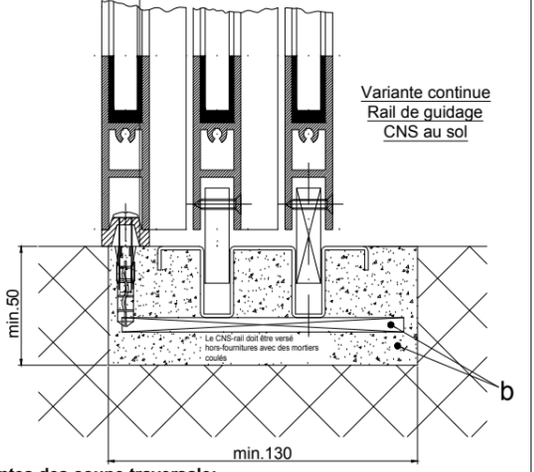
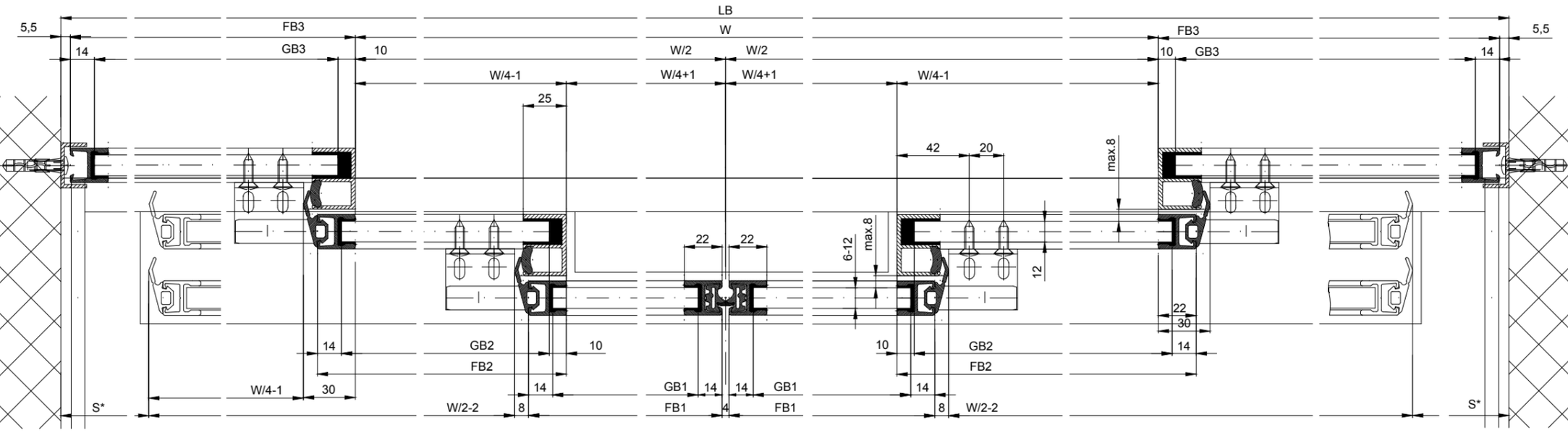
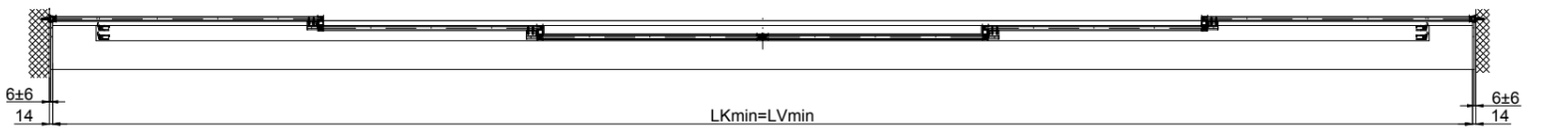
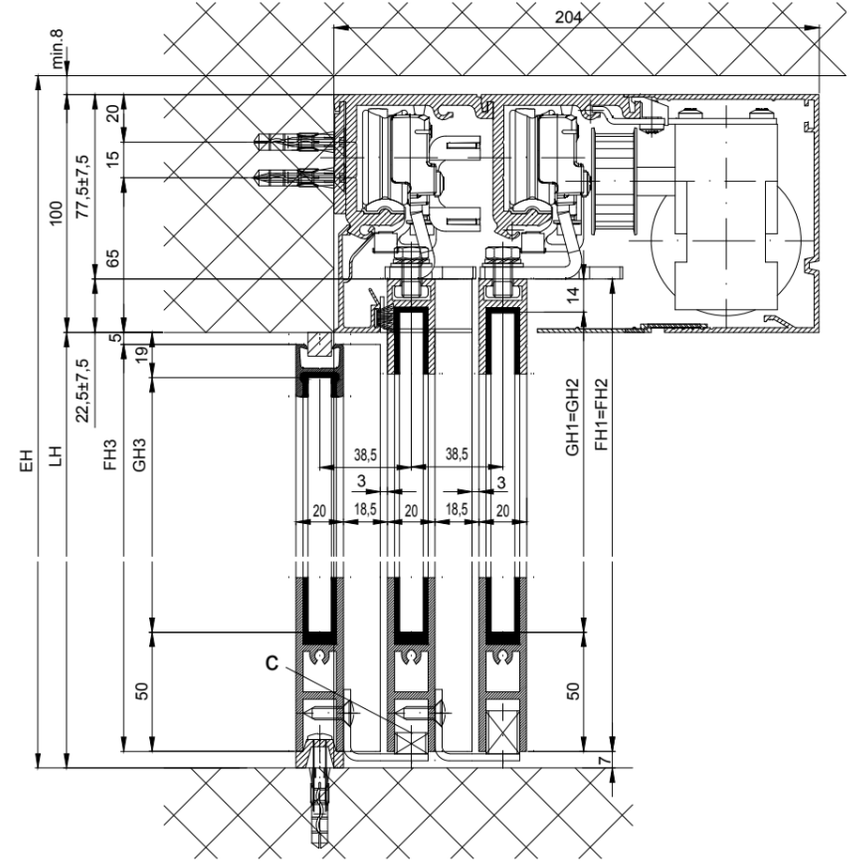
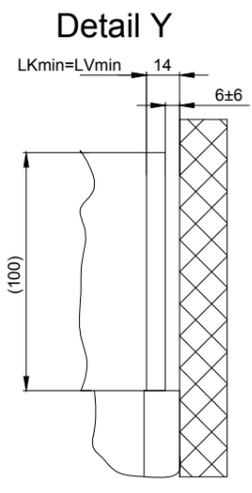
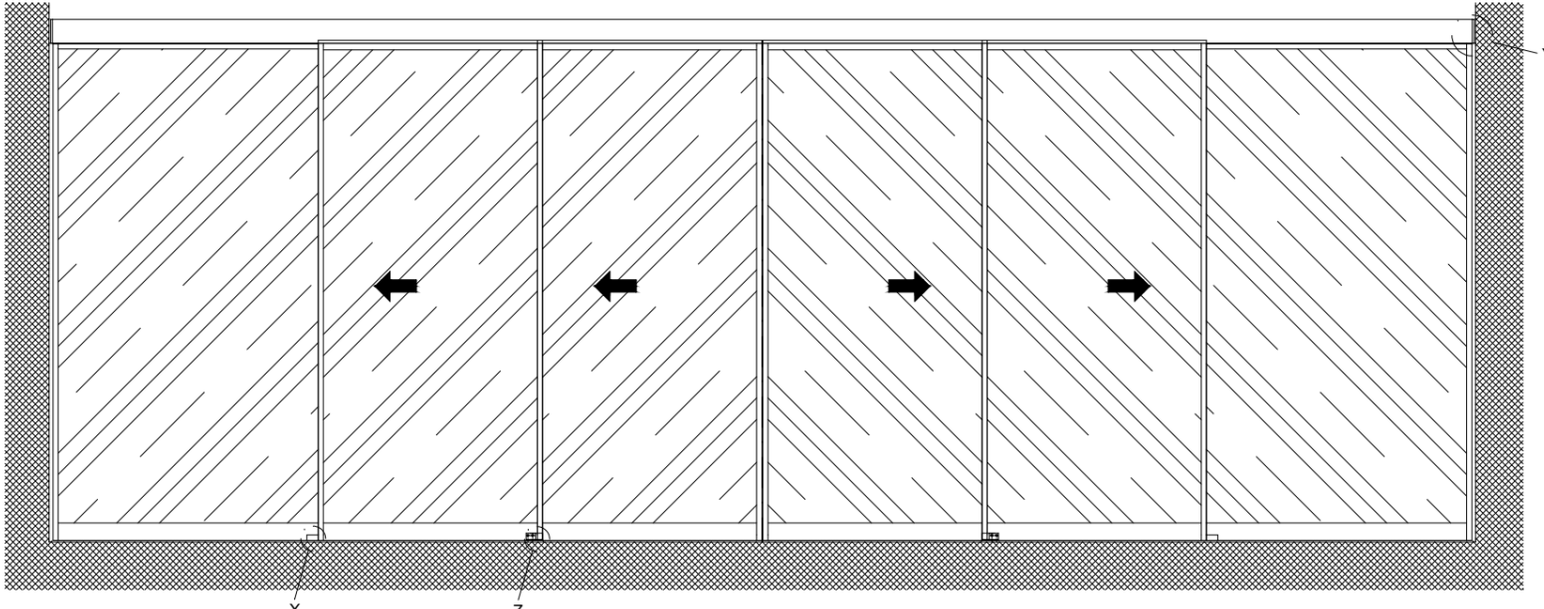


1:20



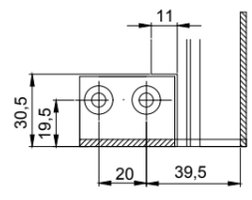
Variante continue
Rail de guidage
CNS au sol

Variantes des coupe traversale:
- Coupe traversale 2101/2201/2202 (selon le dessin)
- Coupe traversale 2101/2201/2202 H100
b Réalisation par le client c planeur de guidage accourcir

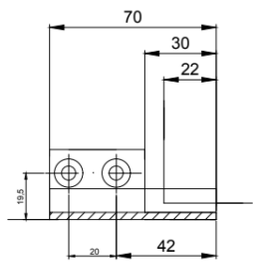
Les vantaux doivent être fabriqués avec des matériaux qui n'occasionnent pas de blessures en cas de fracture (utiliser du verre de sécurité trempé ou du verre de sécurité feuilleté, etc.). Les vantaux équipés de verre très clair doivent être signalés afin qu'on les voie.

* Distance de sécurité conformément à disposition nationale			
disposition nationale			
Eloxeal/couleur:	Epaisseur de couche:	Indications d'additif:	
	RAL		
Objet:			
Client:			
OrdreNr.:	Date:	Signature de libération:	
Type de commande: Système de profil Mise en oeuvre		Echelle	Dessiné
2203-TB LR12 avec vantaux fixes linteau		%	02.12.19 MURO
TORMAX AUTOMATIC		Document-Nr.: T3_390_770	

Detail X



Detail Z



LB=1.5W+58+2S
W=(LB-2S-58)/1.5
LKmin=LVmin=LB-28
FB1=W/4+21
FB2=W/4+21
FB3=LB/2-W/2-5.5
GB1=FB1-28
GB2=FB2-24
GB3=FB3-24

FH1=FH2=LH+15.5
FH3=LH-12
GH1=FH1-64
GH2=FH2-64
GH3=FH3-64