


- ### LÉGENDE

- ① CORNIÈRE 90° PLAQUE PLIÉE 90x90x5.
- ② CORNIÈRE 90° PLAQUE PLIÉE 150x90x5.
- ③ CORNIÈRE 135° PLAQUE PLIÉE 90x90x5.
- ④ TIGE FILETÉE 13ø @ 419 c/c DANS FORAGE 16ø x 75 DE PROFONDEUR REMPLIE AVEC ADHÉSIF D'ANCRAGE À BASE D'ÉPOXY SIKA ANCHORFIX-3001 DE SIKA, INSTALLER SELON LES RECOMMANDATIONS DU MANUFACTURIER, AJOUTER UNE CHEVILLE PERFORÉE DANS LE FORAGE LORSQUE REQUIS (VOIR DÉTAIL TYPE D'ANCRAGE PLAN NO. S03).
- ⑤ ECROU SPÉCIAL DE TYPE BORGNE OUVERT (VOIR DÉTAIL TYPE D'ANCRAGE PLAN NO. S03).
- ⑥ BOUDIN AVEC ADHÉSIF D'ANCRAGE À BASE D'ÉPOXY SIKA ANCHORFIX-3001 DE SIKA, INSTALLER SELON LES RECOMMANDATIONS DU MANUFACTURIER.
- ⑦ BOUDIN AVEC ADHÉSIF D'ANCRAGE À BASE D'ÉPOXY SIKA ANCHORFIX-3001 DE SIKA, INSTALLER SELON LES RECOMMANDATIONS DU MANUFACTURIER. TOUT-LE TOUR DU PLAFOND.
- ⑧ GYPSE DU PLAFOND À RÉPARER.
- ⑨ MUR ET PLAFOND À PEINDRE (VOIR DEVIS).
- ⑩ MUR ET PLAFOND À PEINDRE POUR L'ENSEMBLE DES AIRES COMMUNES (VOIR DEVIS).

LEGEND

- ① ANGLE 90° BENT PLATE 90x90x5.
- ② ANGLE 90° BENT PLATE 150x90x5.
- ③ ANGLE 135° BENT PLATE 90x90x5.
- ④ THREADED ROD 13ø @ 419 c/c DRILLING DEPTH 16ø X 75 FILLED WITH EPOXY BASE ANCHORING ADHESIVE SIKA ANCHORFIX-3001 TO SIKA, INSTALL ACCORDING TO MANUFACTURER'S RECOMMENDATIONS, ADD ANCHOR HOLES WHEN IS DRILLING REQUIRED (SEE DETAIL TYPE ANCHOR DRAWING NO. S03).
- ⑤ SPECIAL BLIND NUTS OPEN TYPE (SEE DETAIL ANCHOR TYPE PDRAWING NO. S03).
- ⑥ FLANG WITH EPOXY BASE ANCHORING ADHESIVE SIKA OF ANCHORFIX-3001, INSTALL ACCORDING TO MANUFACTURER'S RECOMMENDATIONS
- ⑦ FLANGE WITH EPOXY BASE ANCHORING ADHESIVE SIKA ANCHORFIX-3001 TO SIKA, INSTALL ACCORDING TO MANUFACTURER'S RECOMMENDATIONS.  
ALL AROUND THE CEILING
- ⑧ GYPSE CEILING TO REPAIR.
- ⑨ WALL AND CEILING PAINT (SEE SPECIFICATIONS).
- ⑩ WALL AND CEILING PAINT FOR ALL COMMON AREAS (SEE SPECIFICATIONS).

03	ÉMIS À 100%	21-09-2015
02	ÉMIS À 90%	25-05-2015
01	POUR CONCEPT	27-03-2015
Révisions Revisions	Objet Object	Date Date




A no du détail  
 détail no  
 B sur no de dessin  
 location drawing no  
 C no de dessin  
 drawing no.

Titre du projet	Project title
<p>ÉTABLISSEMENT JOLIETTE          400 RUE MARSOLAIS, JOLIETTE          QC, J6E 8V4</p> <hr/> <p>550-2-325-2487          CORRECTIONS STRUCTURALES UGMF</p>	

Titre du dessin	Drawing title
STRUCTURE	
SECTEUR-F-CELLULES	
COUPES ET DÉTAILS	
SECTION AND DETAILS	

Conçu par:	Designed by:
AYMEN BOURAQUI, ING	

Dessiné par: Drawn by:  
H. CHAIBI / D. LAPOINTE, TECH

Approuvé par:	Approuved by:
FRANCISCO MURIAS, ING	

No de projet	Project number
550-2-325-2487	

No du dessin	Drawing no	Date	Date
S-DT-CO-TY-S02		17/03/2015	

Echelle	Scale	No de feuille	Sheet no
INDIQUÉE		S02/S03	