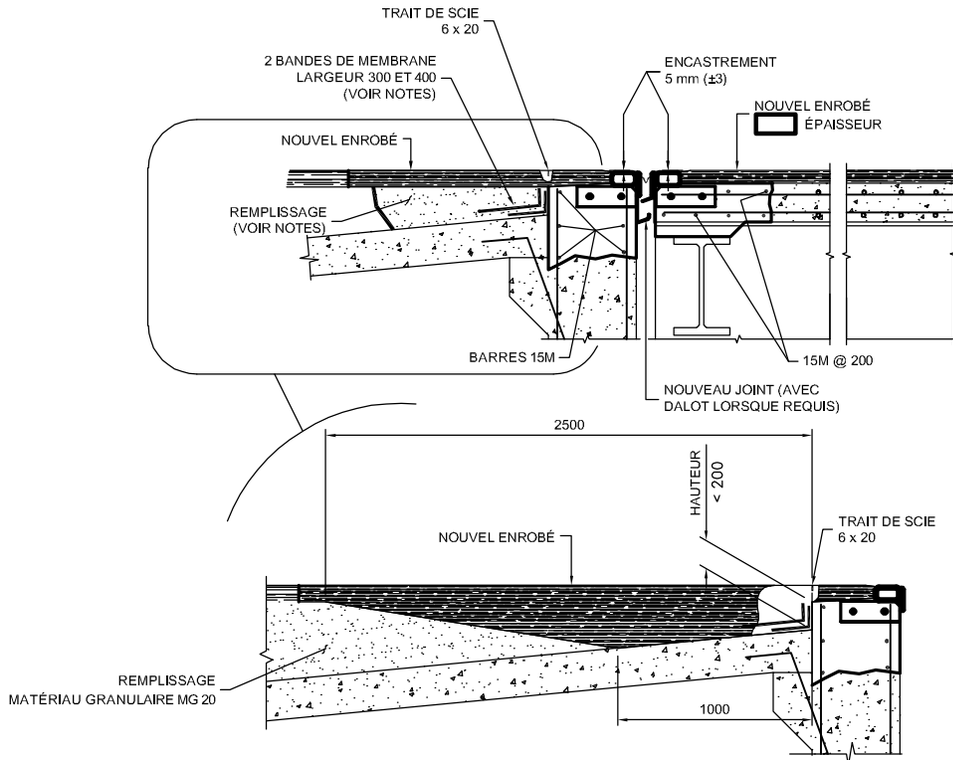


DÉMOLITION



RECONSTRUCTION

REPLACEMENT D'UN JOINT DE TABLIER À UNE CULÉE
AVEC DALLE DE TRANSITION - POUTRES EN ACIER

NON À L'ÉCHELLE

NOTES :

- LE JOINT DE TABLIER À DÉMOLIR EST CONSTITUÉ D'ÉLÉMENTS EN ACIER ANCRÉS DANS LE BÉTON.
- LES TROTTOIRS, CHASSE-ROUES ET GLISSIÈRES DOIVENT ÊTRE DÉMOLIS SUIVANT LES LIMITES DE DÉMOLITION DE LA DALLE ET DU GARDE-GRÈVE.
- PRÉVOIR DE NOUVEAUX ANCRAGES POUR LES POTEAUX DE GLISSIÈRES.
- BANDE DE MEMBRANE : MEMBRANE AUTOCOLLANTE POUR JOINTS.
- IGNORER LE NOUVEL ENROBÉ SI PRÉVU AILLEURS AU CONTRAT.
- SI LA HAUTEUR AU-DESSUS DE LA DALLE DE TRANSITION VIS-À-VIS LE GARDE-GRÈVE EST ÉGALE OU SUPÉRIEURE À 200 mm, COMBLER L'ESPACE AVEC UN MATÉRIAU GRANULAIRE MG 20.