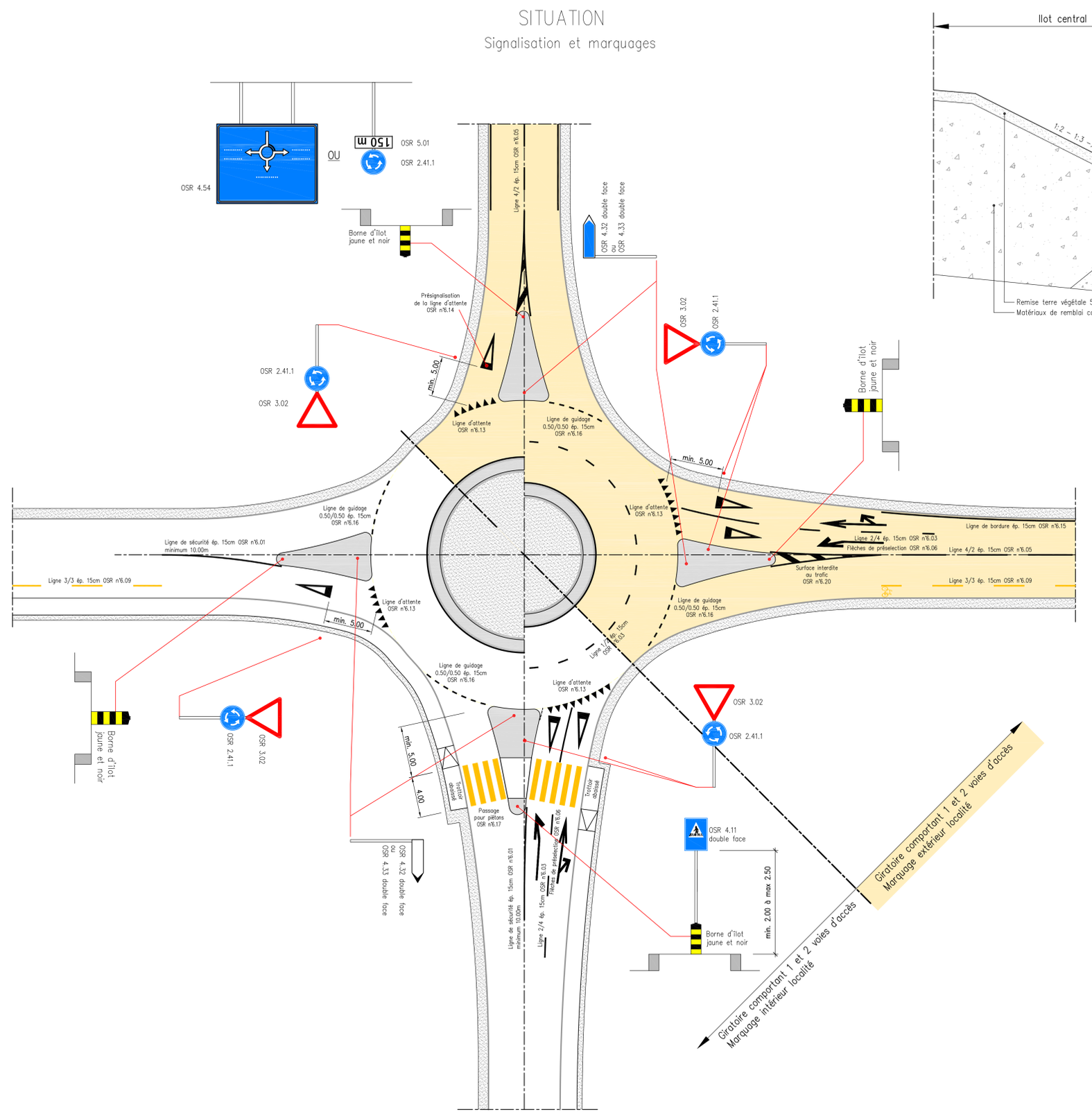
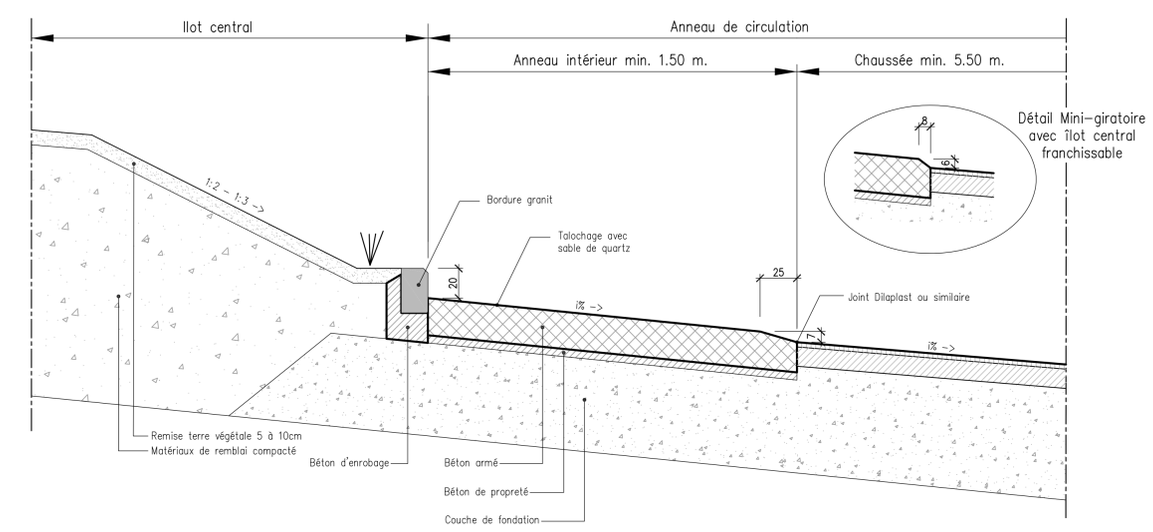


		Direction de l'aménagement, de l'équipement et des constructions Raumplanung, Umwelt- und Bauverwaltung		DAEC	Service des ponts et chaussées Tiefbauamt	SPC
Auteur du projet: Projektverfasser						
Plan de principe Carrefour giratoire compact Signalisation, marquages et détails constructifs						
Echelle/Massstab:	Ave:	PR:	Charter:	Objet:	Numéro:	
Format: 105 x 59.4	Adresse:	BP:	Baustelle:	Object:	Numéro:	
No. / Date / Datum:	Dess. / Zvl. / Visé:	Désignation / Beschreibung:				Visa MO / Bsp:
A / 25.10.2018:	Chr:	Modifications de la signalisation, du marquage et de la coupe d'îlot central + détail assiette de base				
B / 10.12.2018:	Chr:	Modifications des détails assiette de base et coupe de l'îlot central				
C /		Suppression éléments géométriques en plan, adaptation détails constructifs				

Exigence SPC :
 Pour le dimensionnement sur route cantonale, les largeurs des voies de circulation aux entrées et sorties du carrefour giratoire sont fixées à 3.75m au minimum entre bordures hautes.

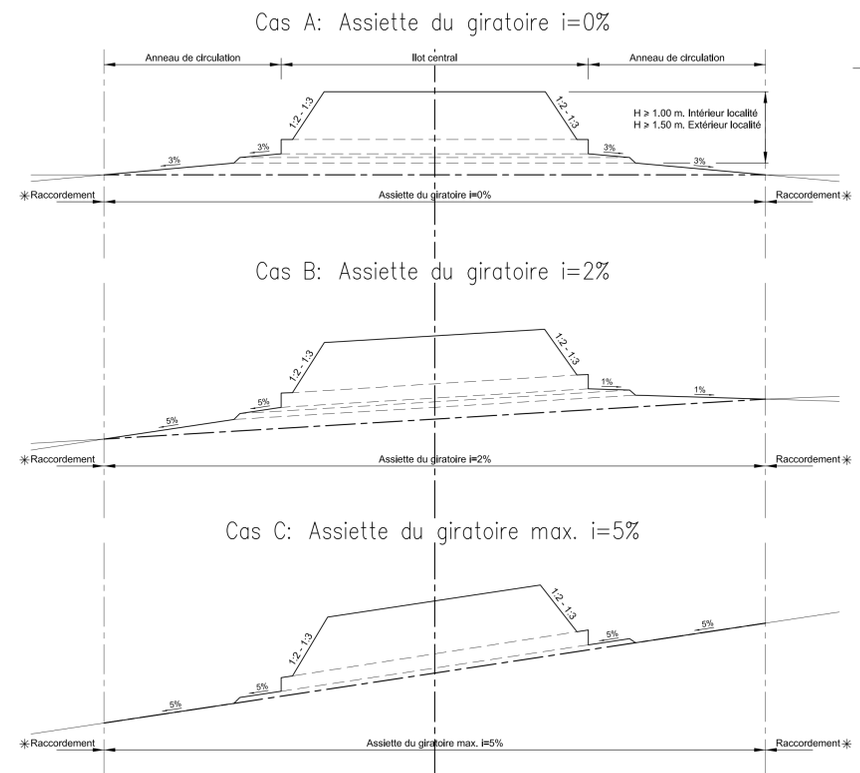


DETAIL ANNEAU INTERIEUR ECH 1:20



PRINCIPE D'IMPLANTATION ASSIETTE DU GIRATOIRE ET DEVERS

(Echelle déformée 3x en hauteur)



* Les raccordements à l'assiette du giratoire sont définis avec une déclivité comprise entre la pente de l'assiette du giratoire et la pente de l'anneau de circulation. Si besoin, les éventuels rayons de raccordement verticaux définis pour une vitesse de projet $V_p=40$ km/h au minimum sont à implanter hors-assiette du giratoire.