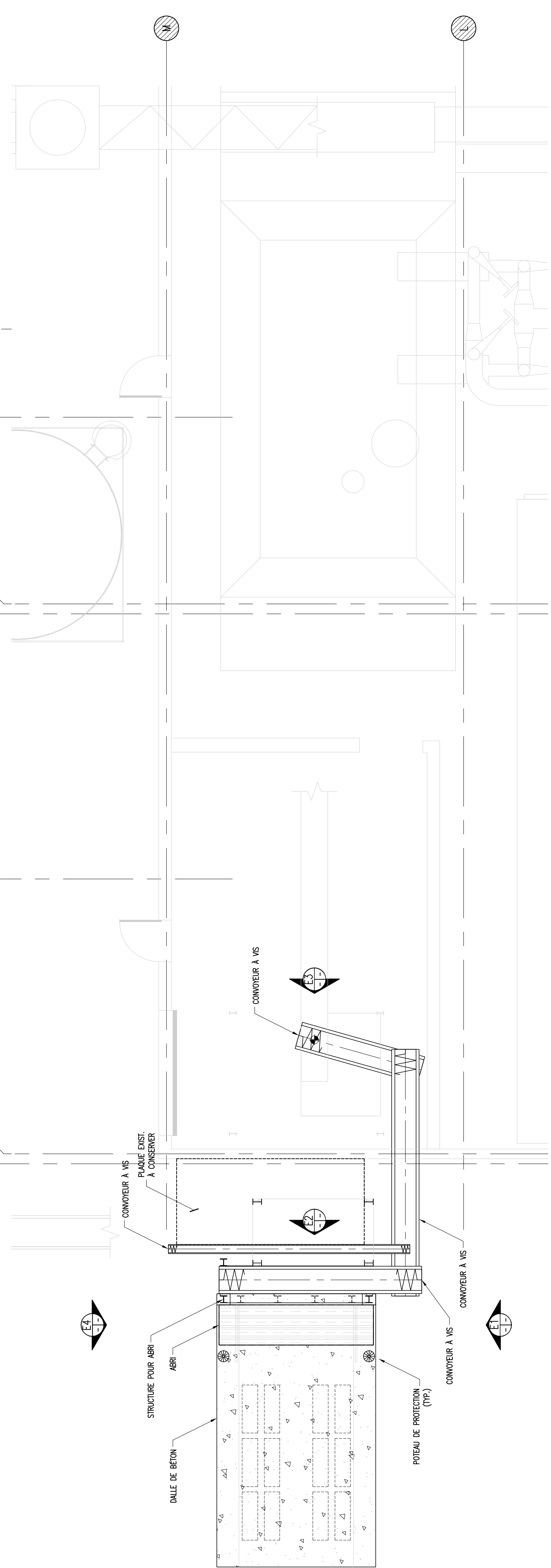
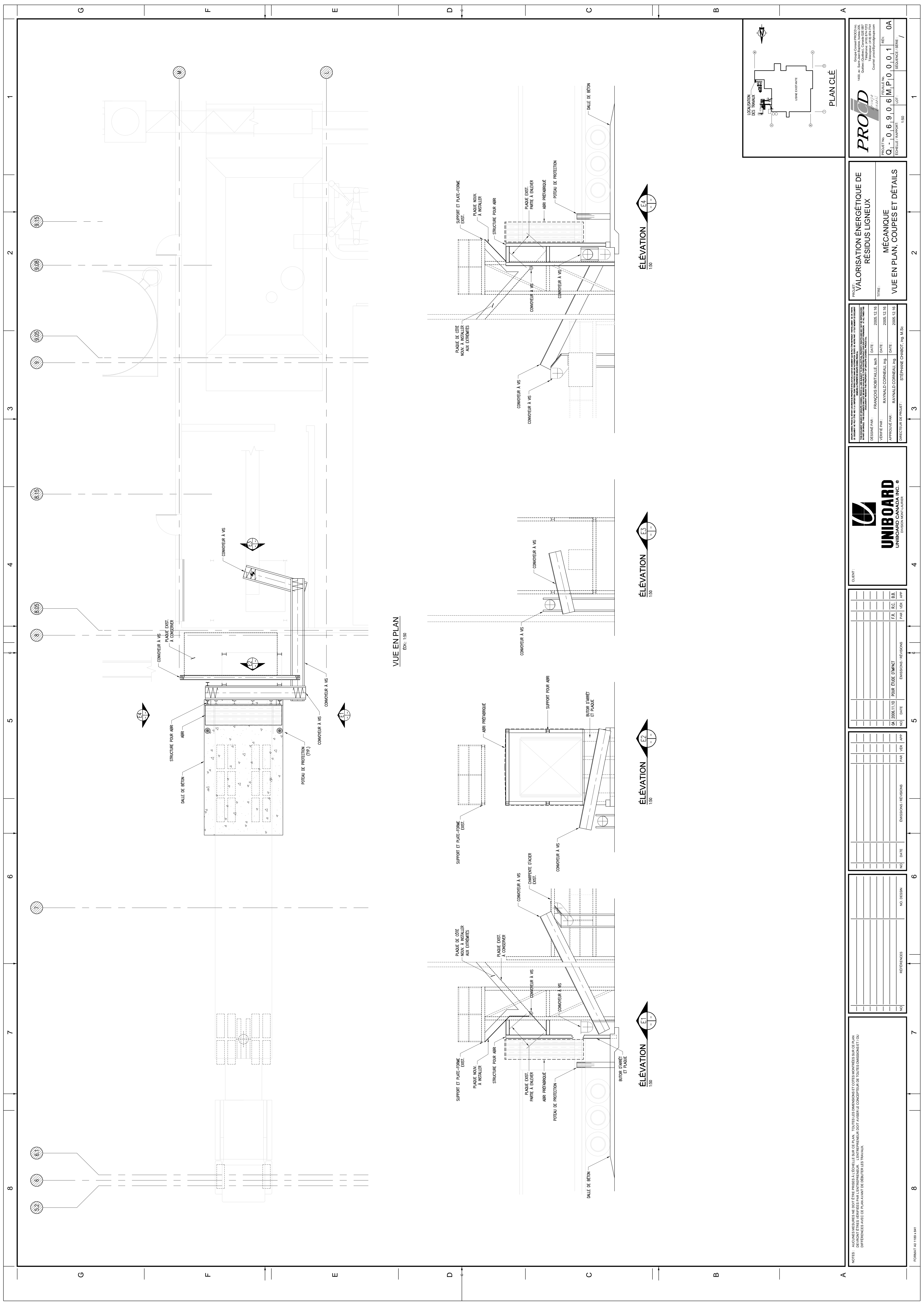
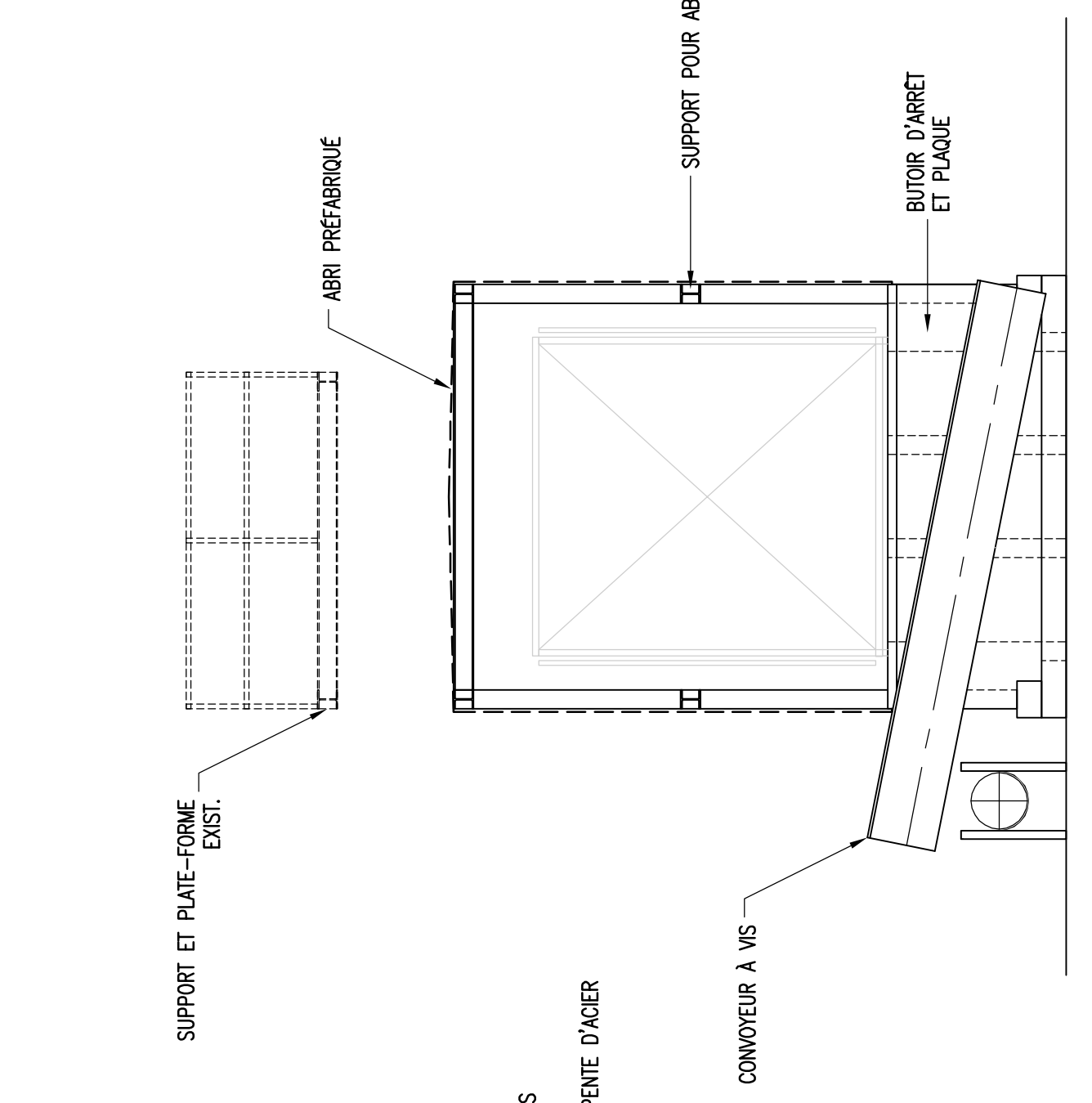


Annexe 5

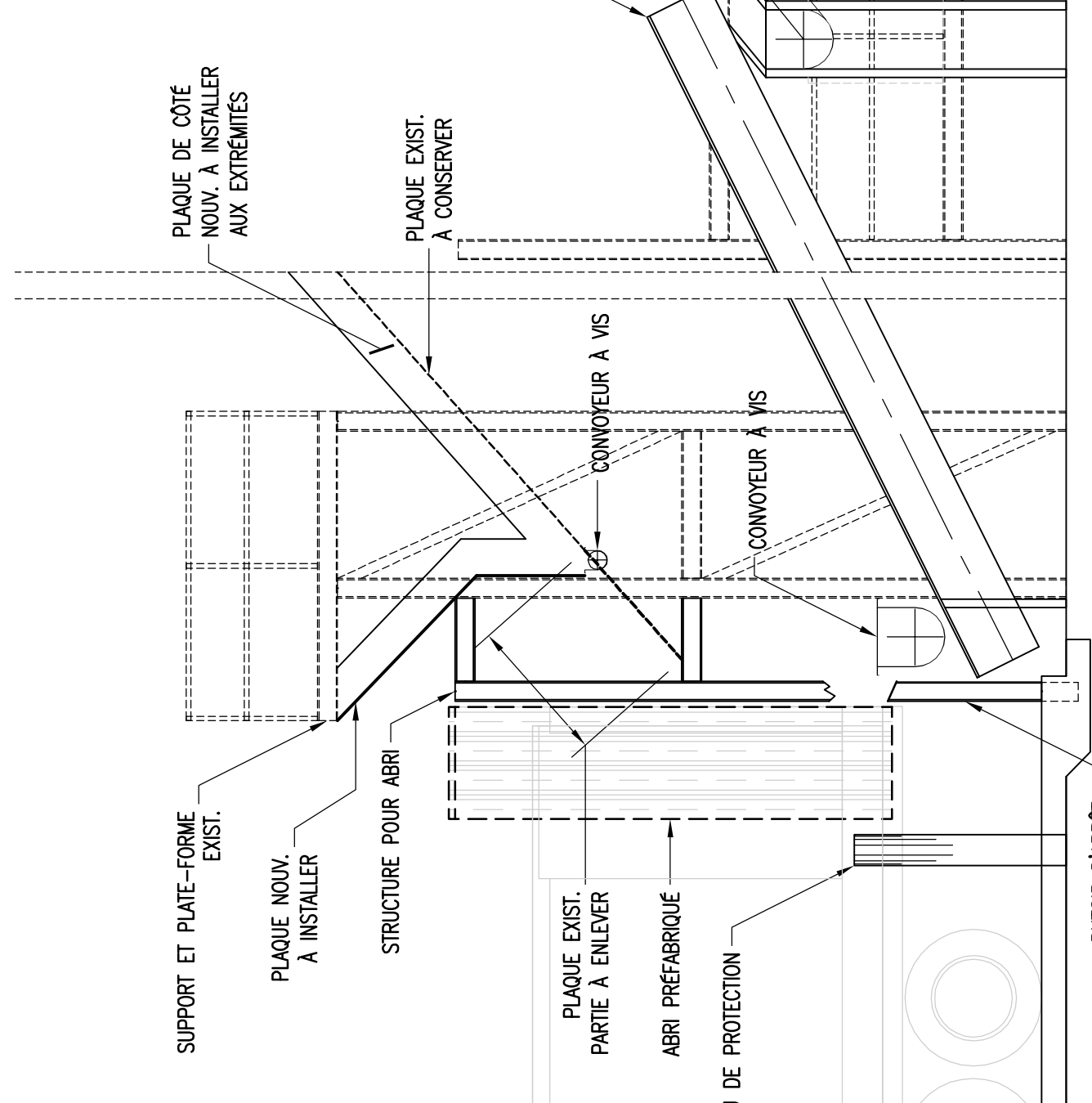
Mécanique, vue en plan, coupes et détails



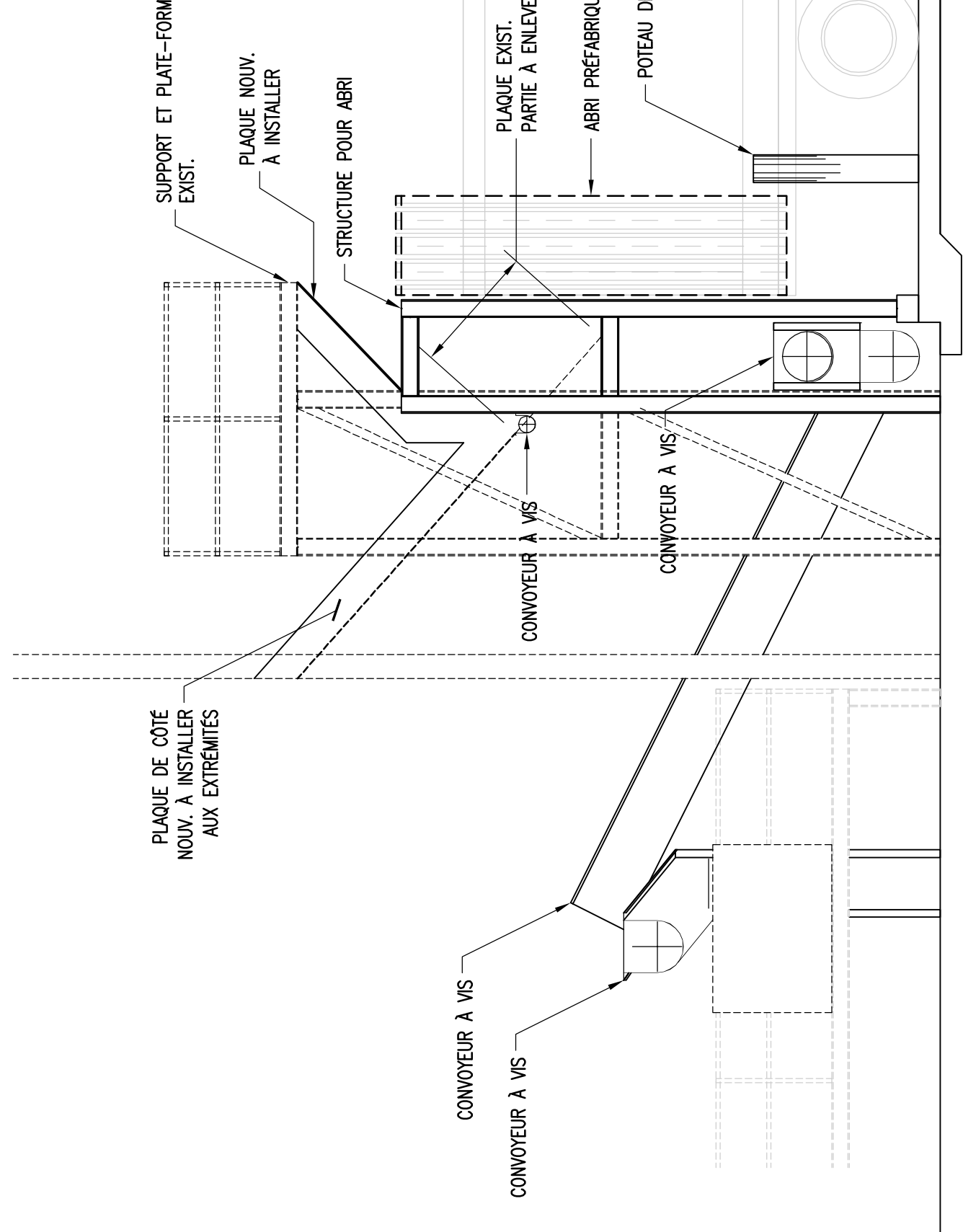
VUE EN PLAN
ECH: 1:50



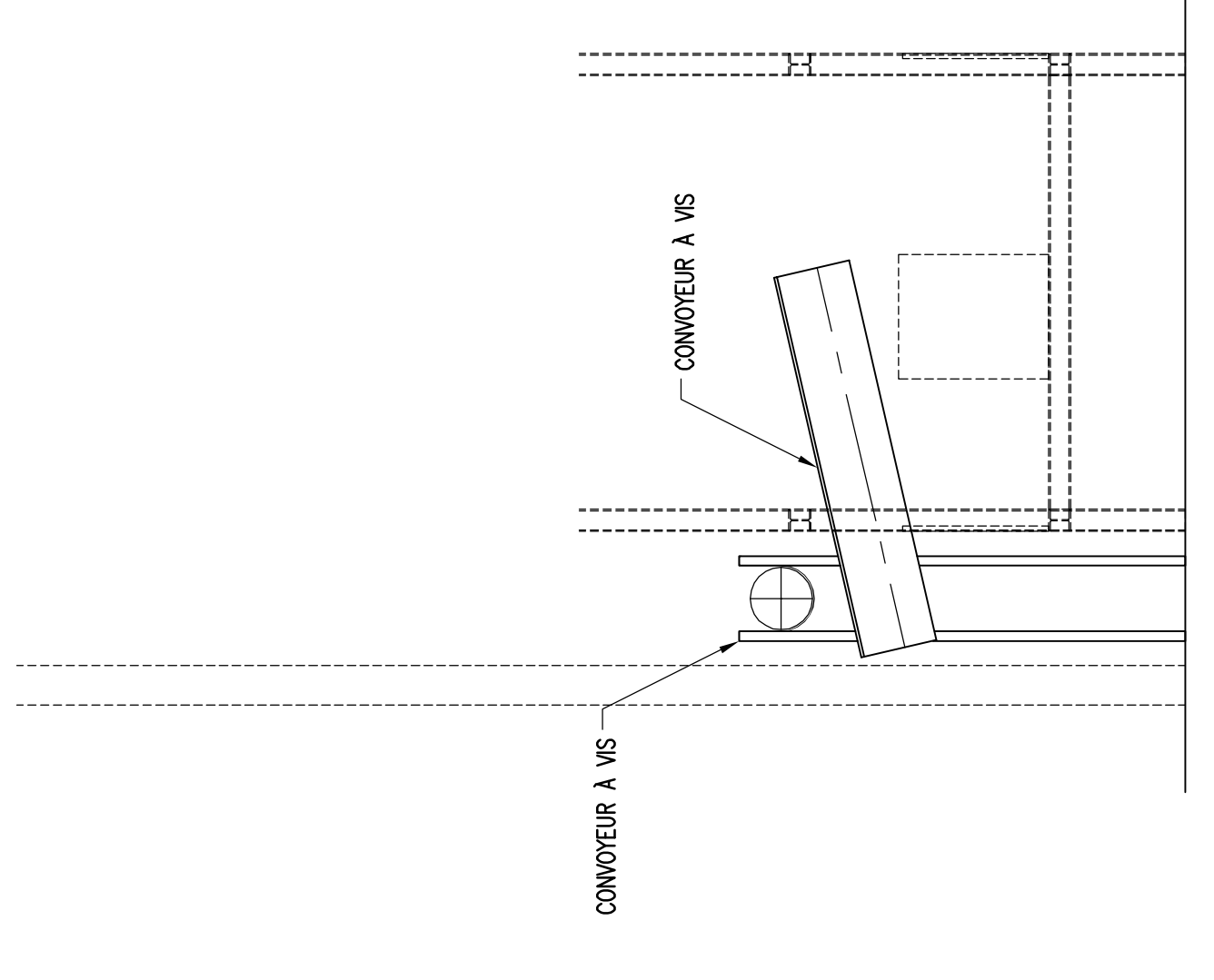
ÉLEVATION
ECH: 1:50



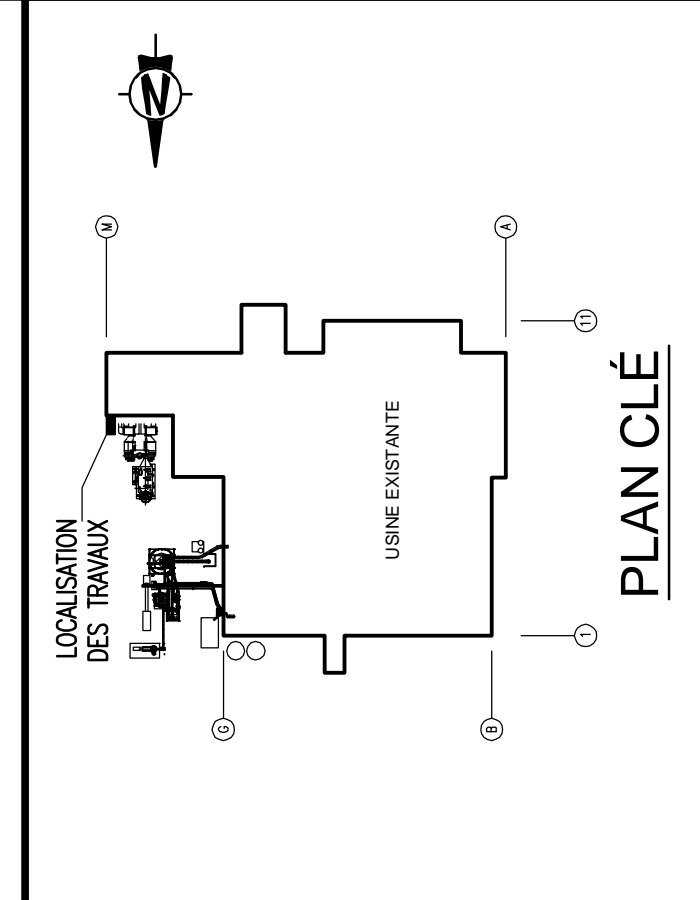
ÉLEVATION
ECH: 1:50



ÉLEVATION
ECH: 1:50



ÉLEVATION
ECH: 1:50



PROUD
 PROJET: VALORISATION ÉNERGÉTIQUE DE RÉSIDUS LIGNÉUX
 MÉCANIQUE
 VUE EN PLAN, COUPES ET DETAILS
 ÉCHELLE: 1:50
 DATE: 2006.12.16
 CLIENT: UNIBOARD CANADA INC.

NO.	DATE	PAR	VER	APP
01	2006.11.10	FR.	R.C.	EB.
POUR ETUDE D'IMPACT				
ÉMISSIONS / RÉVISIONS				
NO.	DATE	PAR	VER	APP
ÉMISSIONS / RÉVISIONS				

UNIBOARD
 UNIBOARD CANADA, INC.
 2006.12.16
 2005.12.16
 2005.12.16
 RAYMOND CORNEAU (ing.)
 RAYMOND CORNEAU (ing.)
 DIRECTEUR DE PROJET
 DIRECTEUR DE PROJET

NO.	DATE	PAR	VER	APP
ÉMISSIONS / RÉVISIONS				
NO.	DATE	PAR	VER	APP
ÉMISSIONS / RÉVISIONS				

NO.	DATE	PAR	VER	APP
ÉMISSIONS / RÉVISIONS				
NO.	DATE	PAR	VER	APP
ÉMISSIONS / RÉVISIONS				

NO.	DATE	PAR	VER	APP
ÉMISSIONS / RÉVISIONS				
NO.	DATE	PAR	VER	APP
ÉMISSIONS / RÉVISIONS				

NOTES: AUCUNES MESURES NE DOIT ÊTRE PASSES À L'ÉCHELLE SUR CE PLAN. TOUTES LES DIMENSIONS ET COTES MONTRÉES SUR CE PLAN DEVONT ÊTRE VÉRIFIÉES PAR L'ENTREPRENEUR. L'ENTREPRENEUR DOIT AVERISER LE CONCEPTEUR DE TOUTES OMISSIONS ET/OU DIFFÉRENCES AVEC CE PLAN AVANT DE DÉBUTER LES TRAVAUX.