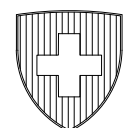


ROUTES NATIONALES SUISSES



Rte. Nr. :

20.5683

F PIECE 27.1

23.09.64.931.02

T9 | RC45 | RC630

Exemplaire Nr. 01

Ref. Dossier 20.5638

Section	Tronçon	P.R.	Canton
GIRATOIRE VIADUC NORD	GIRATOIRE VIADUC NORD	600+880	VS
GIRATOIRE CLOUX-ROUSSIER	GIRATOIRE CLOUX-ROUSSIER	600+1100	

APPEL D'OFFRE

RÉAMÉNAGEMENT GIRATOIRES SIERRE

CONSTRUCTION ROUTIERE

SITUATION PHASE 1
1:1'000

COMMUNE DE SIERRE

20.5683	PROJ.	DES.	CONT.	DATE
remplace	SA	SA	RP	DEC 2024
remplace par				

Autorité Cantonale :
DEPARTEMENT DE LA MOBILITÉ, DU TERRITOIRE
ET DE L'ENVIRONNEMENT DU VALAIS (DMTE)

Direction de projet :
SCRN
Service de la construction des routes nationales
Kantonsstrasse 275, 3902 Glis

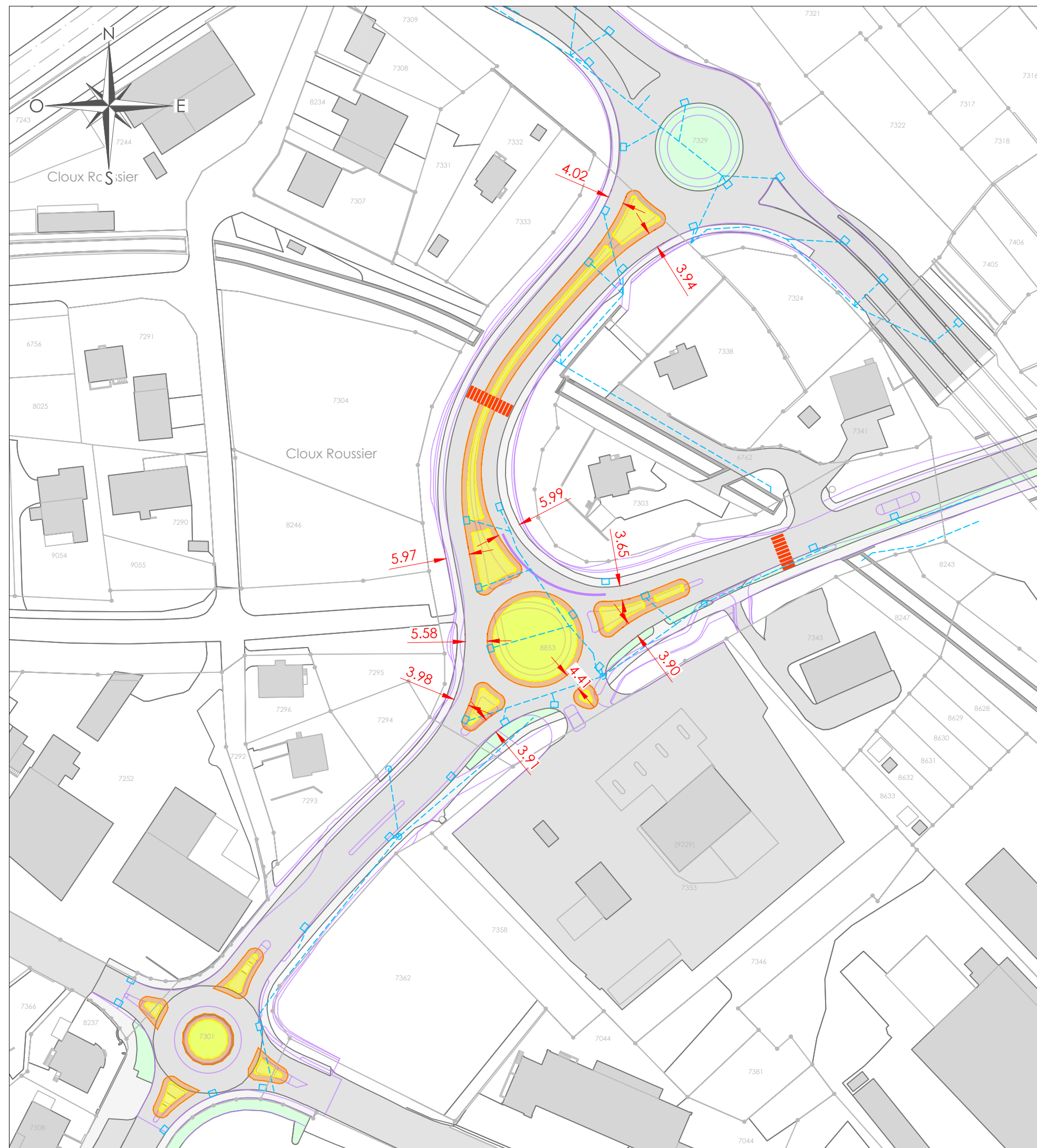
Auteur du projet :
Bureau :
● BISA Bureau d'Ingénieurs SA Sierre

Fichier : R:\6449\Projet\DOSSIER APPEL D'OFFRE\PHASAGES.dwg

Surface : 0.19 m²

bisa
génie civil

Av. du Rothorn 10
3960 Sierre
+41 27 451 75 75
info@bisasierre.ch



Signalisation et marquage

- Pose de la signalisation de chantier

Démolition

- Démolition des îlots sur la T9 - bordures
- Démolition de l'îlot du giratoire de Cloux-Roussier et des branches du giratoire et dépose des éléments d'aménagement de l'îlot central
- Démolition de l'îlot sur la RC45 - entre les 2 giratoires - bordures
- Démolition des îlots du giratoire de la Métairie - anneau central et branches du giratoire

Construction

- "Planie" à réaliser dans le secteur des îlots, y compris enrobé provisoire

Concept de circulation

- Circulation bidirectionnelle ~ identique à l'existant - Largeur min. 3m par voie
- Largeur de l'anneau de circulation du giratoire Cloux-Roussier de 4.00 m à 5.50 m (démolition par étapes, pour éviter d'avoir des voies trop étroites)
- Maintien des bords de chaussée actuels
- Viaduc Nord - pas impacté
- Circulation des piétons et cyclistes - trottoirs maintenus, traversées piétonnes et îlots provisoires sur la RC45 et sur la T9-est

LEGENDE

Zone de travaux	
Signalisation de chantier	
Démolition	
Construction	
Travaux réalisés	
Projet	

Date de la demande :