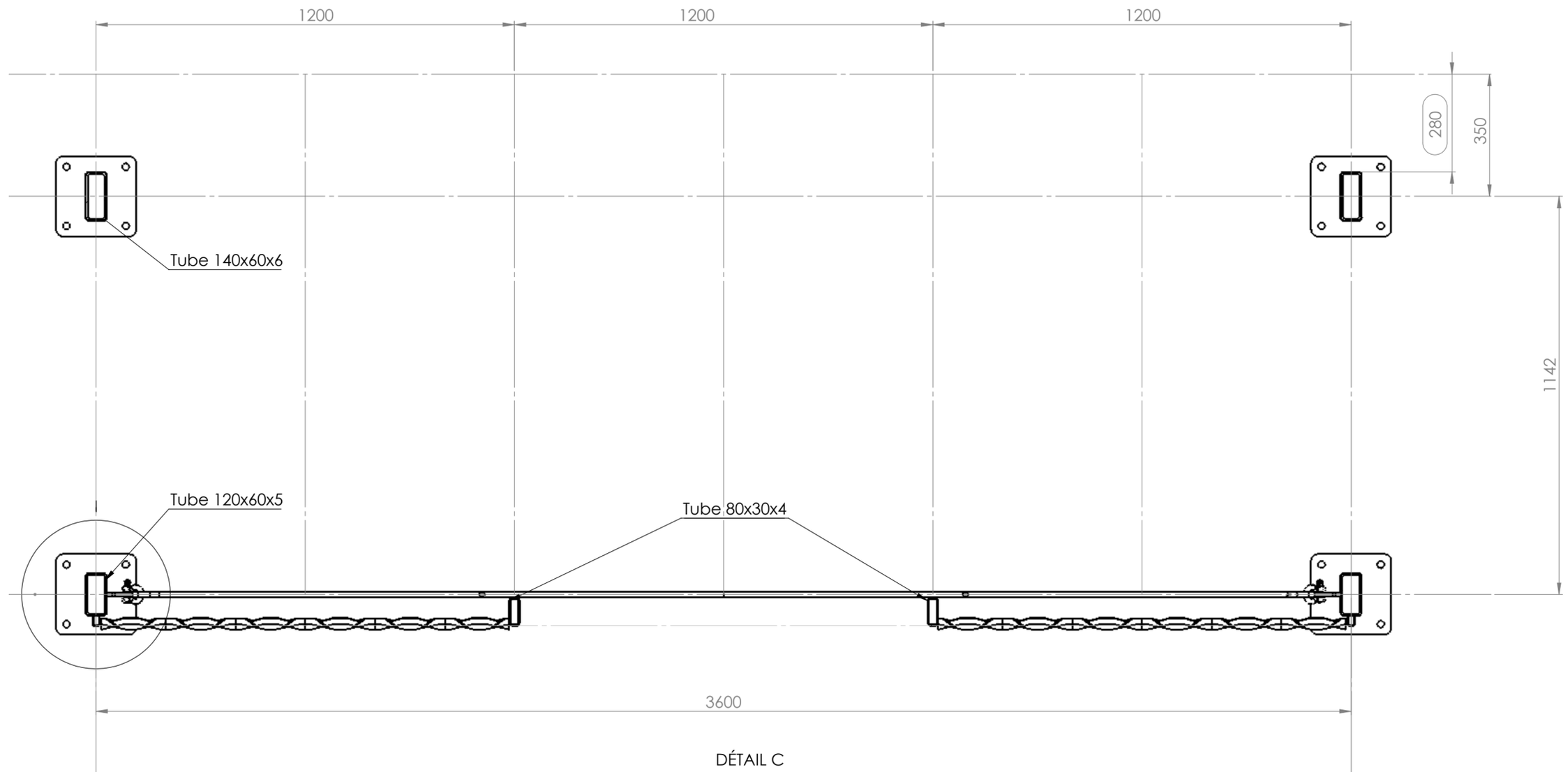


DÉTAIL G
ECHELLE 1 : 50



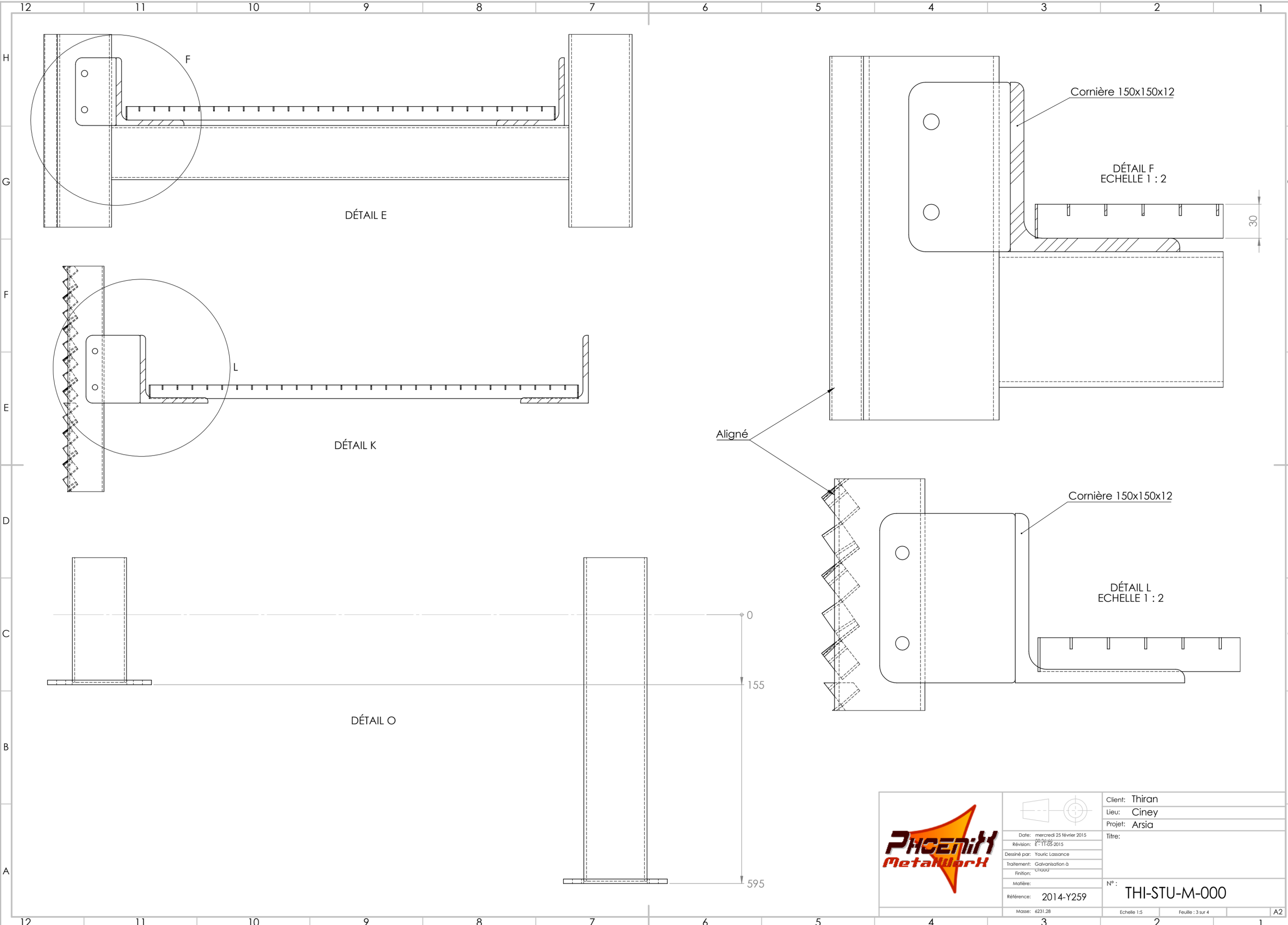
Date: mercredi 25 février 2015	
Révision: E-11-05-2015	
Dessiné par: Youric Lassance	
Traitement: Galvanisation à chaud	
Finition: CHAUD	
Matériau:	
Référence: 2014-Y259	
Masse: 6231,28	

Cient: Thiran
Lieu: Ciney
Projet: Arsia
Titre:
N°: THI-STU-M-000
Echelle: 1:100
Feuille: 1 sur 4



	Date: mercredi 25 février 2015
	Révision: 00-00-2015
	Dessiné par: Youric Lassance
	Traitement: Galvanisation à chaud
	Finition: CHAUD
	Matériau:
	Référence: 2014-Y259
	Masse: 6231,28

Cient: Thiran
Lieu: Ciney
Projet: Arsia
Titre:
N°: THI-STU-M-000
Echelle: 1:10
Feuille: 2 sur 4



DÉTAIL E

Cornière 150x150x12

DÉTAIL F
ECHELLE 1 : 2

30

DÉTAIL K

Cornière 150x150x12

DÉTAIL L
ECHELLE 1 : 2

DÉTAIL O

Aligné

0

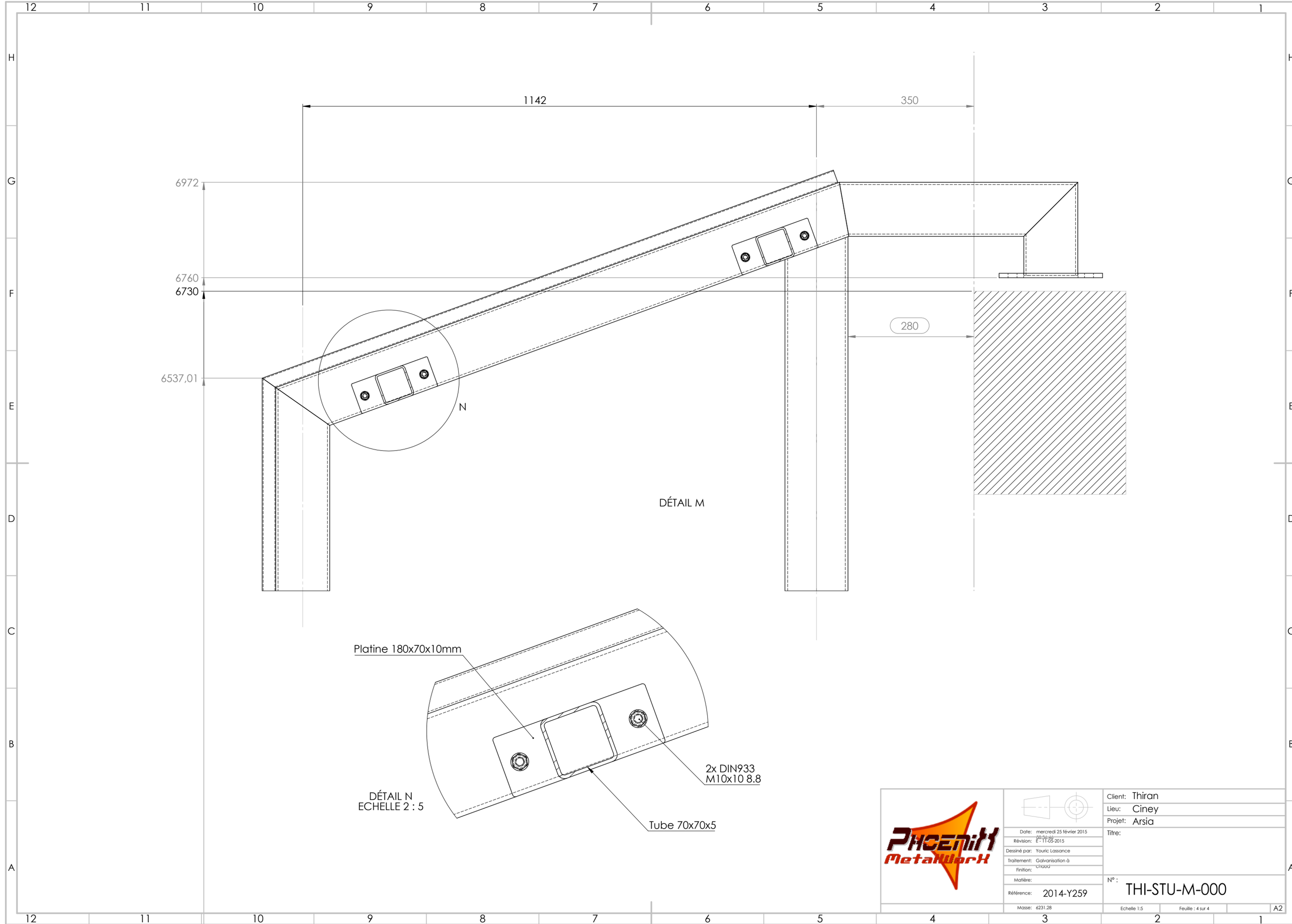
155

595



Date:	mercredi 25 février 2015
Révision:	00-00-2015 E-11-05-2015
Dessiné par:	Youric Lassance
Traitement:	Galvanisation à chaud
Finition:	CHUDD
Matériau:	
Référence:	2014-Y259
Masse:	6231.28

Cient:	Thiran
Lieu:	Ciney
Projet:	Arsia
Titre:	
N°:	THI-STU-M-000
Echelle:	1:5
Feuille:	3 sur 4
	A2



Date: mercredi 25 février 2015
Révision: E-11-05-2015
Dessiné par: Youric Lassance
Traitement: Galvanisation à chaud
Finition: CHAUD
Matériau:
Référence: 2014-Y259
Masse: 6231,28

Cient: Thiran
Lieu: Ciney
Projet: Arsia
Titre:
N°: THI-STU-M-000
Echelle: 1:5
Feuille: 4 sur 4