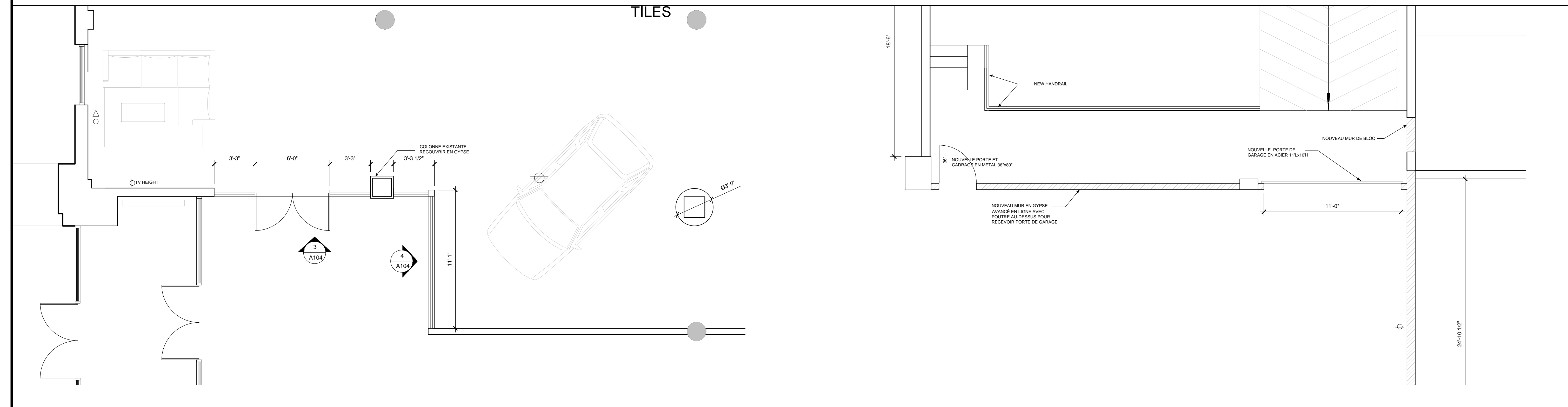


GENERAL NOTES:  
 -EXISTING CEILING TO BE PAINTED. COLOR OTHERWISE INDICATED.  
 -EXISTING BLOCK WALLS TO BE PAINTED. UNLESS OTHERWISE INDICATED: COLOR.  
 -SHOWROOM FLOOR: 48X48 TILES

1 PLAN  
 3/32" = 1'-0"



2 PLAN PARTEIL - ENTREE  
 1/4" = 1'-0"

3 PLAN PARTEIL - QUAI DE CHARGEMENT  
 1/4" = 1'-0"

notes generales:  
 Ne pas mesurer directement des dessins  
 Toutes les dimensions et conditions generales doivent être verifiées avant le début des travaux.  
 En aucun cas ne proceder dans l'incertitude.  
 Ce dessin doit être lu conjointement avec le devis architectural et les notes generales.

Distribution

date:	architecte	client	entr. gene.	ing. struct.	ing. mech.	ing. elec.

Sceau



date:	revision	par:

Revisions

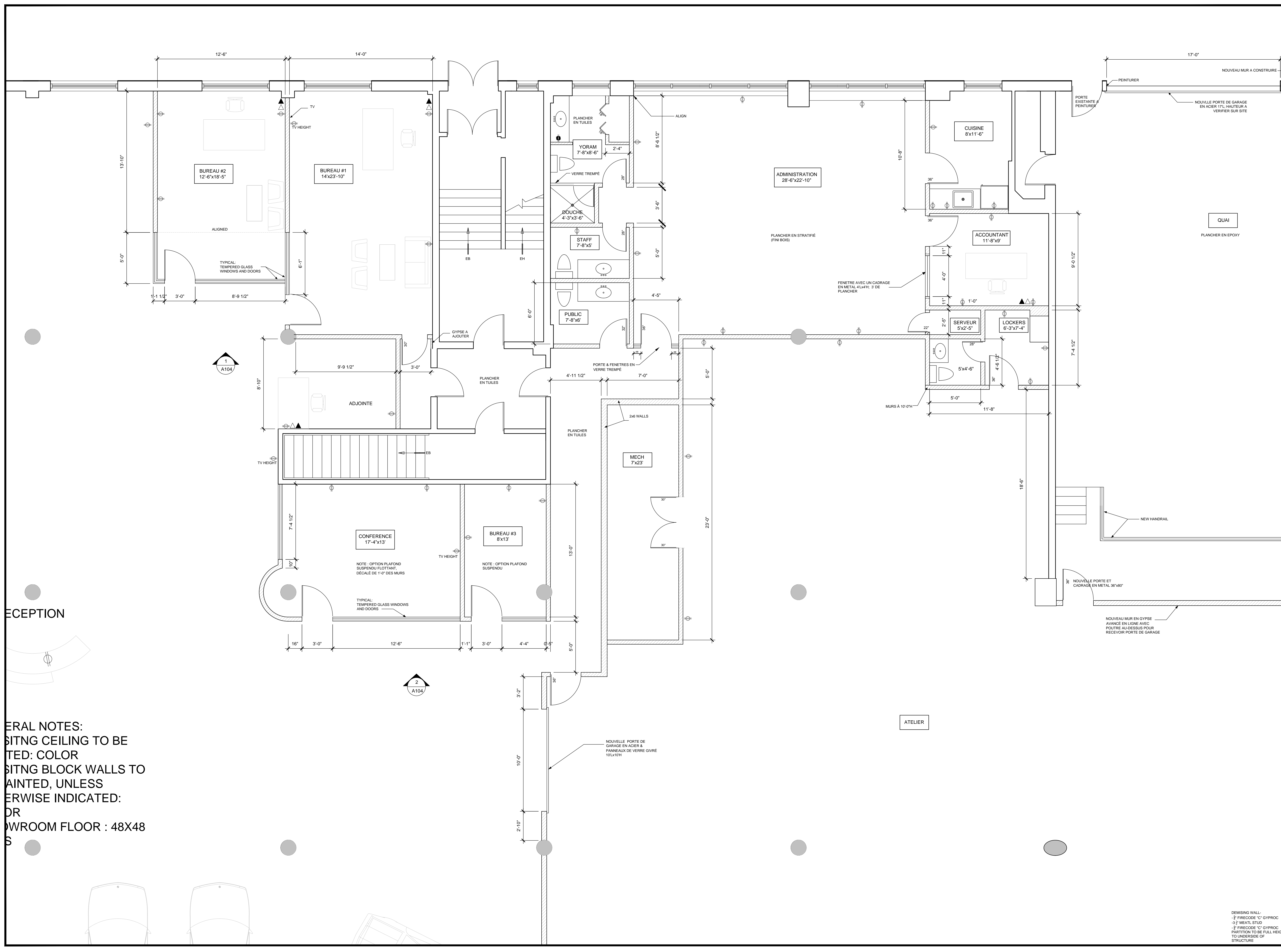
Consultants

GEIGER.HUOT  
 ARCHITECTES

projet:  
 CONCESSIONNAIRE AUTOMOBILE  
 RENOVATION INTERIEURE  
 4360, CÔTE-DE-LIESSE  
 V.M.R.

titre du dessin:  
 REZ-DE-CHAUSSEE  
 PLAN DE CONSTRUCTION

echelle: 3/32" = 1'-0"	dessine par: CP
date: 28.JUL.2015	approuve par: GG
dessin: 09-007/oram	dossier: 09-007



**notes generales:**  
 Ne pas mesurer directement des dessins  
 Toutes les dimensions et conditions generales  
 doivent être verifiées avant le début des  
 travaux.  
 En aucun cas ne proceder dans l'incertitude.  
 Ce dessin doit être lu conjointement avec le  
 devis architectural et les notes generales.

**Distribution**

date:	architecte	client	entr. gene.	ing. arct.	ing. mech.	ing. elec.

**Sceau**



date:	revision	par:

**Revisions**

**Consultants**

**GEIGER.HUOT**  
 ARCHITECTES

projet:  
**CONCESSIONAIRE AUTOMOBILE  
 RENOVATION INTERIEURE**

4360, CÔTE-DE-LIESSE  
 V.M.R.

titre du dessin:  
**REZ-DE-CHAUSSEE  
 PLAN PARTIEL - BUREAUX**

echelle: 1/4" = 1'-0"	dessine par: CP
date: 28.JUL.2015	approuve par: GG

dessin: 09-007yoram  
 dossier: 09-007 A103

**GENERAL NOTES:**  
 SITING CEILING TO BE  
 COLORED: COLOR  
 SITING BLOCK WALLS TO  
 BE PAINTED, UNLESS  
 OTHERWISE INDICATED:  
 OR  
 WORKROOM FLOOR : 48X48  
 S

DEMISING WALL -  
 - 1/2" FIRECODE 'C' GYPROC  
 - 3/2" METAL STUD  
 - 1/2" FIRECODE 'C' GYPROC  
 PARTITION TO BE FULL HEIGHT  
 TO UNDERSIDE OF  
 STRUCTURE

