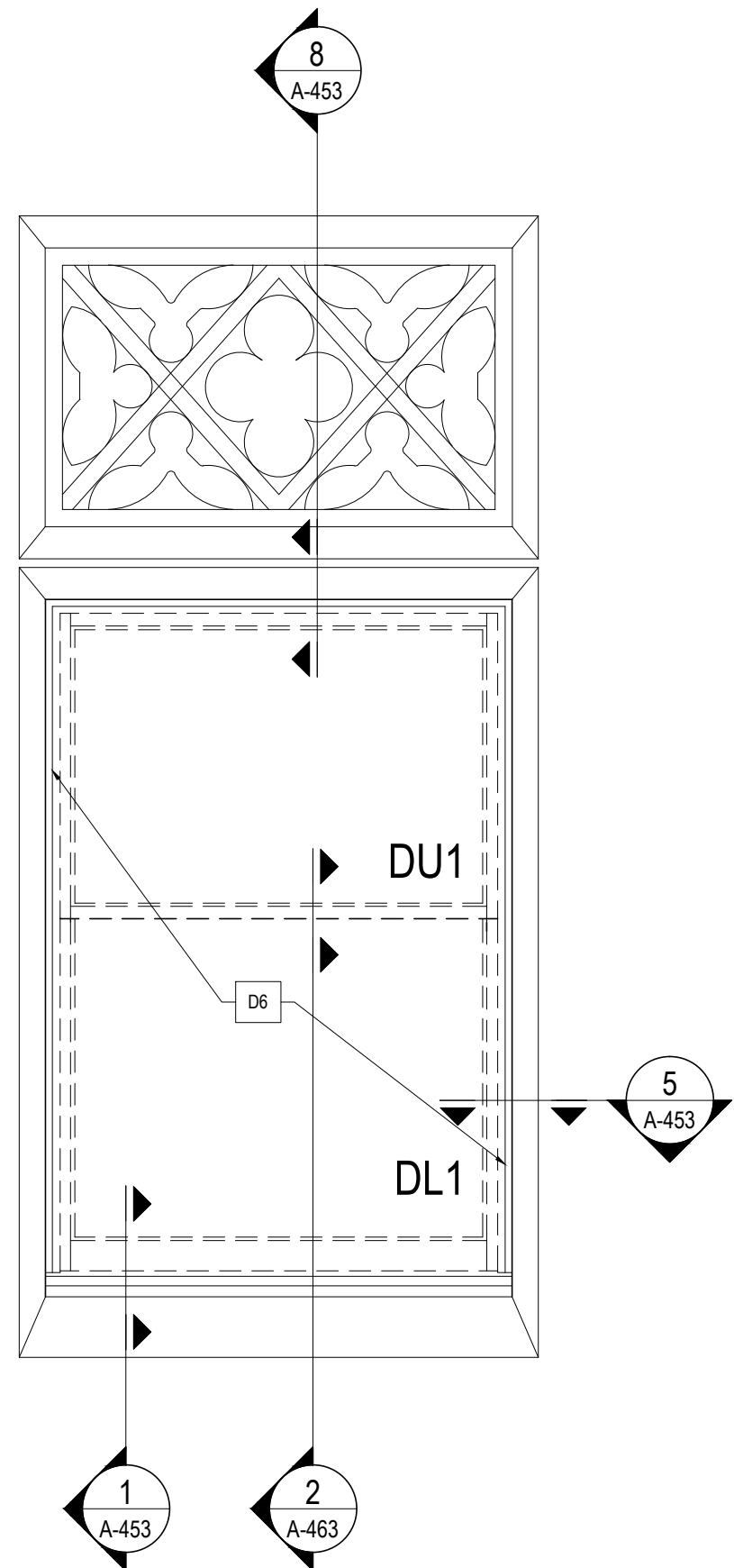
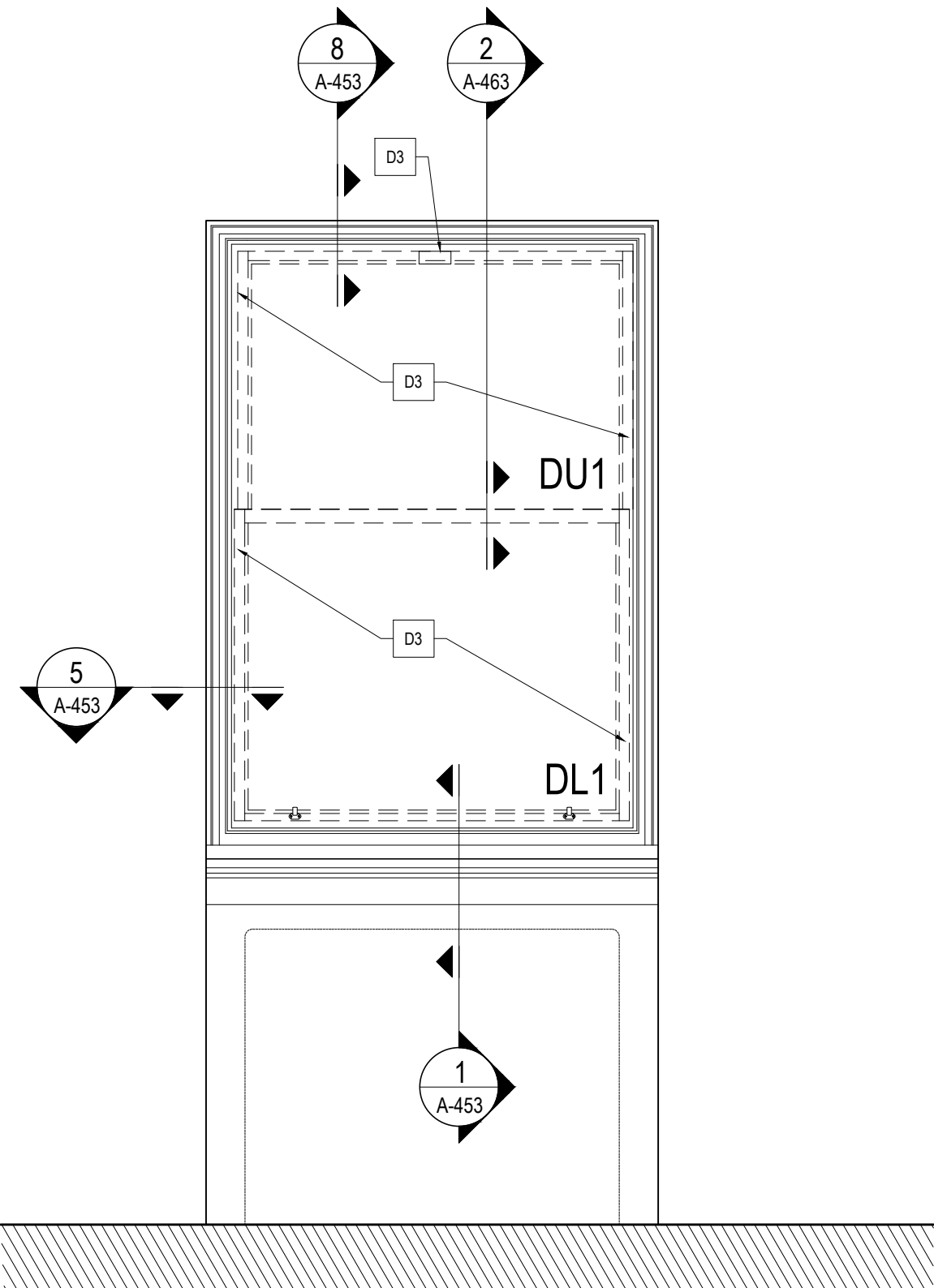


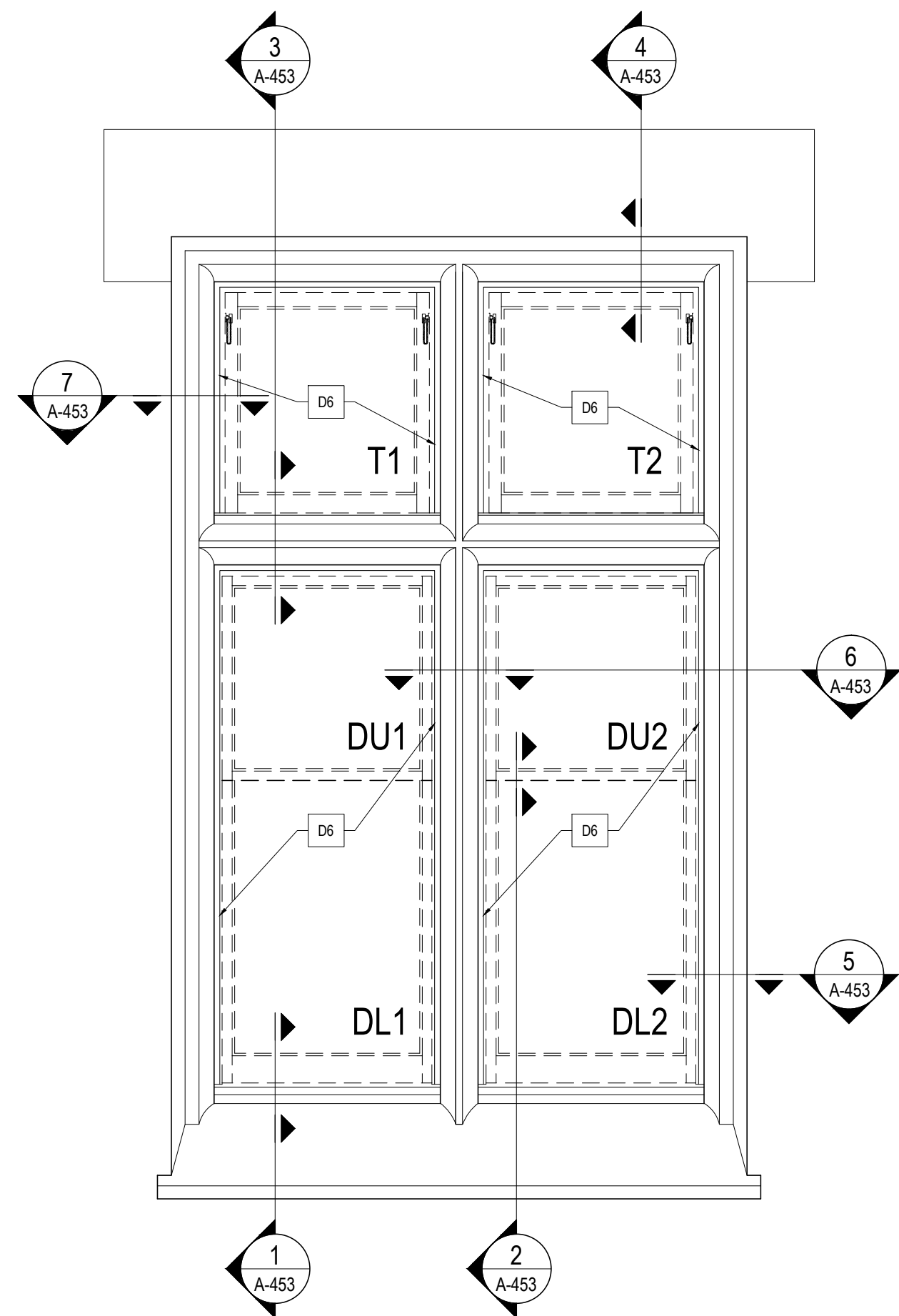
i:\9004-13-00_confedbidgwindows\2-dessins\3-execution\1-actifs\03_DWG_Sheets\9004-A452-WinElev-Dismantling.dwg



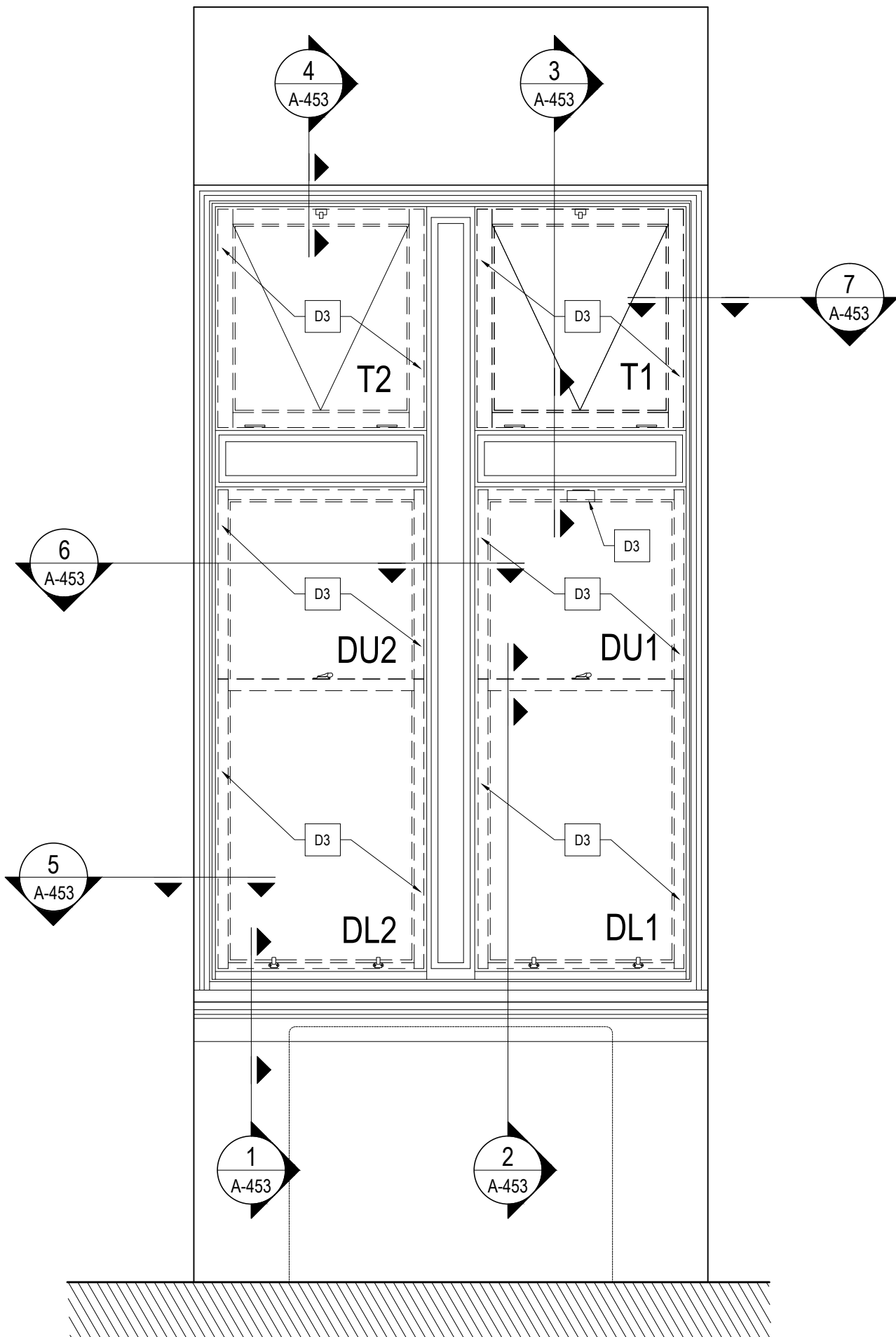
5 FENÊTRE LUCARNE À PIGNON DE MAÇONNERIE
ÉLÉVATION EXTÉRIEURE - DÉMANTÈLEMENT
A-452 1:20



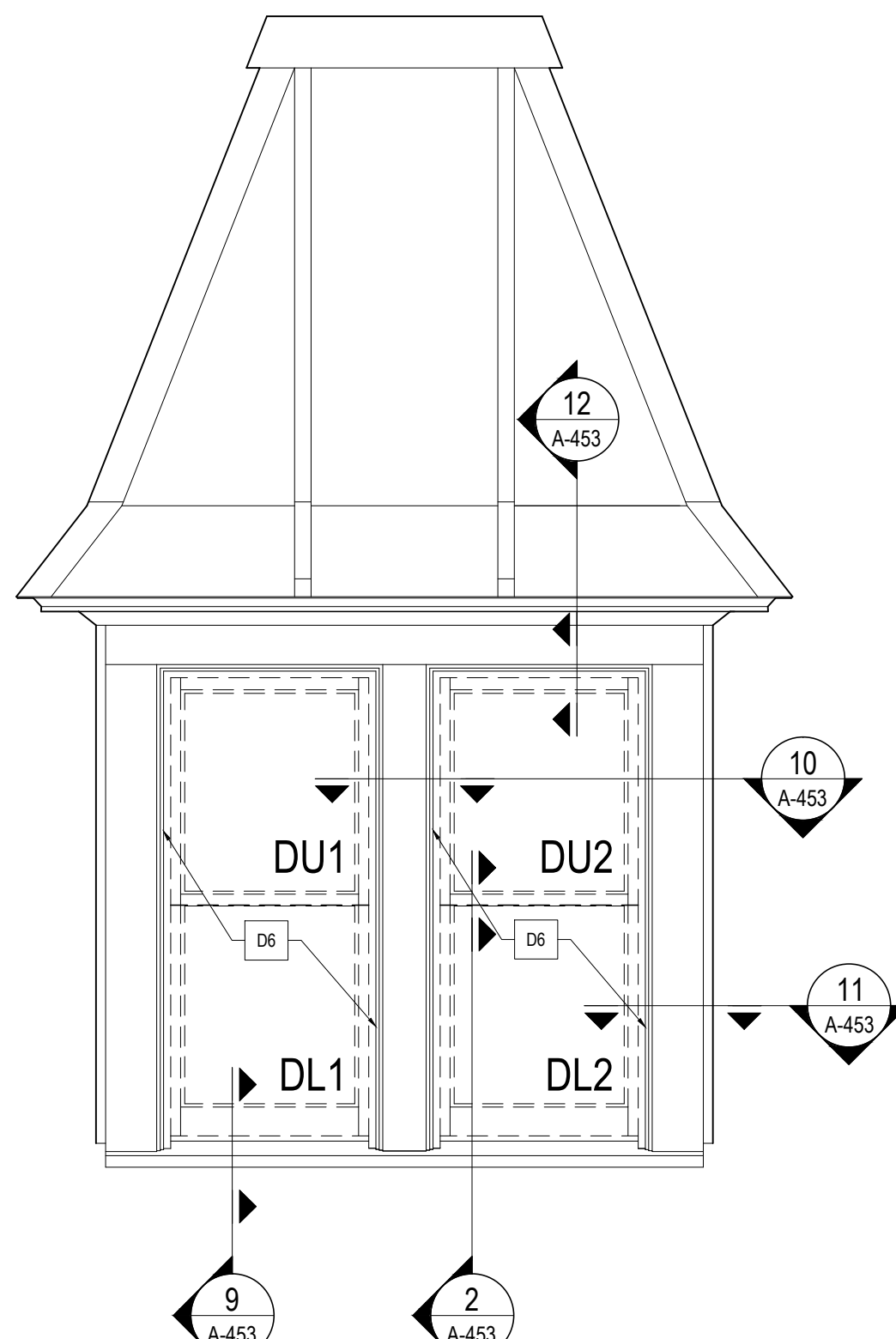
6 FENÊTRE LUCARNE À PIGNON DE MAÇONNERIE
ÉLÉVATION INTÉRIEURE - DÉMANTÈLEMENT
A-452 1:20



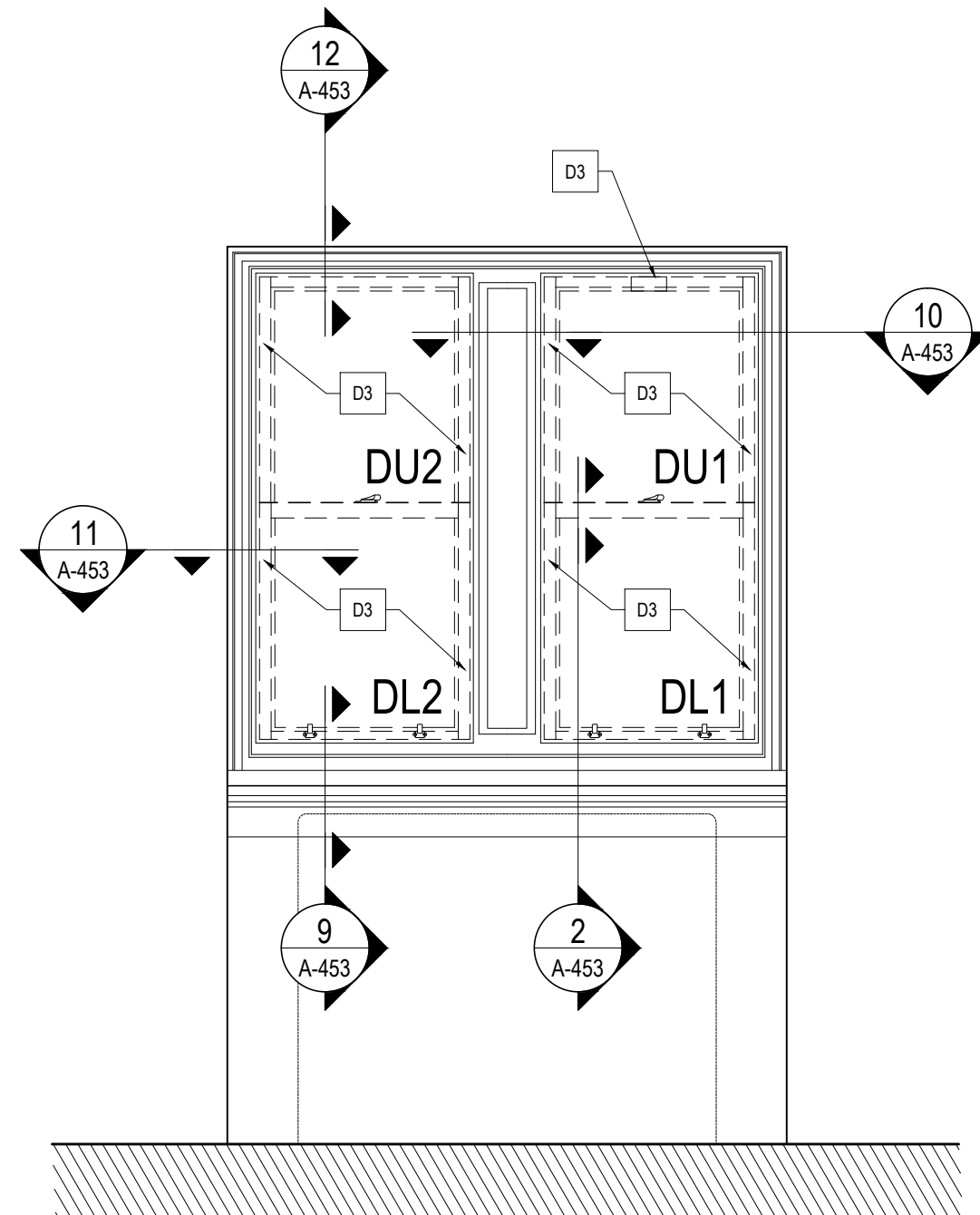
3 FENÊTRE DOUBLE AVEC IMPOSTE
ÉLÉVATION EXTÉRIEURE - DÉMANTÈLEMENT
A-452 1:20



4 FENÊTRE DOUBLE AVEC IMPOSTE
ÉLÉVATION INTÉRIEURE - DÉMANTÈLEMENT
A-452 1:20



1 FENÊTRE LUCARNE DE LA TOITURE
ÉLÉVATION EXTÉRIEURE - DÉMANTÈLEMENT
A-452 1:20



2 FENÊTRE LUCARNE DE LA TOITURE
ÉLÉVATION INTÉRIEURE - DÉMANTÈLEMENT
A-452 1:20

NUMÉROTATION DES FENÊTRES - CHÂSSIS PAR TYPE D'OPÉRATION

T# NUMÉRO DE LA FENÊTRE IMPOSTE ET DU CHÂSSIS À SOUFFLET
DH# NUMÉRO DE LA FENÊTRE GUILLOTINE DOUBLE
DL# NUMÉRO DU CHÂSSIS INFÉRIEUR DE LA FENÊTRE GUILLOTINE DOUBLE
DU# NUMÉRO DU CHÂSSIS SUPÉRIEUR DE LA FENÊTRE GUILLOTINE DOUBLE

SYMBOLES DES MATÉRIAUX

EXISTANT À CONSERVER
BRIQUES
PIERRE
TERRACOTTA
BOIS

NOTES DE DÉMANTÈLEMENT

- D1 RÉCUPÉRER LES ARRÊTS DE CHÂSSIS EXISTANTS POUR LES RÉUTILISER; DÉCAPER LA PEINTURE JUSQU'AU BOIS NU.
- D2 RETIRER ET DISPOSER DES GUIDES CENTRAUX, SAUF AU NIVEAU DE LA TÊTE; CONSERVER POUR LES TRAVAUX DE CADRAGE SUR PLACE.
- D3 RÉCUPÉRER LES CHÂSSIS EXISTANTS POUR LES RÉUTILISER; DÉCAPER LA PEINTURE JUSQU'AU BOIS NU POUR LES CHÂSSIS À RÉUTILISER; CONSERVER LA PEINTURE EXISTANTE SUR UNE TRAVERSE SUPÉRIEURE DE CHÂSSIS GUILLOTINE POUR CHAQUE UNITÉ DE FENÊTRE.
- D4 RETIRER ET DISPOSER DES COUPES-FROID DE CADRES ET CHÂSSIS DE LA GUILLOTINE.
- D5 RETIRER LE MASTIC DE VITRAGE, LE SCOLLANT ET/OU LE PARCLOSE EXISTANT. ENLEVER ET RÉCUPÉRER LE VITRAGE EXISTANT POUR LE RÉUTILISER.
- D6 GRATTER LA PEINTURE LÂCHE DU CADRE ET DES AUTRES COMPOSANTES DE FENÊTRES CONNEXES SUR PLACE. PRÉVOIR JUSQU'AU BOIS NU SUR LA MOITIÉ INFÉRIEURE DU CADRE ET JUSQU'À LA SURFACE PEINTÉ SAINÉ SUR LA MOITIÉ SUPÉRIEURE DU CADRE.
- D7 RÉCUPÉRER LA QUINCAILLERIE EXISTANTE DU CADRE ET DES CHÂSSIS POUR LA RÉUTILISER; DÉCAPER LA PEINTURE ET NETTOYER ET POUR LA QUINCAILLERIE RÉCUPÉRÉE.
- D8 DÉCOUPER LA TRAVERSE DE RENCONTRE RÉCUPÉRÉE POUR L'INSERTION DU ROSSIGNOL. LA PROFONDEUR DE LA DÉCOUPE SERA DÉTERMINÉE LORS DES ÉCHANTILLONS D'OUVRAGE.
- D9 RETIRER LE CALFEUTRAGE EXISTANT AU PÉRIMÈTRE DU CADRE.
- D10 RETIRER ET DISPOSER DES CHÂÎNES DE SÉCURITÉ ET DES CROCHETS CONNEXES EXISTANTS DE L'IMPOSTE. BOUCHER LES TROUS D'ATTACHES DANS LE CADRE ET LES CHÂSSIS RÉCUPÉRÉS.
- D11 PROTÉGER LES COUPES-FROID EXISTANTS SUR LE PÉRIMÈTRE DU CADRE DE L'IMPOSTE. ENLEVER ET DISPOSER DES LONGUEURS DÉFORMÉES.
- D12 DÉCOUPER L'APPLI SUR SA LONGUEUR COMPLÈTE POUR L'INSERTION DU ROSSIGNOL. LA PROFONDEUR SERA DÉTERMINÉE SELON LA CONDITION.
- D13 DÉCOUPER L'ENTAILLE DU COUPE FROID SUR TOUTE LA LONGUEUR DE LA TRAVERSE OU DU MONTANT POUR L'INSERTION DU ROSSIGNOL. LA HAUTEUR SERA DÉTERMINÉE SELON LA CONDITION.
- D14 DÉCOUPER L'ENTAILLE SUR TOUTE LA LONGUEUR DU MONTANT POUR L'INSERTION DU ROSSIGNOL. LA PROFONDEUR SERA DÉTERMINÉE SELON LA CONDITION. VOIR LE DEVIS POUR LES QUANTITÉS PRÉVUS.
- D15 LOCALISER ET ENFONCER, JUSQU'À LA SORTIE, LES GOUPILLES MÉTALLIQUES DES CHÂSSIS À PARTIR DE LA SURFACE INTÉRIEURE POUR DÉCONNECTER LES JOINTS DES TRAVERSES ET DES MONTANTS À CHAQUE EXTREMITÉ.

Canada

Parliamentary Precinct Branch

107 Sparks St. Ottawa, Ontario K1A 0S5

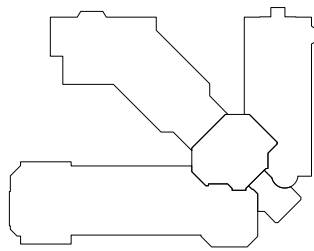
Direction générale de la
Cité parlementaire
107 rue Sparks Ottawa, Ontario K1A 0S5

ARCHITECTS:

FOURNIER
GERSOVITZ
MOSS
PRO ET
ARCHITECTES

1435 RUE SAINT-ALEXANDRE, BUREAU 1000, MONTRÉAL, QC H2A 2S4

KEY PLAN / PLAN-REPERE:



SEAL:



L'entrepreneur doit vérifier toutes les dimensions et les conditions sur le site et aviser immédiatement le Représentant du Ministère de toutes divergences.

2	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES	14-07-21
1	SOUSSION À 100%	14-06-25
revisions	description	date

A	A detail no. no. du detail	A
C	B location drawing no. sur dessin no.	B C
	C drawing no. dessin no.	

project projet
Édifice de la Confédération
Stabilisation des cadres
et réhabilitation des
châssis de fenêtres
229 rue Wellington, Ottawa, Ontario, Canada

drawing dessin

FENÊTRES

ÉLÉVATIONS -
DÉMANTÈLEMENT

Designed By	J.D.	Conçu par
Date	2014/05	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	R.D.	Dessiné par
Date	2014/05	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By	E.B.	Examiné par
Date	2014/05	(yyyy/mm/dd)
Approved By	J.G.	Approuvé par
Date	2014/05	(yyyy/mm/dd)
Tender	Isabelle Deslandes	Soumission
Project Manager	Administrateur de projets	
PWGSC Project no.	TPSGC No. du projet	
	R.066491.001	
FGMDA Project no.	FGMDA No. du projet	
	9004-13-00	
Drawing no.	No. du dessin	

A-452