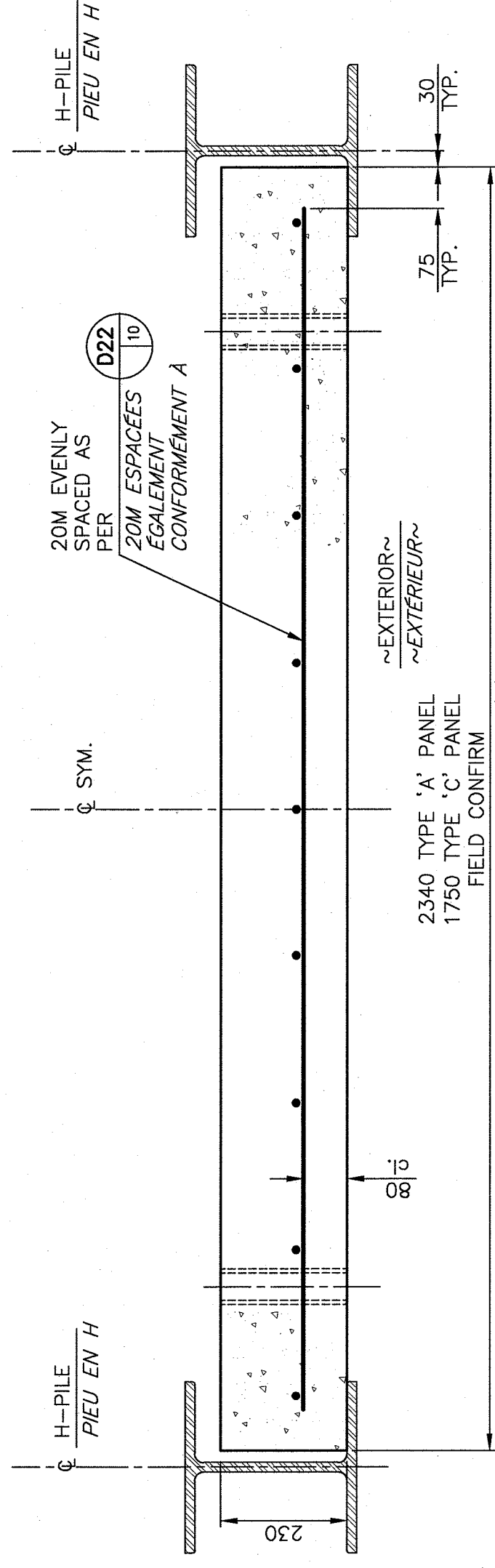


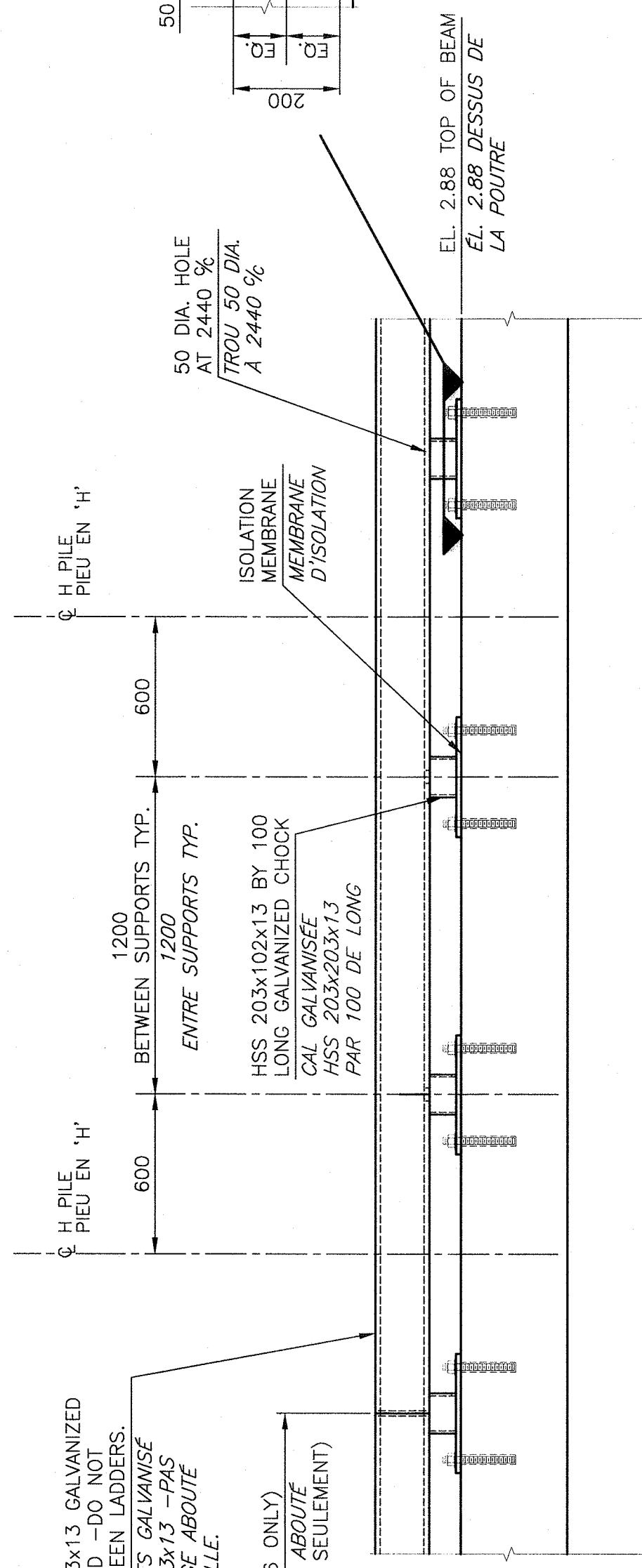
TYPE 'A' AND TYPE 'C' CONCRETE WALL PANEL  
D22  
DÉTAIL DU PANNEAU DE BÉTON TYPE 'A' ET TYPE 'C'

SCALE/ÉCHELLE: 1:10  
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm



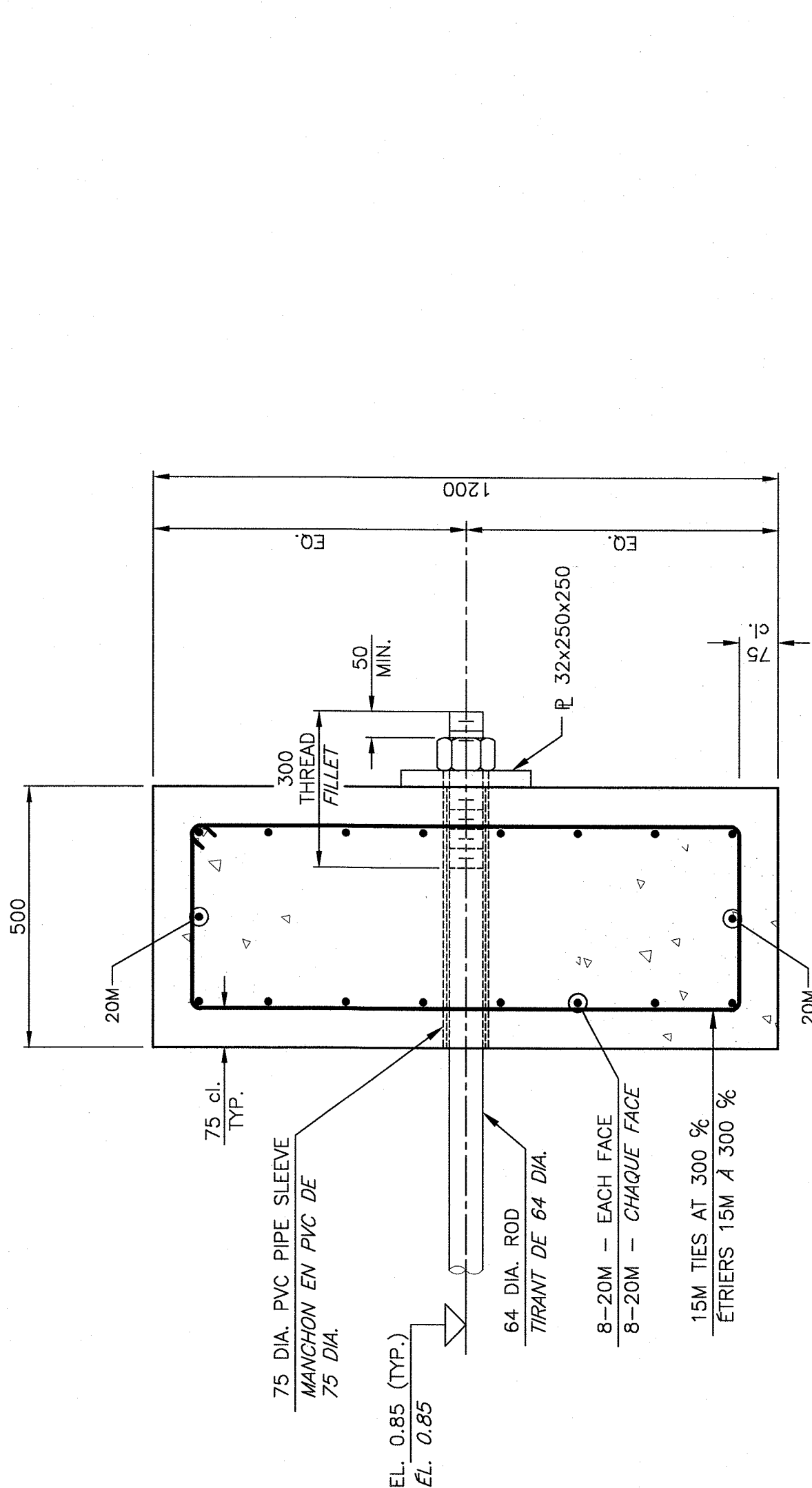
SECTION THRU TYPE 'A' AND TYPE 'C' CONCRETE WALL PANEL  
D22  
COUPE A TRAVERS DU PANNEAU DE BÉTON TYPE 'A' ET TYPE 'C'

SCALE/ÉCHELLE: 1:10  
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm



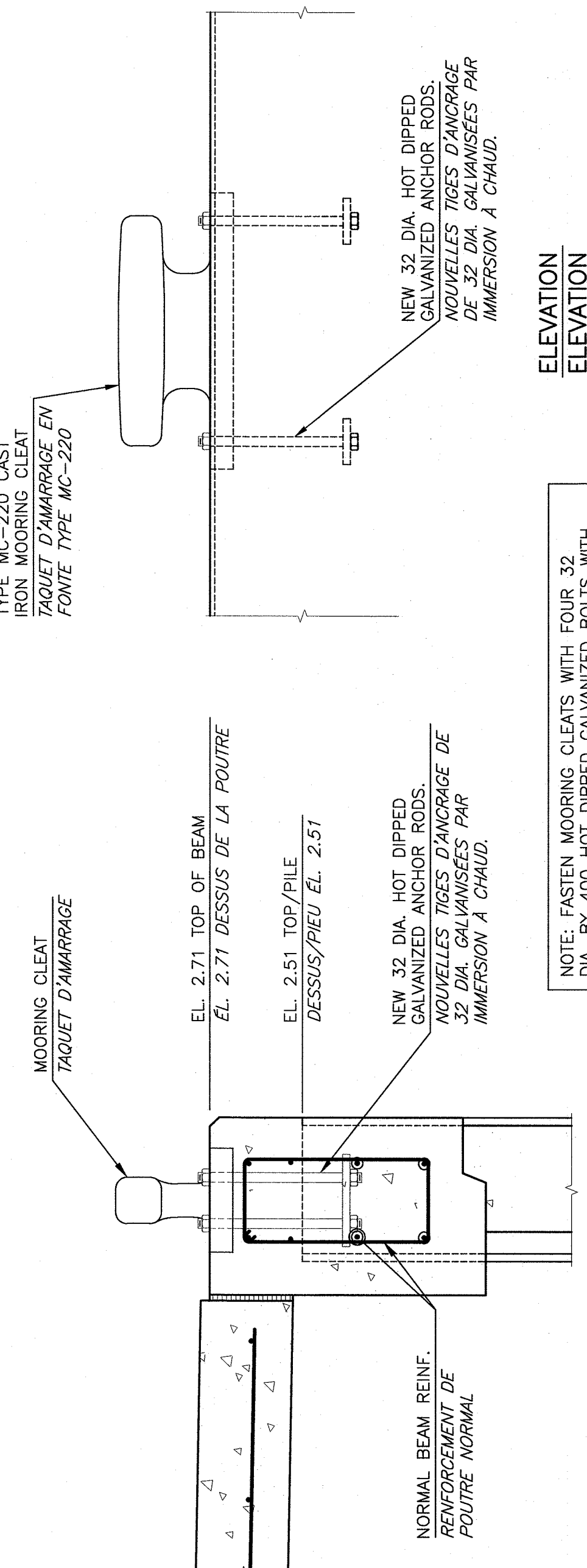
TYPICAL WHEEL GUARD INSTALLATION ALONG WHARF FACE  
D25  
DÉTAIL TYPIQUE DU GARDE-ROUES A LA FACE DU QUAI

SCALE/ÉCHELLE: 1:20  
0mm 500mm 1000mm 1500mm 2000mm 2500mm



TYPICAL SECTION THRU ANCHOR WALL  
D23  
COUPE TYPIQUE A TRAVERS DU MUR D'ANCRAGE

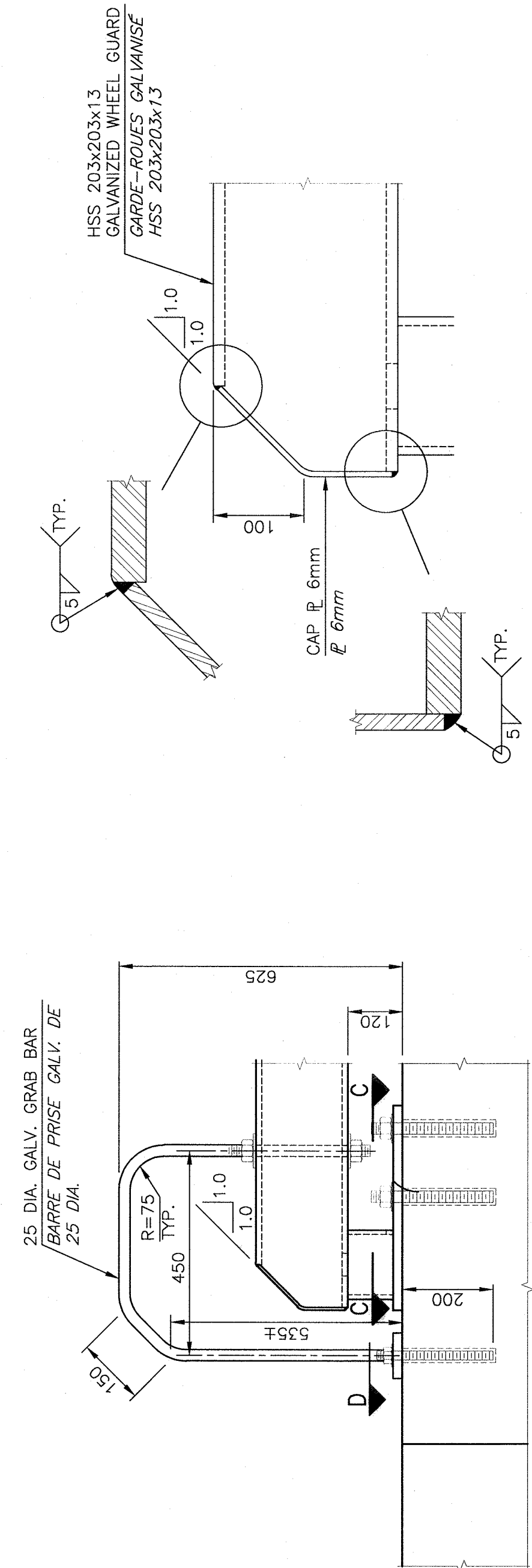
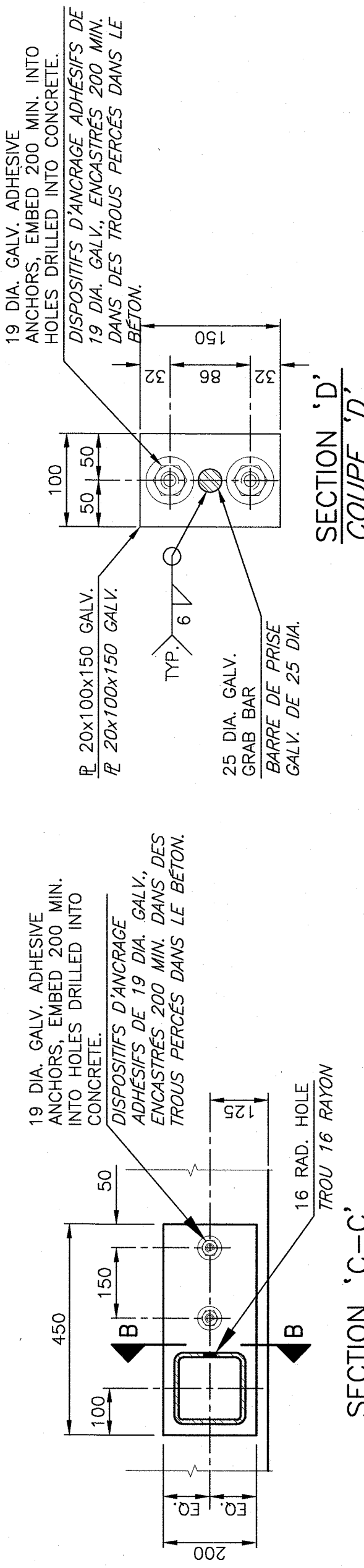
SCALE/ÉCHELLE: 1:10  
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm



NOTE: FASTEN MOORING CLEATS WITH FOUR 32  
DIA. BY 400 HOT DIPPED GALVANIZED BOLTS WITH  
TWO 16x100x200 STEEL PLATE WASHERS/CLEAT.  
NOTES: TAQUETS D'AMARRAGE A ÊTRE S'ATTACHER AVEC  
DEUX 32 DIA. PAR 400 TIGES GALVANISÉS A CHAUD  
PAR IMMERSION A CHAUD AVEC DEUX PLAQUES EN  
ACIER 16x100x200.

MOORING CLEAT DETAIL  
D24  
DÉTAIL POUR TAQUET D'AMARRAGE

SCALE/ÉCHELLE: 1:10  
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm



GRAB BAR DETAIL (TYP.)  
D26  
DÉTAIL POUR BARRE DE PRISE (TYP.)

SCALE/ÉCHELLE: 1:10  
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm

TYPICAL WHEEL GUARD END DETAIL  
D27  
DÉTAIL DU BOUT DU GARDE-ROUES

SCALE/ÉCHELLE: 1:5  
0mm 100mm 200mm 300mm 400mm 500mm