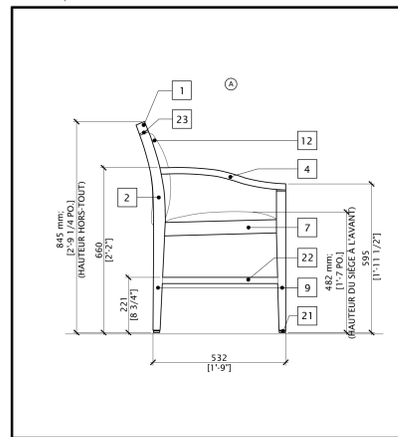


NOTES DU DESSIN

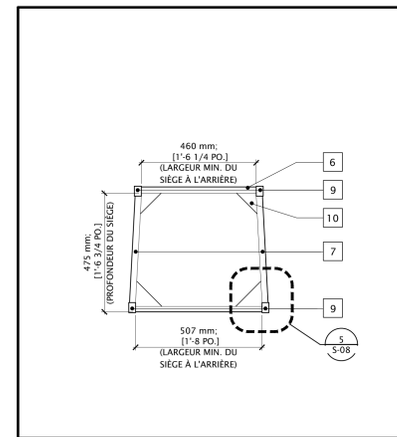
- 1 LATTE SUPÉRIEURE EN NOYER PLEIN
- 2 POTEAU ARRIÈRE EN NOYER PLEIN
- 3 LATTE INFÉRIEURE EN NOYER PLEIN, DE TYPE DISSIMULÉ
- 4 BRAS EN NOYER PLEIN
- 5 POTEAU DE BRAS EN NOYER PLEIN
- 6 RAIL ARRIÈRE EN NOYER PLEIN, D'AU MOINS 25 mm D'ÉPAISSEUR
- 7 RAIL LATÉRAL EN NOYER PLEIN, D'AU MOINS 51 mm D'ÉPAISSEUR
- 8 RAIL PRINCIPAL EN NOYER PLEIN, D'AU MOINS 25 mm D'ÉPAISSEUR
- 9 PATTE EN NOYER PLEIN, DE FORME CARRÉE ET À CONCAVITÉ ASSORTIE
- 10 BLOC DE COIN EN BOIS DUR ET PLEIN, DE FORME TRIANGULAIRE
- 11 DOWEL AU BOIS
- 12 DOSSÈRET ENLEVABLE, ASSORTIR SON MOTIF DE REMBOURÇAGE. SE REPORTER À ANNEXE A A FIN DE RETROUVER LES SÉLECTIONS DE TISSU.
- 13 SANGLE
- 14 COUSSIN EN MOUSSE SUR UN APPUI-SIÈGE EN CONTRE-PLAQUE. DENSITÉ, SELON LES STIPULATIONS DU DEVIS. ASSORTIR LE MOTIF DES TRAVAUX DE REMBOURÇAGE. SE REPORTER À ANNEXE A A FIN DE RETROUVER LES SÉLECTIONS DE TISSU.
- 15 OUVRAGE DE BLOCAGE EN BOIS DUR ET PLEIN ET DE TYPE ASSORTI, À HISSER ET À COLLER EN PLACE ET CE, EN FONCTION DU BESOIN; CET OUVRAGE DE BLOCAGE DEVRA ÊTRE DISSIMULÉ.
- 16 LIGNE DE LA PATTE INFÉRIEURE
- 17 COUSSIN ARRIÈRE EN MOUSSE. DENSITÉ, SELON LES STIPULATIONS DU DEVIS. ASSORTIR LE MOTIF DES TRAVAUX DE REMBOURÇAGE. SE REPORTER À ANNEXE A A FIN DE RETROUVER LES SÉLECTIONS DE TISSU.
- 18 VIS À BOIS
- 19 BOULON
- 20 PANNEAU DE PROTECTION CONTRE LA POUSSIÈRE, À AGRAFER AU BÂTI INFÉRIEUR.
- 21 DISPOSITIFS DE GLISSEMENT EN MÉTAL ULTRA-ROBUSTE, DE TYPE RÉGLABLE.
- 22 TENDEUR PLEIN
- 23 RETRAIT DE 6 mm DE LARGEUR SUR 3 mm DE PROFONDEUR DANS LES RAILS EN BOIS.

LES SPÉCIFICATIONS ÉCRITES SUR LE MOBILIER DEVRONT AVOIR PRÉSÉANCE SUR LES NOTES COMPRISSES DANS LES DESSINS.

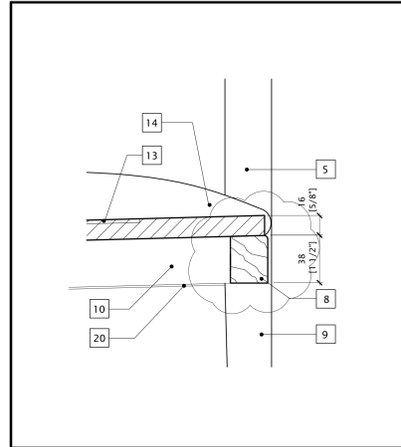
Ⓐ ÉCHANTILLON NECESSAIRE POUR GARNISSAGE TISSU, DUST PANNEAU TOILE, ASSISE ET DOSSIER REMBOURÇAGE EN MOUSSE ET SAMPLER DU BOIS TACHER.



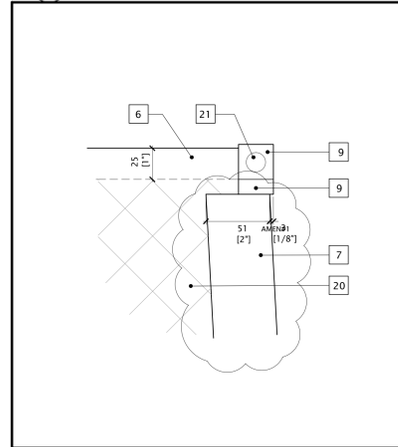
8 CHAISE POUR INVITÉS - ÉLEVATION LATÉRALE  
S-08 ÉCHELLE: 1:10



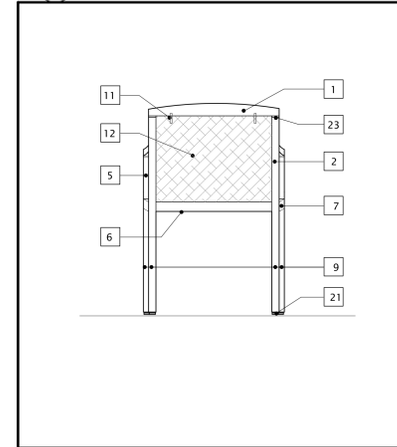
4 CHAISE POUR INVITÉS - PLAN - SIÈGE  
S-08 ÉCHELLE: 1:10



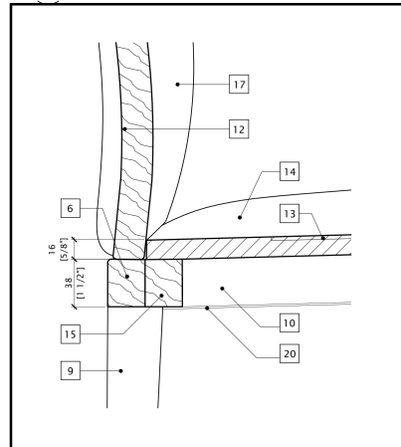
11 DÉTAIL EN COUPE - SIÈGE  
S-08 ÉCHELLE: 1:2



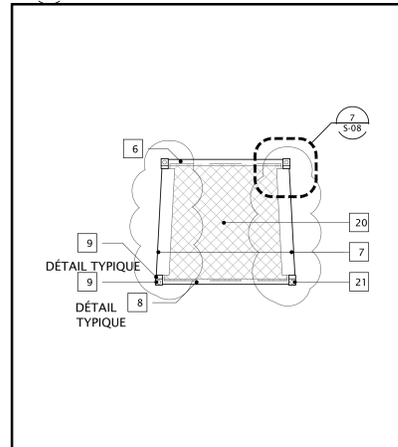
7 DÉTAIL - PATTE  
S-08 ÉCHELLE: 1:2



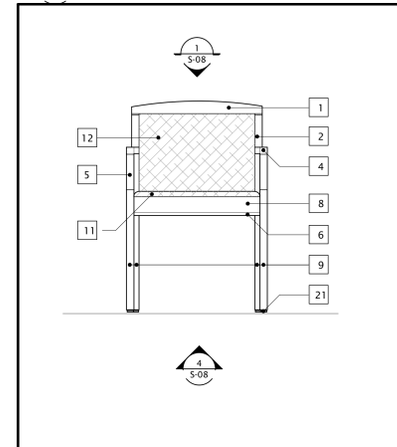
3 CHAISE POUR INVITÉS - ÉLEVATION - PARTIE ARRIÈRE  
S-08 ÉCHELLE: 1:10



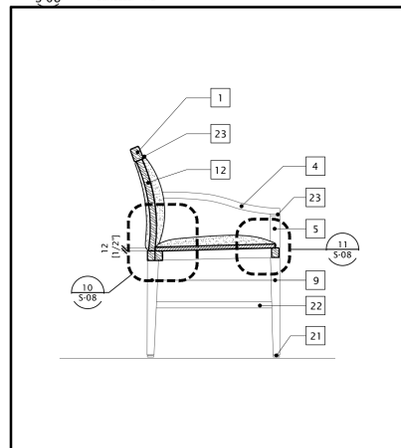
10 DÉTAIL EN COUPE - SIÈGE  
S-08 ÉCHELLE: 1:2



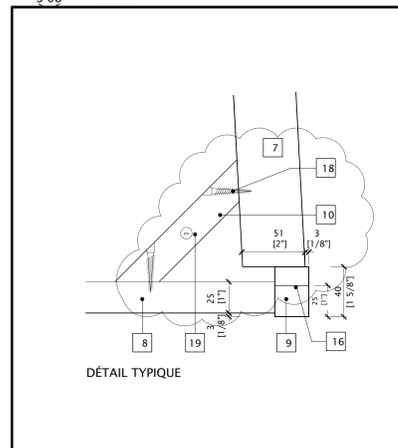
6 CHAISE POUR INVITÉS - VUE DE LA SOUS-FACE  
S-08 ÉCHELLE: 1:10



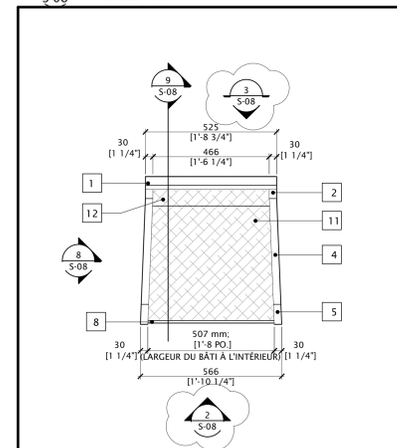
2 CHAISE POUR INVITÉS - ÉLEVATION PRINCIPALE  
S-08 ÉCHELLE: 1:10



9 CHAISE POUR INVITÉS - COUPE  
S-08 ÉCHELLE: 1:10



5 DÉTAIL - OUVRAGE DE BLOCAGE DE COIN  
S-08 ÉCHELLE: 1:2



1 CHAISE POUR INVITÉS - PLAN D'ENSEMBLE  
S-08 ÉCHELLE: 1:10

NORR Limited

An Irgroup Group Company

175 Bloor St. East  
North Tower, 15th Floor  
Toronto, ON, Canada M4W 3R8  
www.norr.com

NORR

ARCHITECTS ENGINEERS FLEETING

Le présent dessin a été préparé exclusivement pour le compte de TPSCG et NORR LIMITED n'effectue aucune représentation auprès de quiconque avec qui elle n'a pas passé de contrat.

Ne pas utiliser le présent dessin à des fins de construction tant et aussi longtemps que la date ainsi que la signature et le sceau de l'architecte ou de l'ingénieur n'auront pas été apposés sur ce dernier.

2 AMENDMENT 1 2014-07-22

1 SOLUTIONS/RFP 2013-11-14

révision date

A: détail n° du détail  
B: location drawing no. n° de localisation  
C: drawing no. n° du dessin

project TRAVAUX DE project

RÉNOVATION DE L'ÉDIFICE WELLINGTON  
180, RUE WELLINGTON  
OTTAWA (ONTARIO)

drawing dessin  
PLANS, ÉLEVATIONS ET COUPES - CHAISE POUR INVITÉS (S-08)

Designed By NORR Toronto Conçu par

Date 2010/10/01 (aaaa/mm/jj)

Drawn By NORR Toronto Dessiné par

Date 2010/10/01 (aaaa/mm/jj)

Reviewed By M DELEAN Examiné par

Date 2011/03/21 (aaaa/mm/jj)

Approved By S BALDASSARRA Approuvé par

Date 2011/03/21 (aaaa/mm/jj)

Tender Soumission

T. MONTPETIT Administrateur de projets

Project no. N° du projet

R.009790.059

Drawing no. N° du dessin

S-08