

GROUNDING ROD 3.658m (12'-0") MAX. LENGTH  
PROJECTION ABOVE CONCRETE BASE: 0.152m (6")

TIGE DE MISE À LA TERRE,  
3.658m (12'-0" LONG MAX.)  
PROJECTION AU DESSUS DE  
LA BASE DE BÉTON = 0.152m (6")

POLE FOR THE PROTECTION  
OF THE TOWER AT THE  
4 CORNERS

Poteau servant à  
protéger la tour.  
aux 4 coins.

## PLAN

FILL WITH CONCRETE  
Emplir de béton

Tuyau galvanisé  
4" Ø.  
GALVANIZED PIPE 4"

GRADE  
Sol

## ELEVATION

Ech. 1/2" = 1'-0"  
SCALE: 1/2" = 1'-0"

## DIMENSIONS OF BASES FOR 10' TO 50' TOWERS DIMENSIONS DES BASES DE TOURS DE 10' À 50'

HAUTEUR DE LA TOUR HEIGHT OF TOWER	TOUR AVEC ARBRES TOWER WITH TREES MARK				TOUR SANS ARBRES TOWER WITHOUT TREES MARK			
	ÉPAISSEUR THICKNESS	LONGUEUR LENGTH	LARGEUR WIDTH		ÉPAISSEUR THICKNESS	LONGUEUR LENGTH	LARGEUR WIDTH	
10'	2'	6'	6'		1'-6"	5'-6"	5'-6"	
15'	2'	7'	7'		1'-6"	5'-6"	5'-6"	
20'	2'	8'	8'		1'-6"	6'	6'	
25'	2'	9'	9'		2'	6'	6'	
30'	2'	9'-6"	9'-6"		2'	7'	7'	
35'	3'	9'	9'		2'	7'-6"	7'-6"	
40'	3'	10'	10'		2'	9'	9'	
45'	3'	10'-6"	10'-6"		3'	8'-6"	8'-6"	
50'	3'	11'	11'		3'	9'-6"	9'-6"	

FOR TOWERS WITH FENCES DIMENSIONS  
SHALL BE 12'-0" x 12'-0". SEE DRAWING  
2912-14, BUT THE THICKNESS  
SHALL BE THE SAME AS INDICATED  
IN ABOVE TABLE.

POUR LES TOURS AVEC CLOTURES,  
LES DIMENSIONS SERONT DE 12'-0" x 12'-0"  
VOIR DESSIN: 2912-14. MAIS L'ÉPAISSEUR  
SERA LA MÊME QU'INDIQUÉE DANS  
LE TABLEAU CI-HAUT.

FER D'ARMATURE: 1/2" Ø STANDARD AT 12" C.C.

REINFORCING STEEL: 1/2" Ø STANDARD AT 12" C.C.

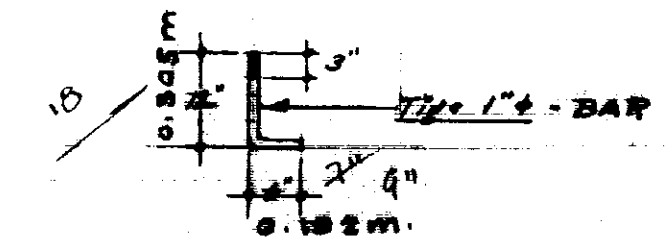
## BASES DE TOURS DE 10' À 50'

BASES FOR 10'-0" TO 50'-0" TOWERS

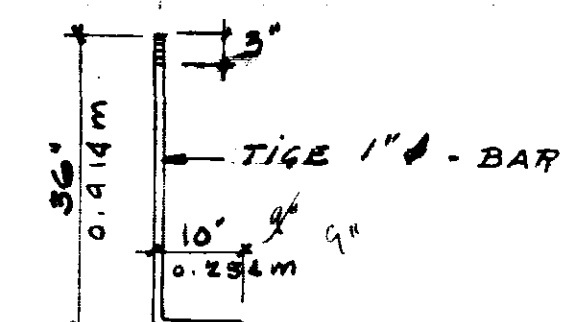
GAL. ANCHOR BOLTS

BOULONS D'ANCRAGES GALV.

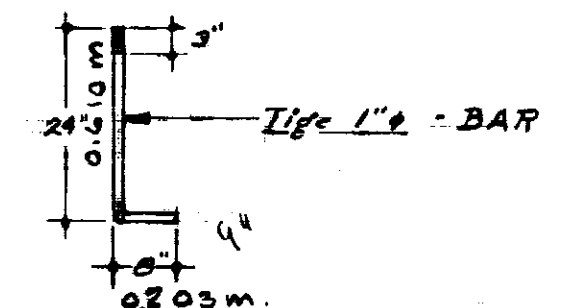
SCALE: 1/2" = 1'-0"



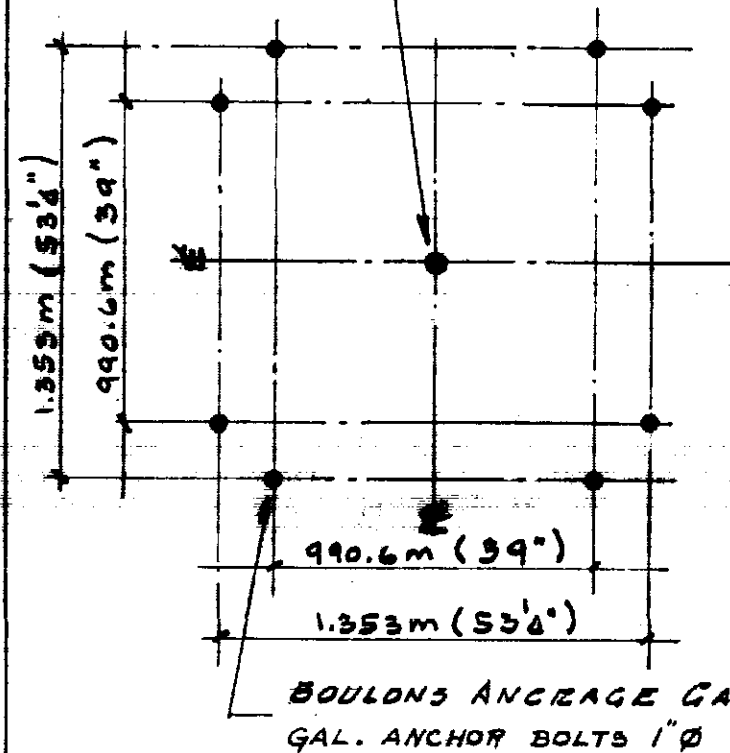
FOR BASE 1'-0" HIGH  
POUR LA BASE DE 1'-0" DE HAUT



POUR LA BASE DE 3'-0" HAUT.  
FOR BASE 3'-0" HIGH

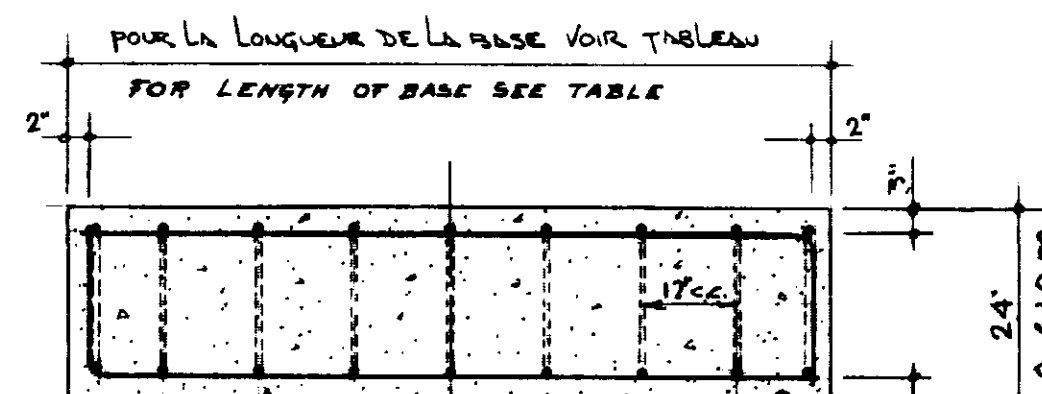


POUR LA BASE DE 2'-0" DE HAUT  
FOR BASE 2'-0" HIGH



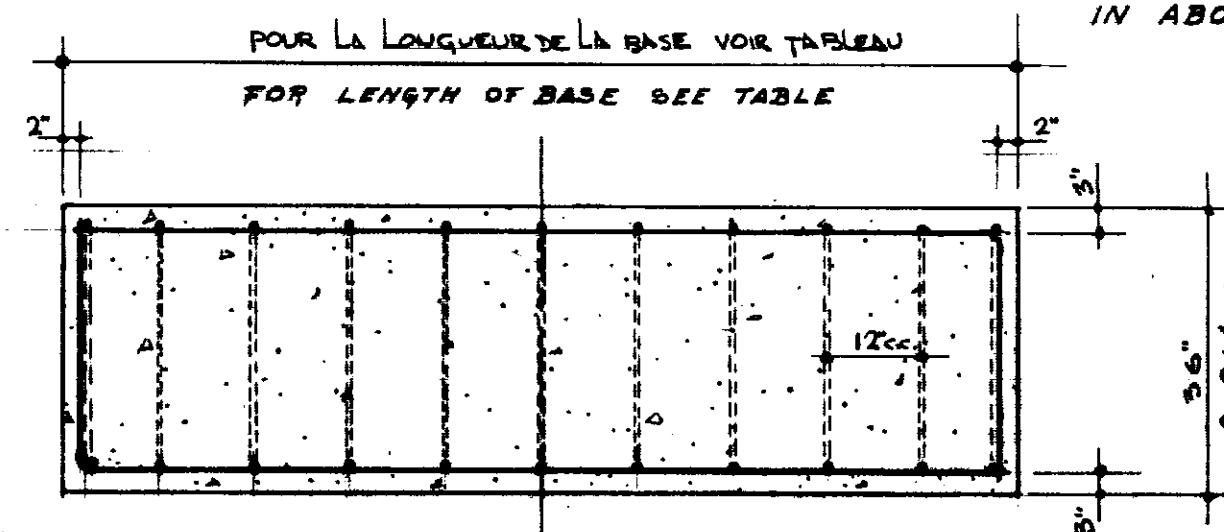
## GABARIT TYPIQUE.

TYPICAL TEMPLATE



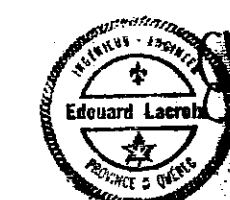
VUE EN COUPE  
BASE TYPIQUE DE 1'-0" DE HAUT

SECTIONAL VIEW  
TYPICAL BASE 1'-0" HIGH



VUE EN COUPE  
BASE TYPIQUE DE 3'-0" DE HAUT

SECTIONAL VIEW  
TYPICAL BASE 3'-0" HIGH



2. S'AVERTIR TIGE DE MISE À LA TERRE		JLC
AJOUTER À LA BASE.		
1. 29-11-76 ÉPAISSEUR DES BASES 1'-0" JLC		
CHANGER À 1'-6"		
No	Date	Revisions
Transports Canada Garde Côtière		Région des Laurentides Date: 10 Mai '76 Vérifié par: J. Mat AR Date: Mai '76 Approuvé par: J. Marchand Date: Mai '76 Feuille 13 de 23
TOURS DE 10'-0" À 50'-0"		
DETAIL DES BASES		
10'-0" TO 50'-0" TOWERS		
DETAIL OF BASES		
Echelle:		Dessin: 012-76-2912-13