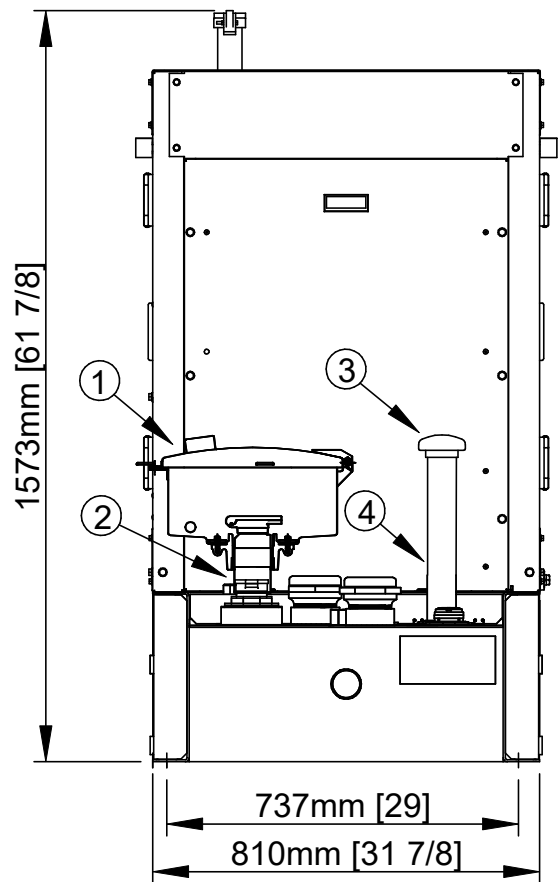
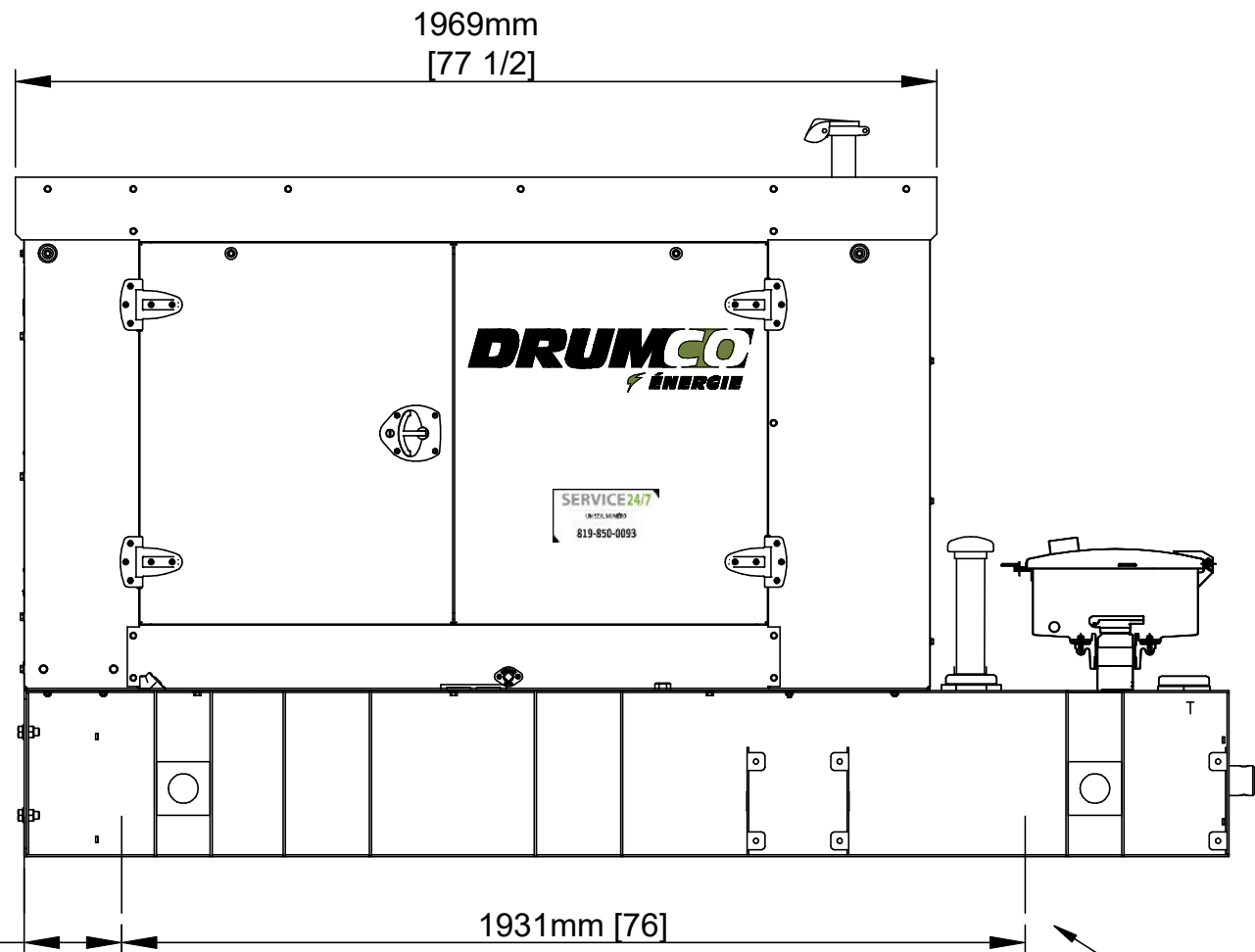


LISTE DE PIÈCES			
#	DESCRIPTION	NUMÉRO DE PIECES	QTÉ
1	Bol anti-déversement	517F-0100-AC	1
2	Close nipple 2"	2CLN	1
3	Siffler 2"	E550	1
4	Nipple 2" x 10"	210N	1
5	COLLANT DRUMCO	COL18DN	2
6	COLLANT SERVICE	COL9SN	2

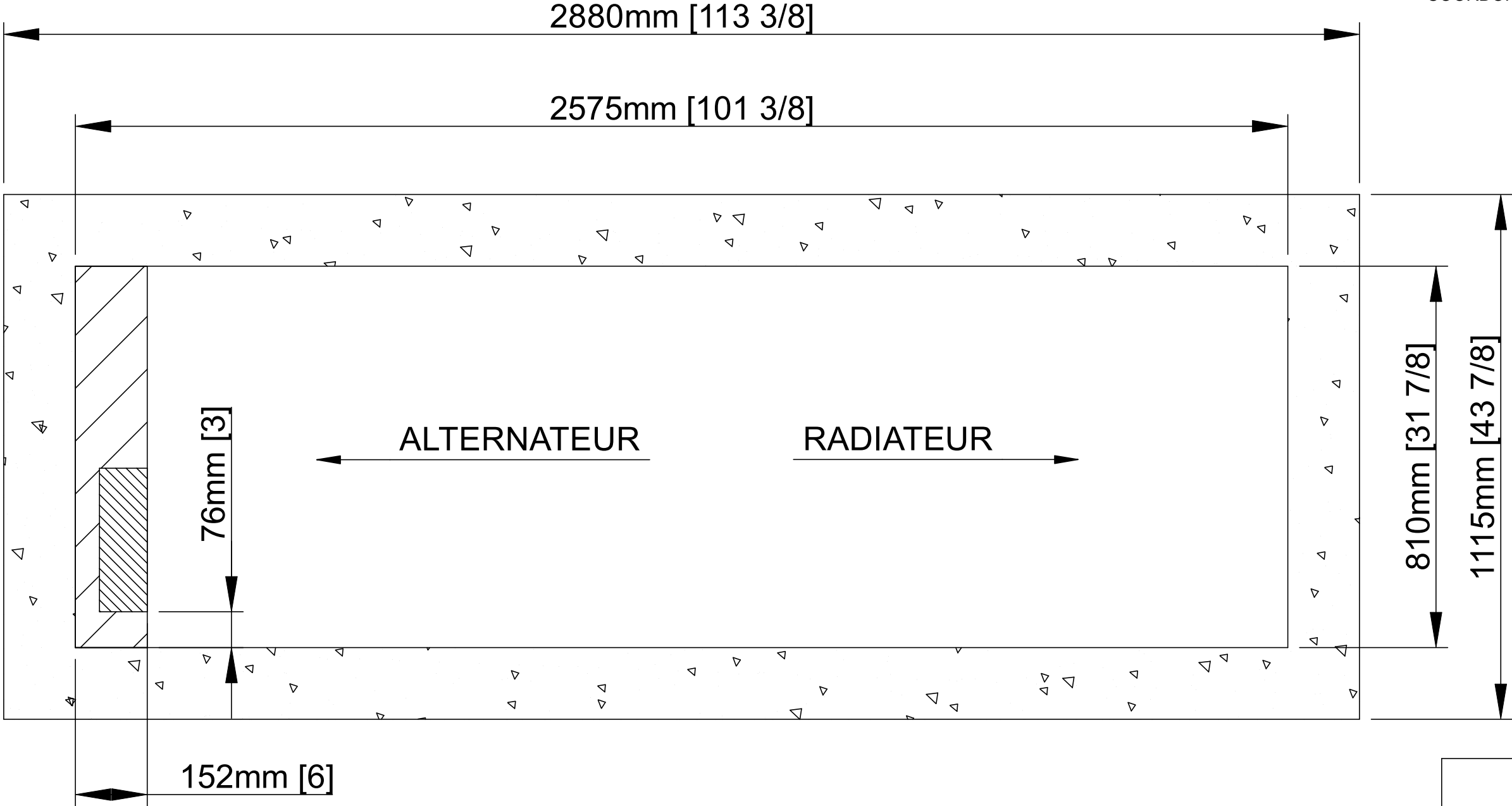


TROUS D'ANCRAGES 20mm [7/8"]

**15REOZK**  
POIDS SANS CARBURANT: 2386 LBS (1082 KG)  
CAPACITÉ RÉSERVOIR: 330 L (87 G)  
POIDS INCLUANT CARBURANT: 3004 LBS (1362 KG)

DRUMCO ÉNERGIE 4825, Route 139, Drummondville, Québec J2A 4E5 Tél: 819-850-0093 Fax: 819-850-0591		
PROJET		
SCHÉMA D'IMPLANTATION		
TITRE		
15REOZK ABRI 64 dbA AVEC RESERVOIR D'UNE AUTONOMIE DE 48 HRE		
DESSIN No: 30-02	RÉVISION: 0	DESSINÉ PAR: M.-A. LALIBERTÉ
ÉCHELLE: N/A	DATE: 28-05-2020	VÉRIFIÉ PAR: DAVID VIGEANT

NOTE:  
DIMENSIONS SUGGÉRÉES POUR LA BASE DE  
BÉTON, 6" AUTOUR DU GROUPE ÉLECTROGÈNE  
ET 2" AU-DESSUS DU NIVEAU DU SOL, À  
COORDONNER AVEC L'INGÉNIEUR



LÉGENDE:

GROUPE ÉLECTROGÈNE

BASE DE BÉTON

OUVERTURE DANS  
LE RÉSERVOIR

ENTRÉE DES CÂBLE  
SUGGÉRÉ, 3" x 12"

**DRUMCO**  
ÉNERGIE

4825, Route 139, Drummondville, Québec J2A 4E5  
Tél: 819-850-0093 Fax: 819-850-0591

PROJET  
GROUPE ELECTROGENE KOHLER  
SCHEMA DE DISPOSITION

TITRE  
15-30REOZK  
BASE DE BÉTON SUGGÉRÉ  
POUR RESERVOIRS

DESSIN No: 30-21	RÉVISION: 0	DESSINÉ PAR: M.-A. LALIBERTÉ
ÉCHELLE: N/A	DATE: 02-06-2020	VÉRIFIÉ PAR: DAVID VIGEANT