

office
bureau

consultant
expert-conseil

seal
sceau

designed by *R. Lintay inc. 27.8.75*

drawn by *G.M. 22.02.75*

approved by *M.B. 3/9/75*

date *5/9/75*

scale
échelle

A detail no.
no. du détail

B sheet no. - where detail required
no. de la feuille - où détail exigé

C sheet no. - where detailed
no. de la feuille - où détaillé

revisions
révisions

23.04.76:
DOLOS ST CHANGES POUR DOLOS GT
ST DOLOS CHANGED FOR GT DOLOS

NOTES GÉNÉRALES - GENERAL NOTES

- 1- LE BÉTON POUR DOLOS ET DALLE D'APPROCHE AURA UNE RÉSISTANCE EN COMPRESSION DE 4500 PSI @ 28 JOURS.
- CONCRETE FOR DOLOS AND APPROACH SLAB WILL HAVE COMPRESSION RESISTANCE OF 4500 PSI AT 28 DAYS
- 2- LE BÉTON POUR MURS DE BÉTON, EMPATTEMENTS ET COLONNES AURA UNE RÉSISTANCE EN COMPRESSION DE 3500 PSI @ 28 JOURS.
- CONCRETE FOR CONCRETE WALLS, FOOTINGS AND COLUMNS WILL HAVE COMPRESSION RESISTANCE OF 3500 P.S.I. AT 28 DAYS.
- 3- L'ACIER D'ARMATURE AURA UNE LIMITE D'ÉLASTICITÉ APPARENTE DE 50,000 P.S.I.
- REINFORCING STEEL TO BE INTERMEDIATE GRADE DEFORMED BARS 50,000 P.S.I. MIN. YIELD.
- 4- LES ANCRAGES DES PALPLANCHES AURONT 1" ET UNE RÉSISTANCE MIN. DE 8000 LBS/BOULON EN TENSION
- CONCRETE ANCHORS TO BE 1" AND HAVE A MIN. SAFE WORKING LOAD OF 8000 LBS/BOLT IN TENSION
- 5- RECOUVREMENT MIN. DE L'ARMATURE DE 3" SAUF INDICATIONS CONTRAIRE
- MINIMUM COVER OF CONCRETE TO BE 3" EXCEPT IF OTHERWISE SPECIFIED
- 6- LE BÉTON DES MURS DE BÉTON SERA COULÉ EN COUCHE DE 4 PIEDS MAXIMUM
- CONCRETE WALLS TO BE POURED IN LAYERS OF 4 FT. MAXIMUM.

22/10/76

project
projet

TEL QUE CONSTRUIT
MONT-LOUIS
CO. GASPE
"AS BUILT"

drawing
dessin

RÉPARATIONS AU QUAI
WHARF REPAIRS
(GASPE COPPER)

project No. du projet *075493*

sheet No. de la feuille *1/2*

M-19-15

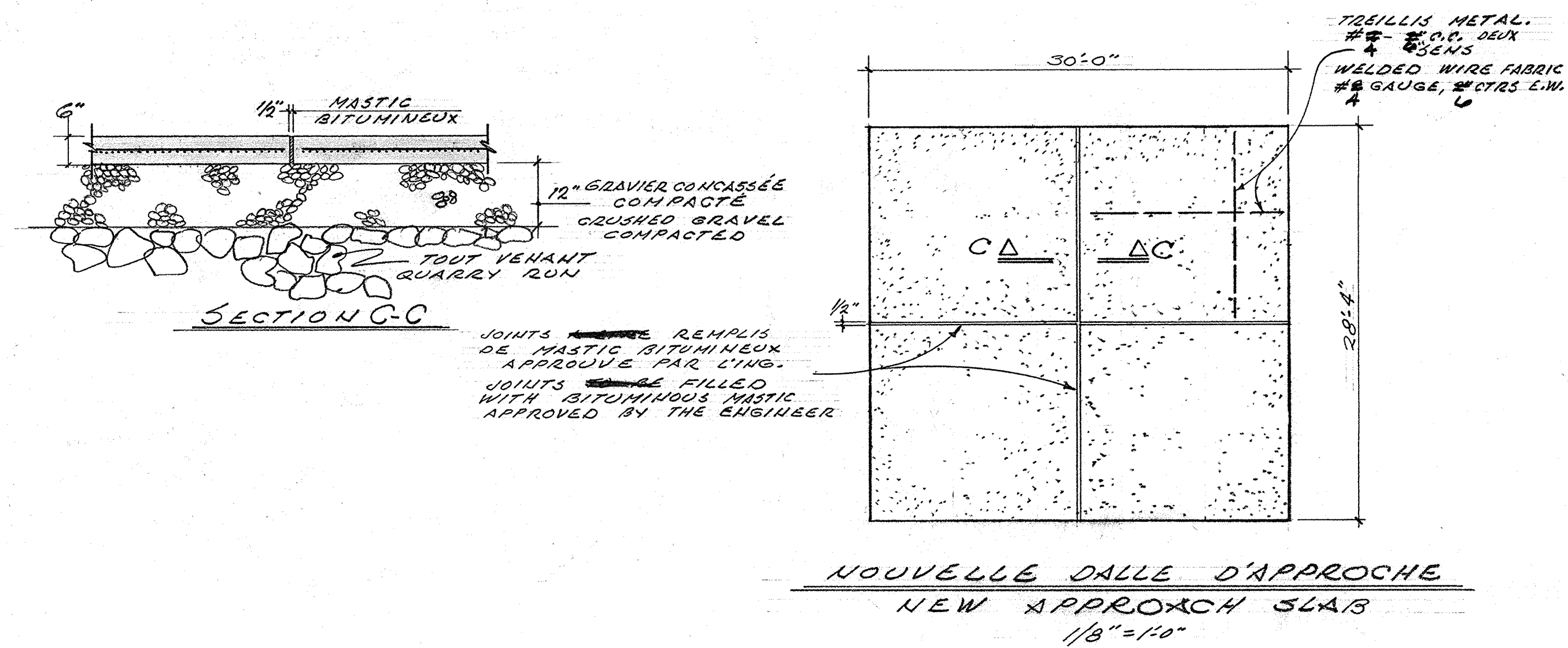
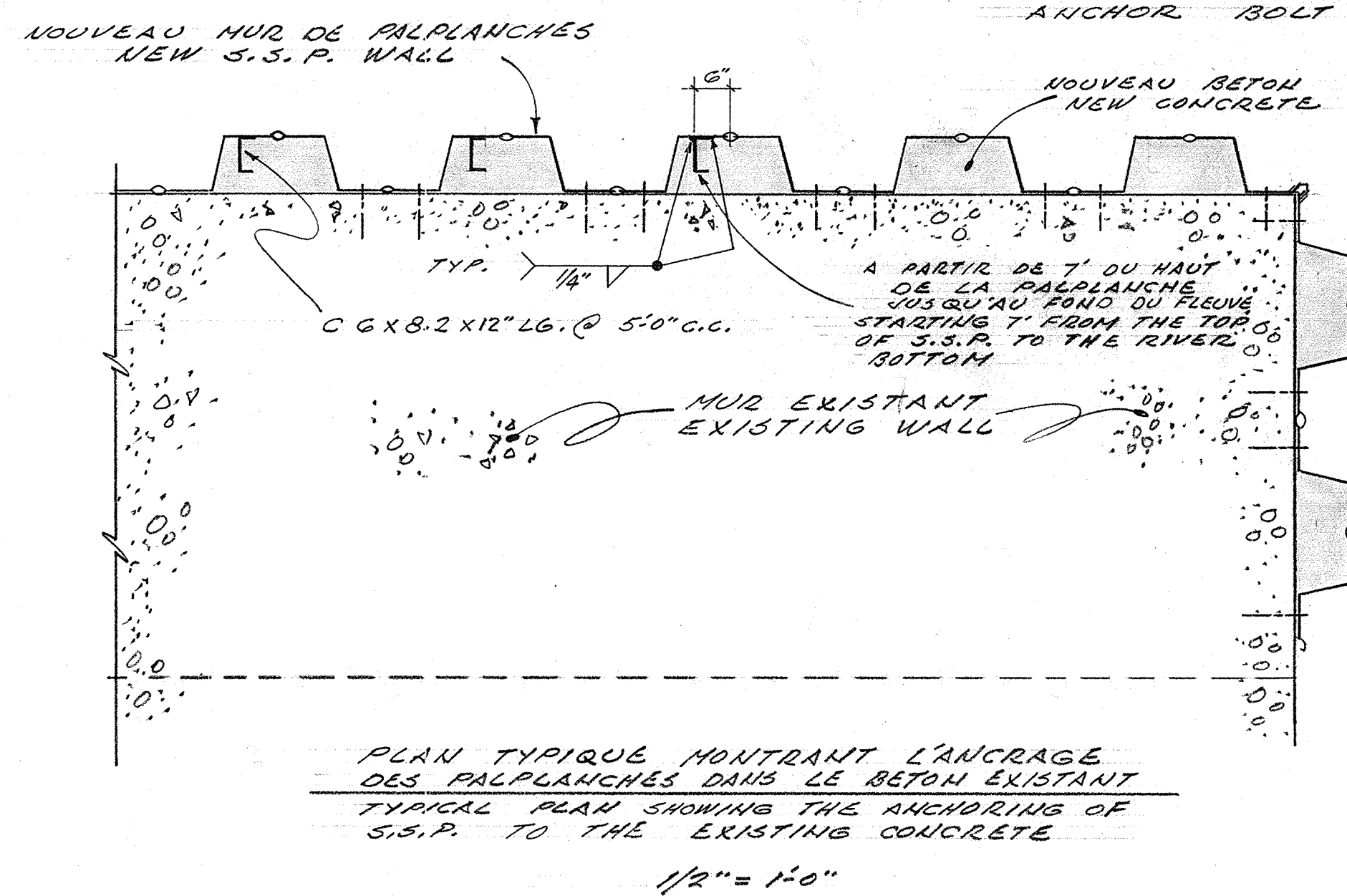
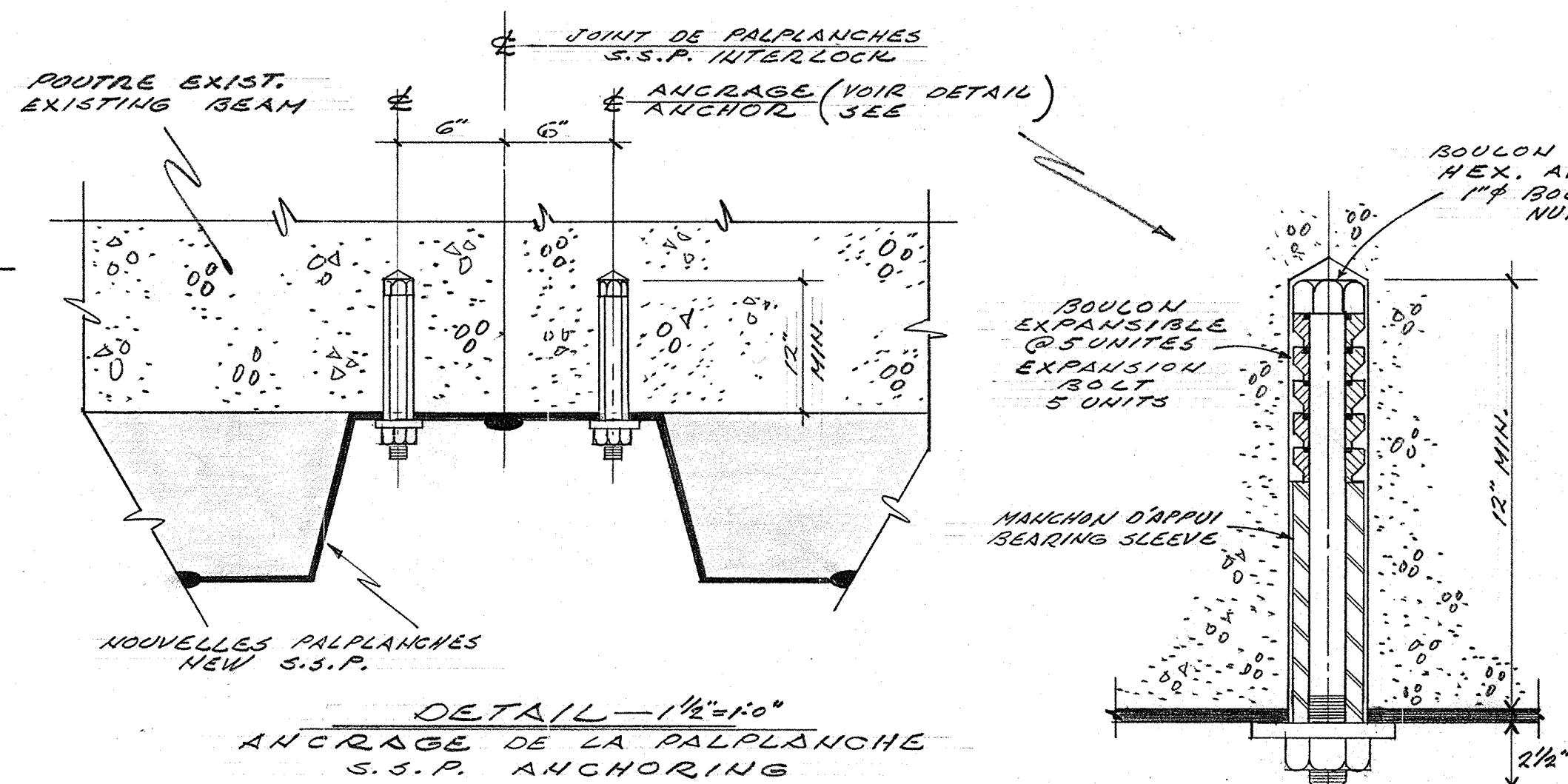
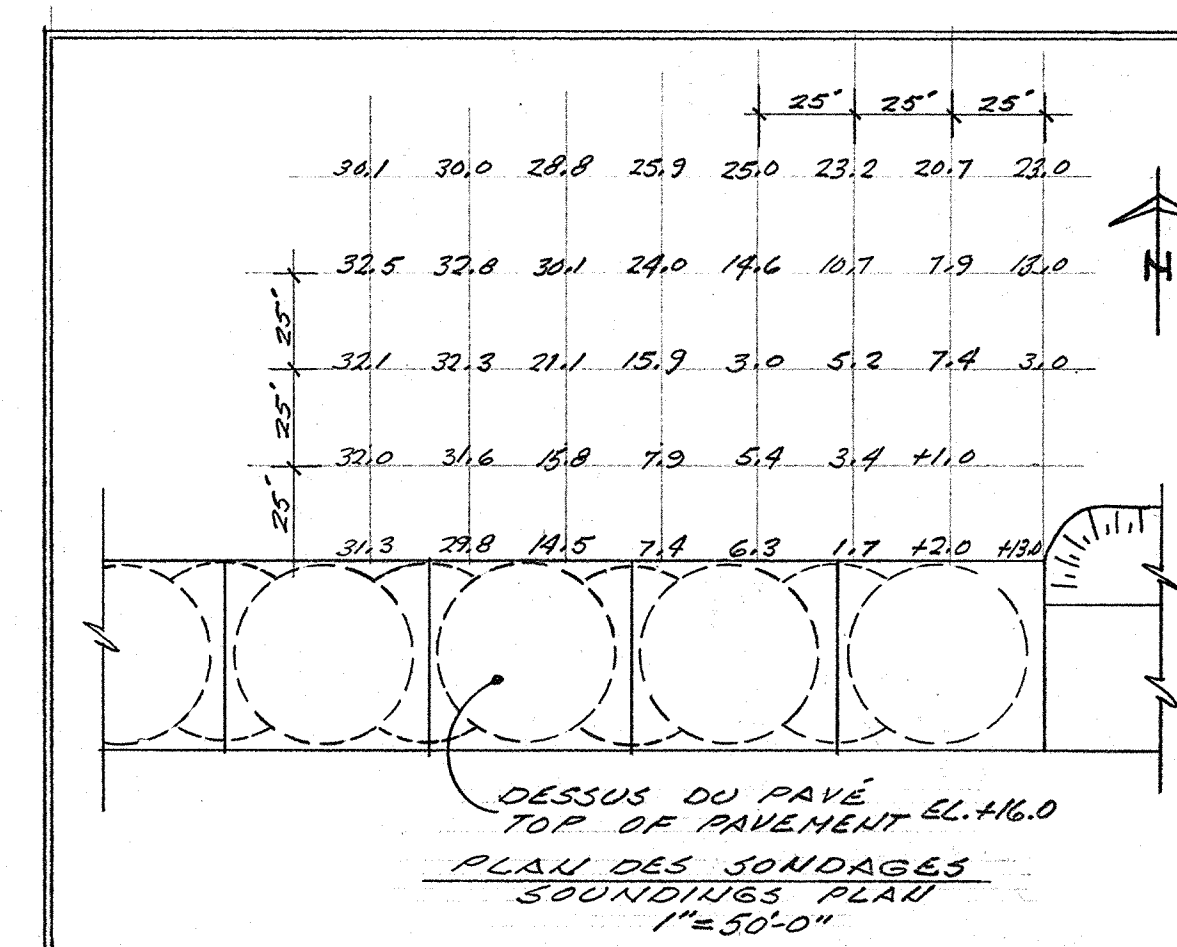
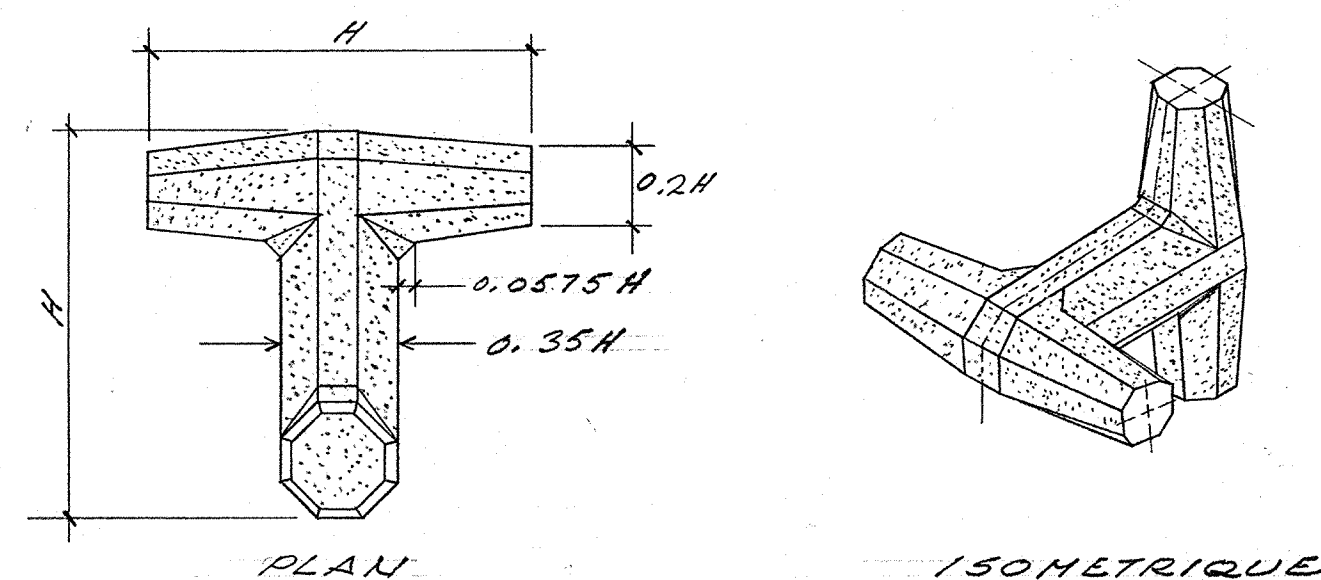
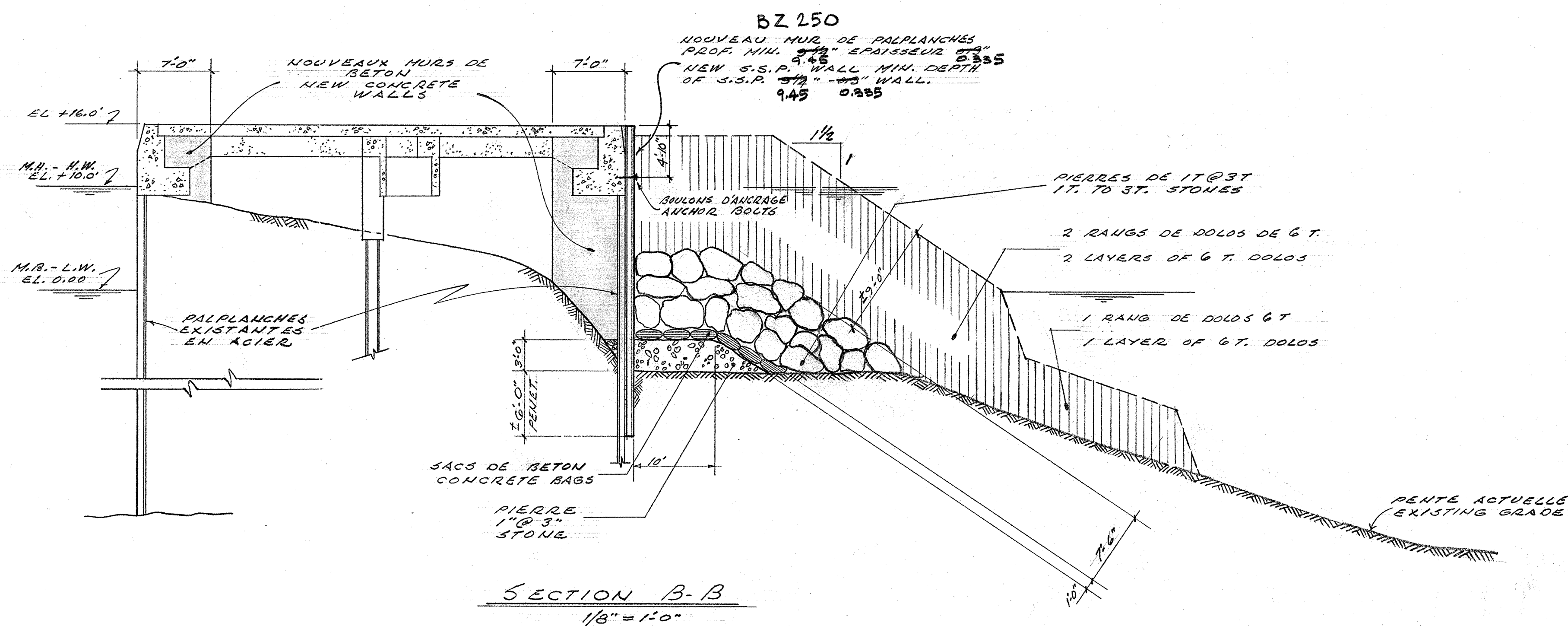
125-184-195-R

C. 1/88 M.F.

cut here
couper ici

International A1
594 x 841 mm

inches 0 1 2 3 4 5 6 7 8 pouces



office
bureau

consultant
expert-conseil

seal
sceau

designed by
conçu par R. B. L. inc. 29.8.75

drawn by
dessiné par R.M. 22 ADUT 75

approved by
approuvé par J.B. 3/9/75

date
5/9/75

scale
échelle

A detail no.
no. du détail

B sheet no. - where detail required
no. de la feuille - où détail exigé

C sheet no. - where detailed
no. de la feuille - où détaillé

revisions
révisions

23 AVRIL 76
DOLOS ST. CHANGED FOR DOLOS 6 T
ST DOLOS CHANGED FOR 6 T DOLOS

project
projet TEL QUE CONSTRUIT
MONT-LOUIS
CO. GASPE
"AS BUILT"

drawing
dessin RÉPARATIONS AU QUAI
WHARF REPAIRS
(GASPE COPPER)

project No. du projet 075493

sheet No. de la feuille 2/2

M-19-15
125-184-195-R
C-1189

M.F.