

ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

DOSSIER DE MISE
A L'ENQUETE

Route No

PIECE

Commune

Section de route

Tronçon

P.R.

Longueur effective de l'aménagement :

m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

Timbre de réception

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du, et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

..... le

L'ADMINISTRATION COMMUNALE

Le président

Sceau

Le secrétaire

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

EN SEANCE DU

DROIT DE SCEAU : FR.

L'ATTESTE :

LE CHANCELIER D'ETAT

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

.....

ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

DOSSIER
D'AVANT-PROJET

PIECE

Route No

Commune

Section de route

Tronçon

P.R.

Longueur effective de l'aménagement :

m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

Timbre de réception

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Le plan de signalisation et de marquage est joint au dossier uniquement à titre informatif, étant donné qu'il fera l'objet d'une procédure ultérieure d'approbation par la CCSR.

Les éventuelles remarques ou oppositions à l'encontre de ce plan pourront être déposées lors de cette procédure ultérieure.

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

EN SEANCE DU

DROIT DE SCEAU : FR.

L'ATTESTE :

LE CHANCELIER D'ETAT

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

.....

ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Signalisation et marquages existants 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 300 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

..... le

L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

Timbre de réception

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :
HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

EN SEANCE DU

DROIT DE SCEAU : FR.

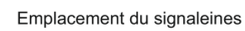
L'ATTESTE :

LE CHANCELIER D'ETAT

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

Légende:

 Visp. Signal existant

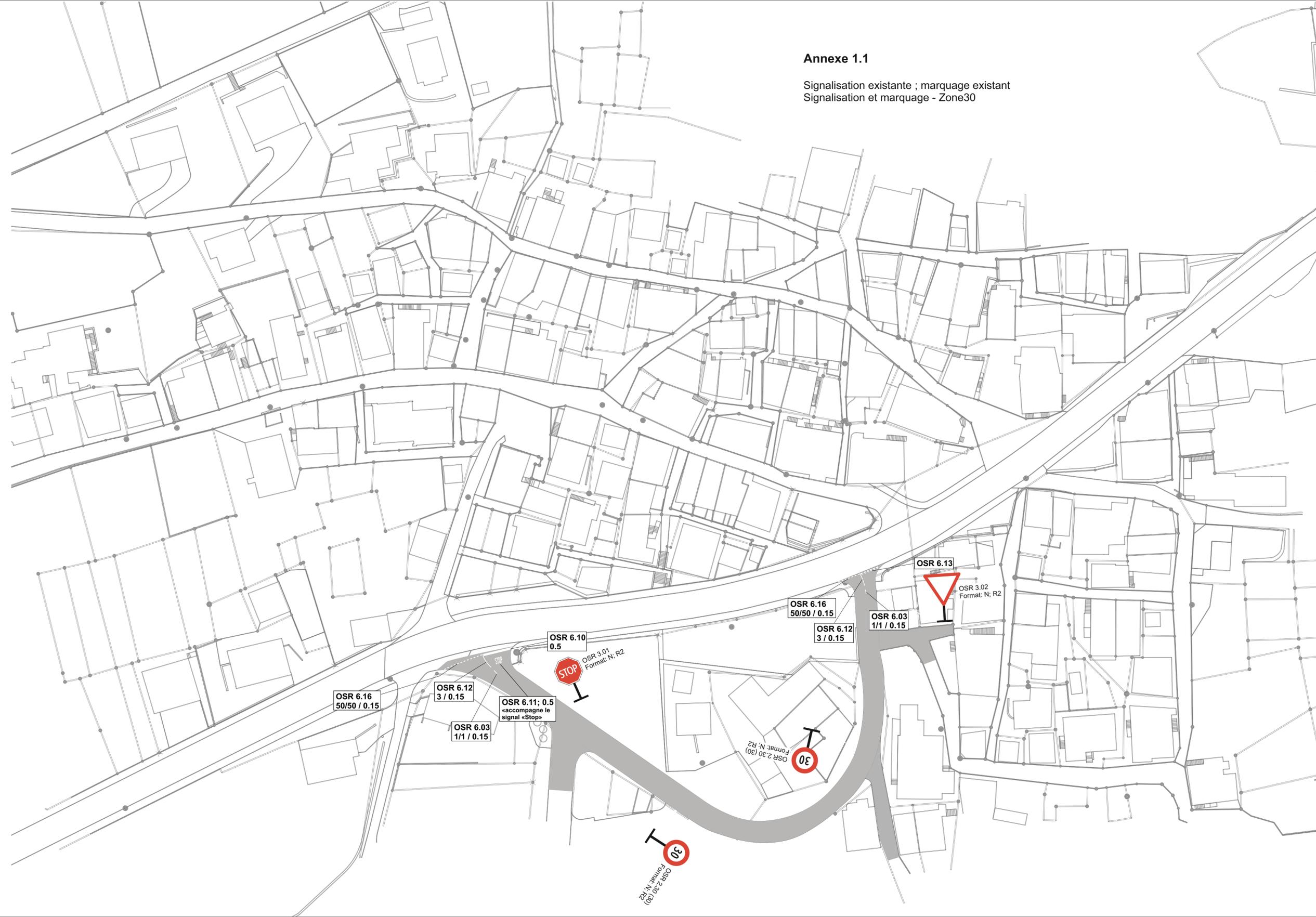
 Emplacement du signaleins

DS Double face

 Marquage existant

Annexe 1.1

Signalisation existante ; marquage existant
Signalisation et marquage - Zone30



ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Signalisation et marquages existants 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 300 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

Timbre de réception

L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

EN SEANCE DU

DROIT DE SCEAU : FR.

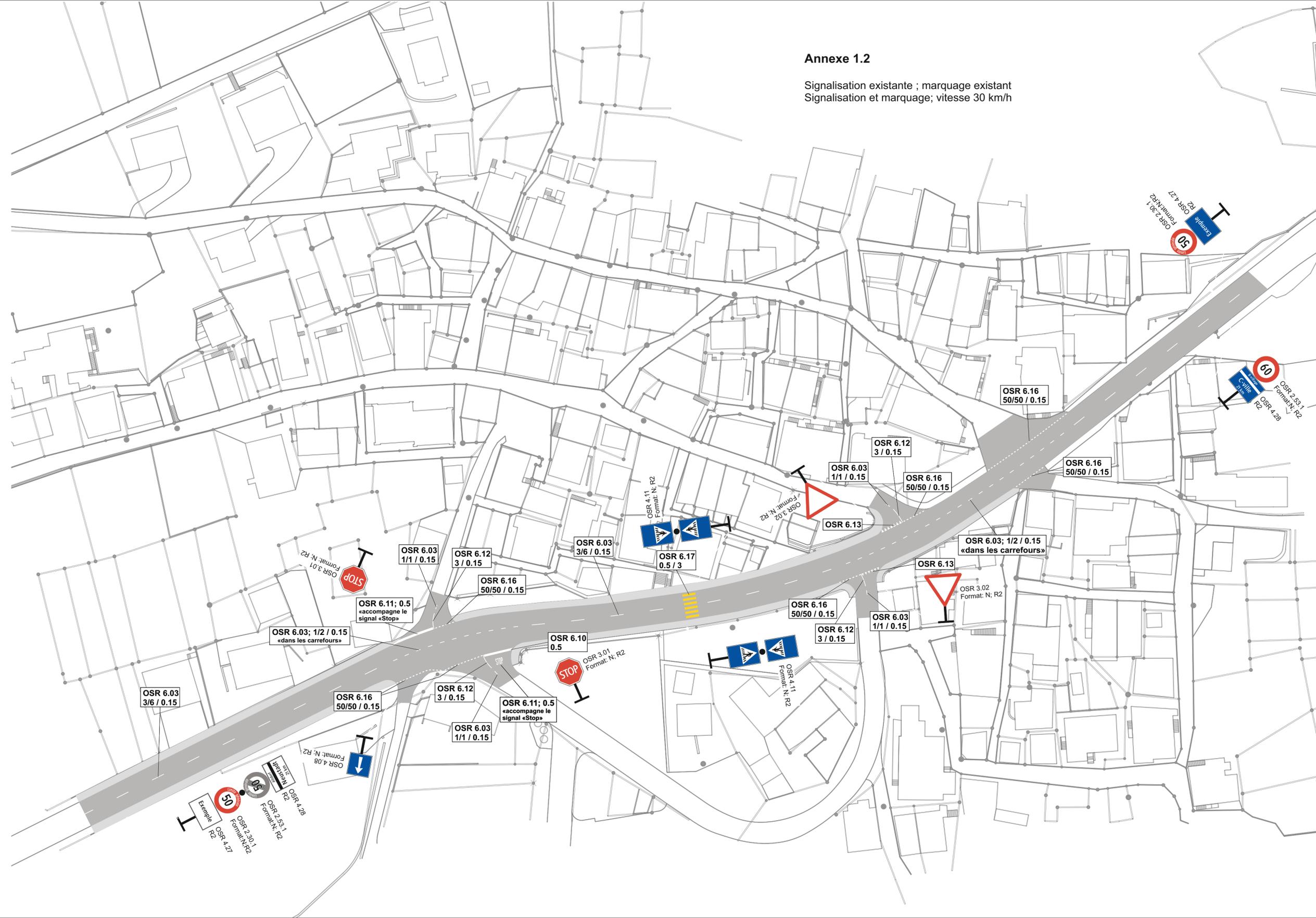
L'ATTESTE :
LE CHANCELIER D'ETAT

Légende:

-  Signal existant
-  Emplacement du signaleins
- DS** Double face
-  Marquage existant

Annexe 1.2

Signalisation existante ; marquage existant
Signalisation et marquage; vitesse 30 km/h



ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Signalisation et marquages existants 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 300 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

..... le

L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

Timbre de réception

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :
HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

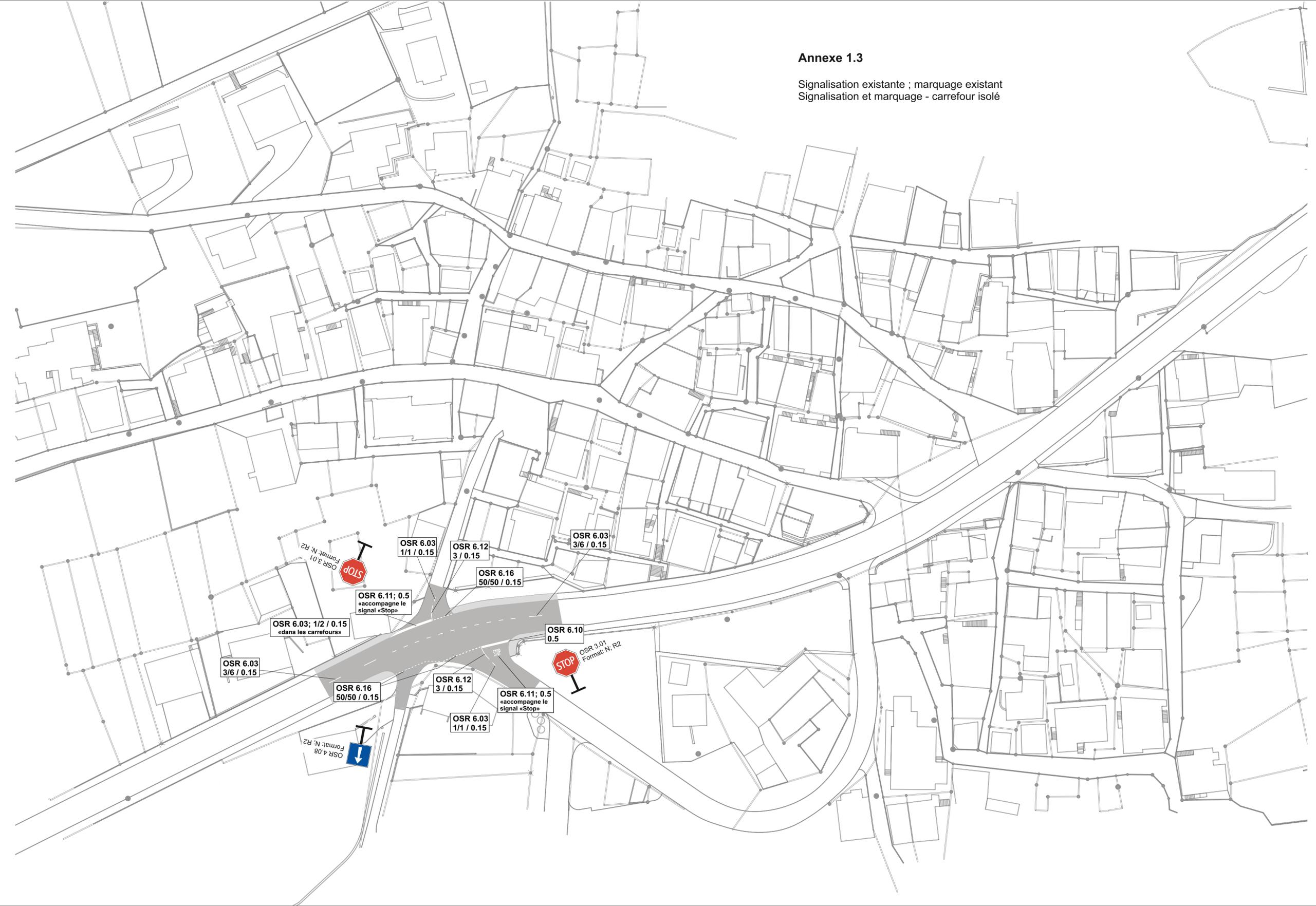
EN SEANCE DU

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

DROIT DE SCEAU : FR.
L'ATTESTE :
LE CHANCELIER D'ETAT

Annexe 1.3

Signalisation existante ; marquage existant
Signalisation et marquage - carrefour isolé



Légende:

- Visp. Signal existant
- Emplacement du signaleines
- DS** Double face
- Marquage existant

ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Signalisation et marquages existants 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 300 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.
..... le

Timbre de réception

L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

EN SEANCE DU

DROIT DE SCEAU : FR.

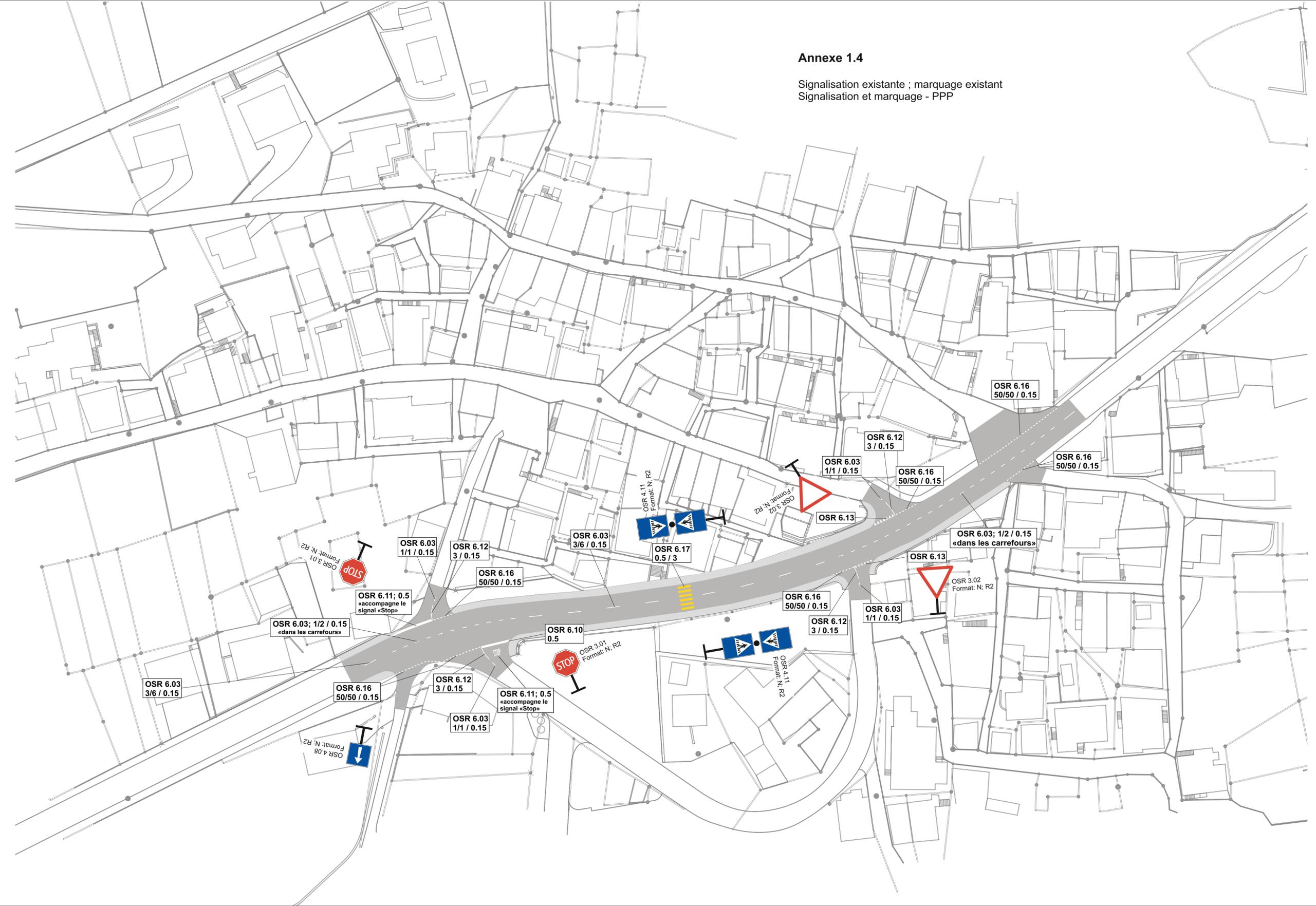
L'ATTESTE :
LE CHANCELIER D'ETAT

Légende:

-  Visp Signal existant
-  Emplacement du signaleins
- DS** Double face
-  Marquage existant

Annexe 1.4

Signalisation existante ; marquage existant
Signalisation et marquage - PPP



ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Signalisation et marquage - Etat futur 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 150 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

..... le
L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

Timbre de réception

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

EN SEANCE DU

DROIT DE SCEAU : FR.

L'ATTESTE :

LE CHANCELIER D'ETAT

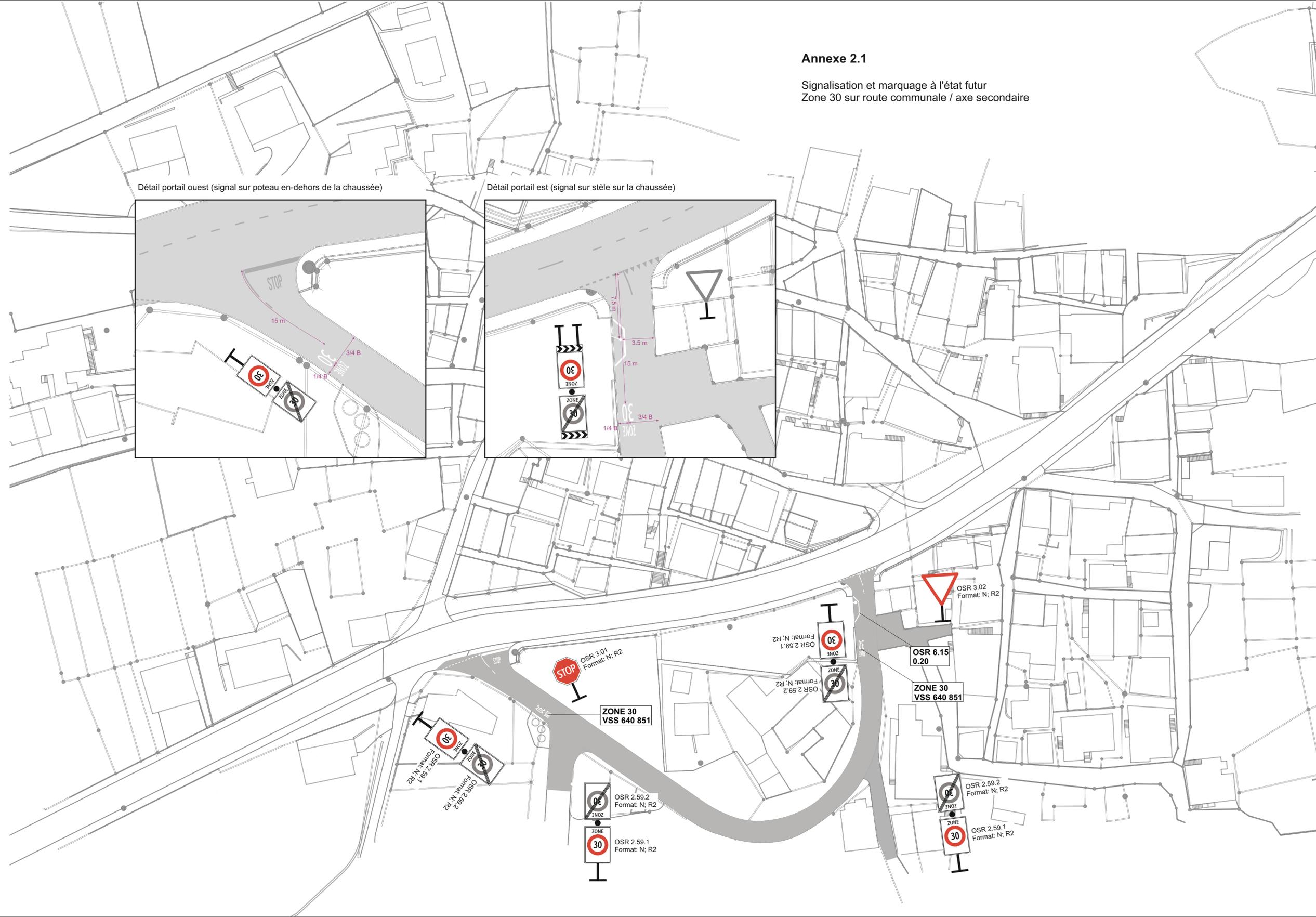
TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

Légende:

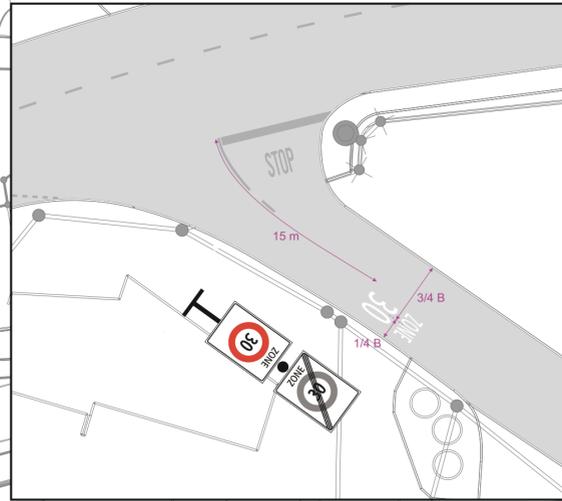
-  Signal
-  Emplacement du signal
- DS** Double face
-  Marquage

Annexe 2.1

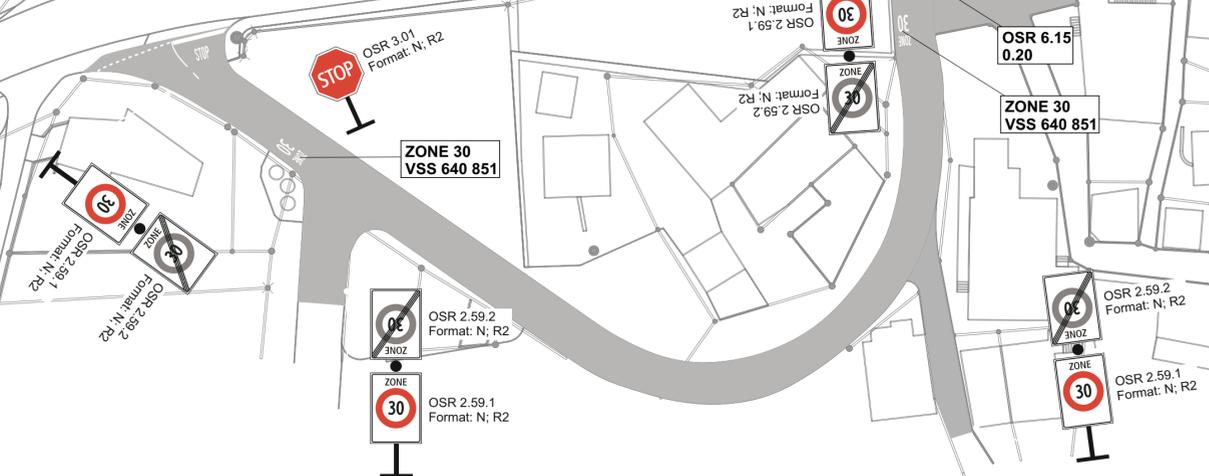
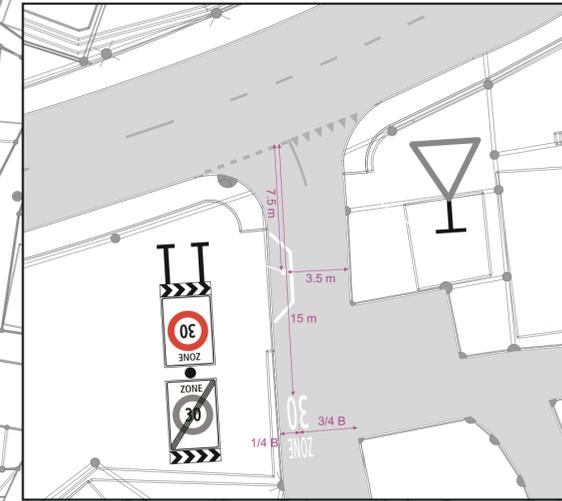
Signalisation et marquage à l'état futur
Zone 30 sur route communale / axe secondaire



Détail portail ouest (signal sur poteau en-dehors de la chaussée)



Détail portail est (signal sur stèle sur la chaussée)



ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Signalisation et marquage - Etat futur 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 300 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

Timbre de réception

L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

EN SEANCE DU

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

DROIT DE SCAEU : FR.

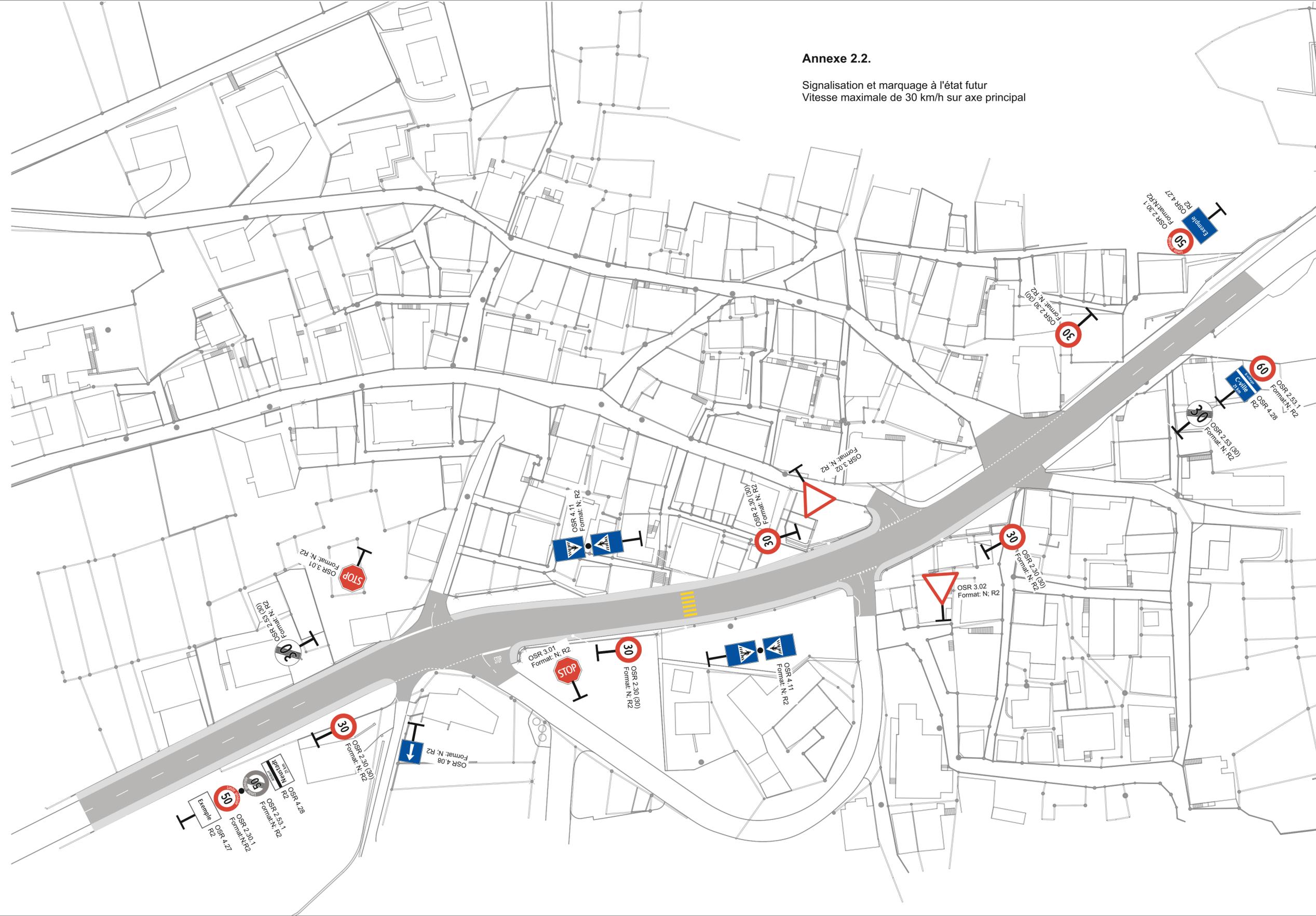
L'ATTESTE :
LE CHANCELIER D'ETAT

Légende:

-  Signal
-  Emplacement du signal
- DS** Double face
-  Marquage

Annexe 2.2.

Signalisation et marquage à l'état futur
Vitesse maximale de 30 km/h sur axe principal



ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Signalisation et marquage - Etat futur 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 60 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

..... le

L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

Timbre de réception

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

EN SEANCE DU

DROIT DE SCEAU : FR.

L'ATTESTE :

LE CHANCELIER D'ETAT

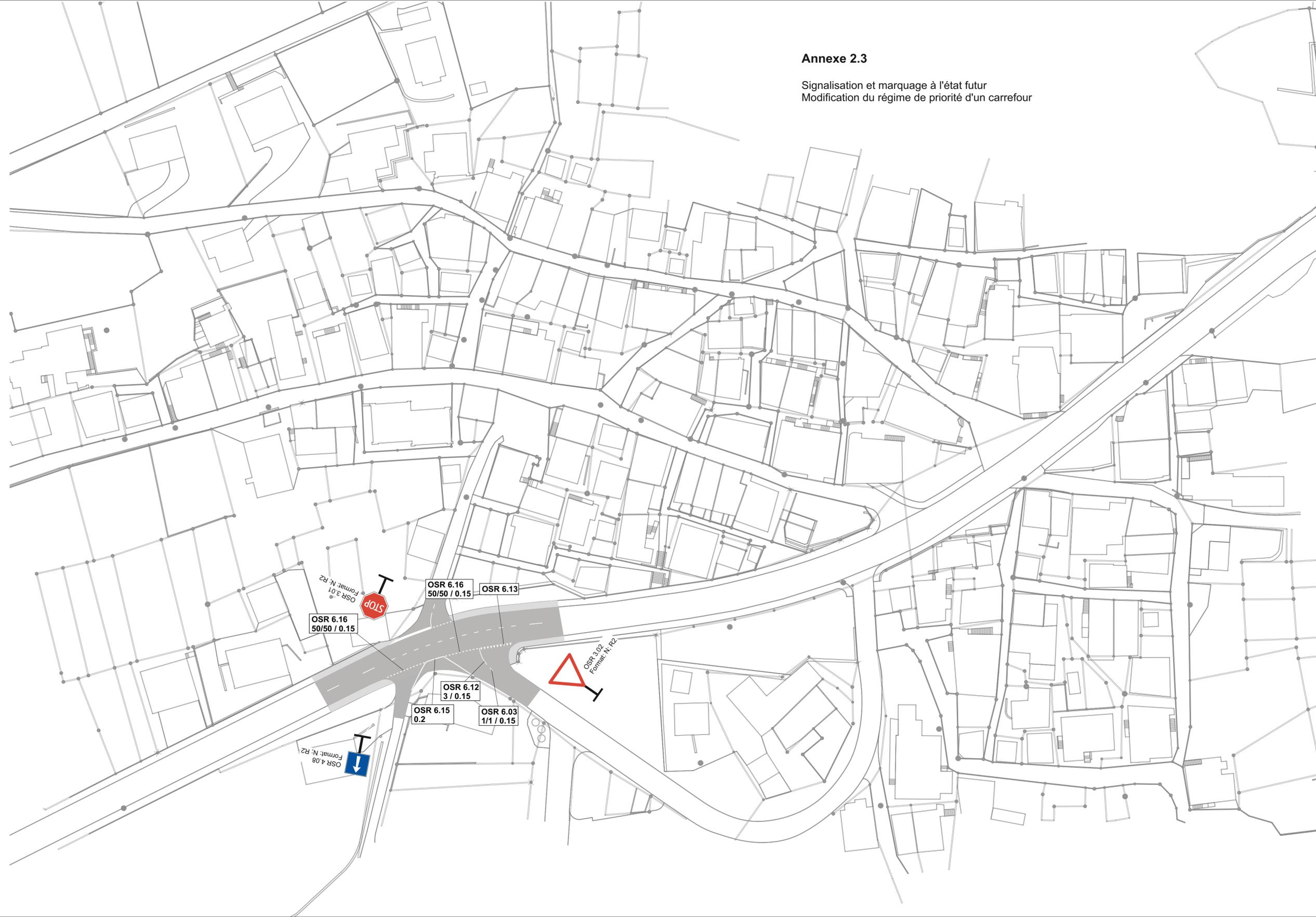
TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

Légende:

-  Signal
-  Emplacement du signal
- DS** Double face
-  Marquage

Annexe 2.3

Signalisation et marquage à l'état futur
Modification du régime de priorité d'un carrefour



ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Signalisation et marquage - Etat futur 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 180 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

..... le

L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

Timbre de réception

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

EN SEANCE DU

DROIT DE SCEAU : FR.

L'ATTESTE :

LE CHANCELIER D'ETAT

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

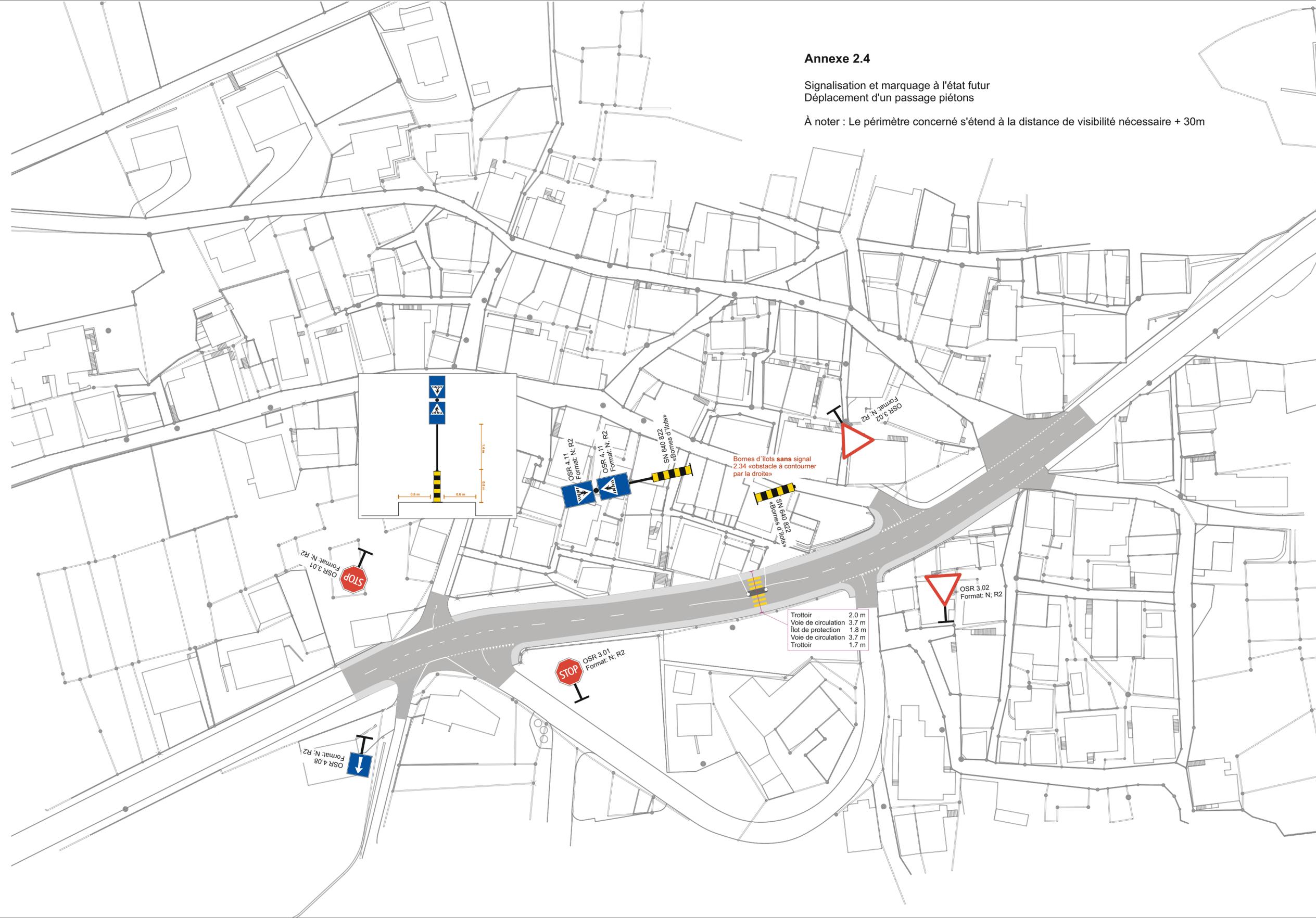
Légende:

-  Signal
-  Emplacement du signal
- DS** Double face
-  Marquage

Annexe 2.4

Signalisation et marquage à l'état futur
Déplacement d'un passage piétons

À noter : Le périmètre concerné s'étend à la distance de visibilité nécessaire + 30m



ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

DOSSIER DE MISE
A L'ENQUETE

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Bordures 1:500

Longueur effective de l'aménagement :

300 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

..... le

L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

Timbre de réception

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

EN SEANCE DU

DROIT DE SCAEU : FR.

L'ATTESTE :

LE CHANCELIER D'ETAT

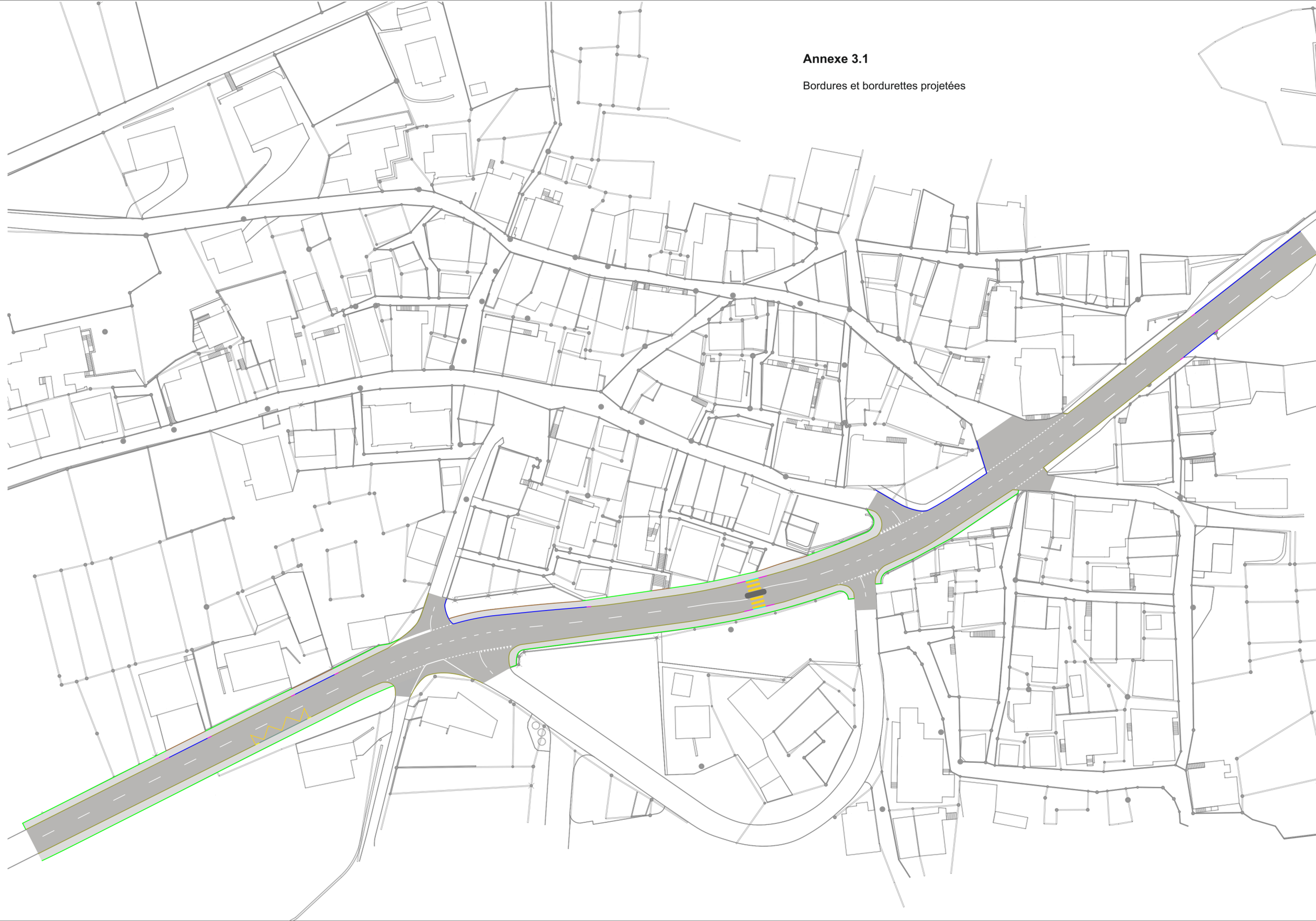
TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

Légende:

- DMTE 201, Bordurette granit 8/30, 7 cm
- DMTE 201, Bordurette granit 8/30, 0 cm
- DMTE 201, Bordurette granit 8/30, 3 cm
- DMTE 208S, Bordure granit 15/19x26, 3/3 cm franchissables pour accès privés
- DMTE 208Tr-D/G, Bordure granit de transition
- DMTE 200T, Bordure granit 15/19x25, 3 cm pour traversées piétonnières
- DMTE 208, Bordure granit 15/19x32, 12 cm
- DMTE 208 BH, Bordure granit 12/19x36, 16 cm
- DMTE 208 BH1-D/G, Bordure granit de transition

Annexe 3.1

Bordures et bordurettes projetées



ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

DOSSIER DE MISE
A L'ENQUETE

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Distances de visibilité 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 150 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

..... le

L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

Timbre de réception

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

EN SEANCE DU

DROIT DE SCEAU : FR.

L'ATTESTE :

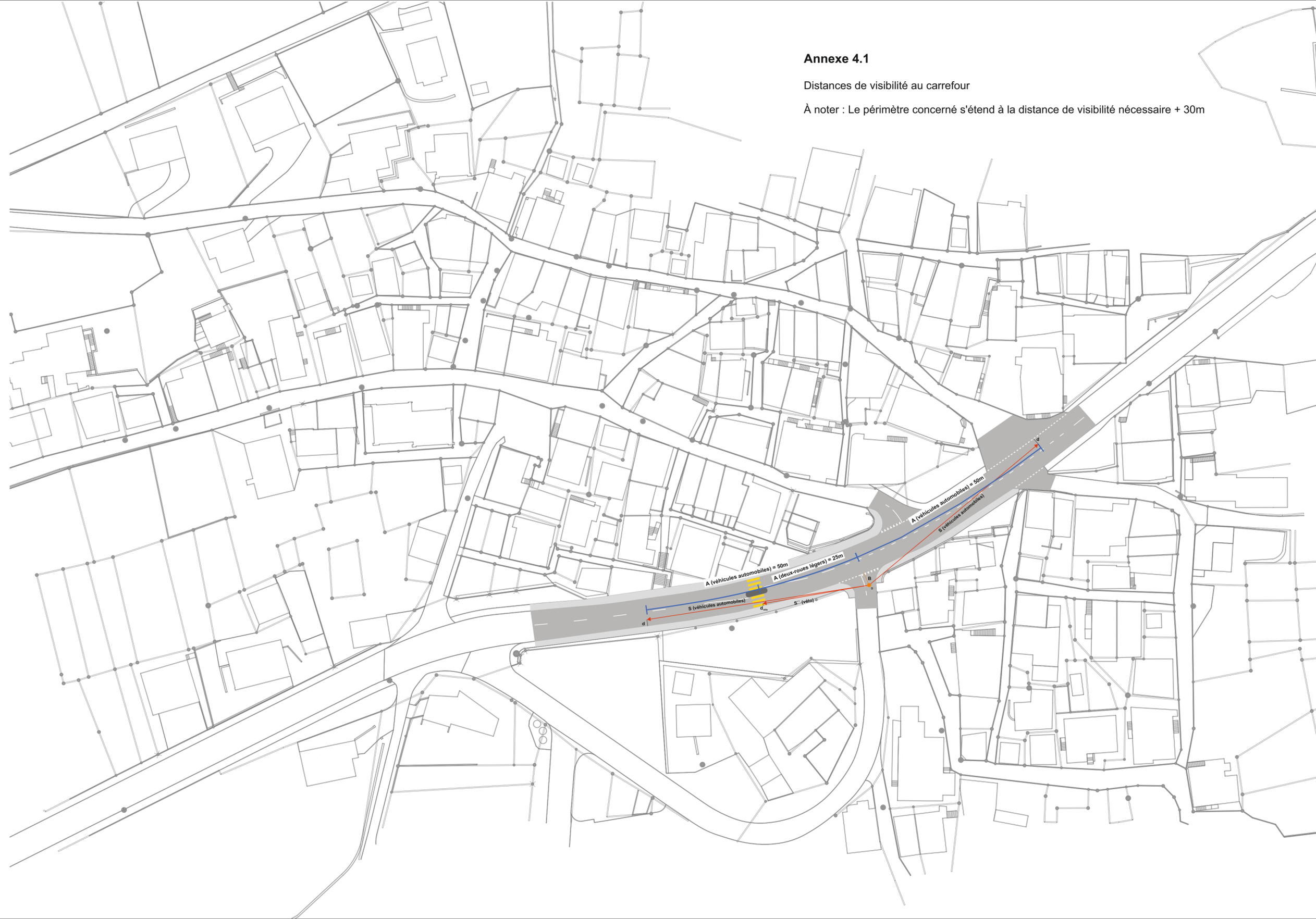
LE CHANCELIER D'ETAT

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

Annexe 4.1

Distances de visibilité au carrefour

À noter : Le périmètre concerné s'étend à la distance de visibilité nécessaire + 30m



ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Distances de visibilité 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 180 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

Timbre de réception

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

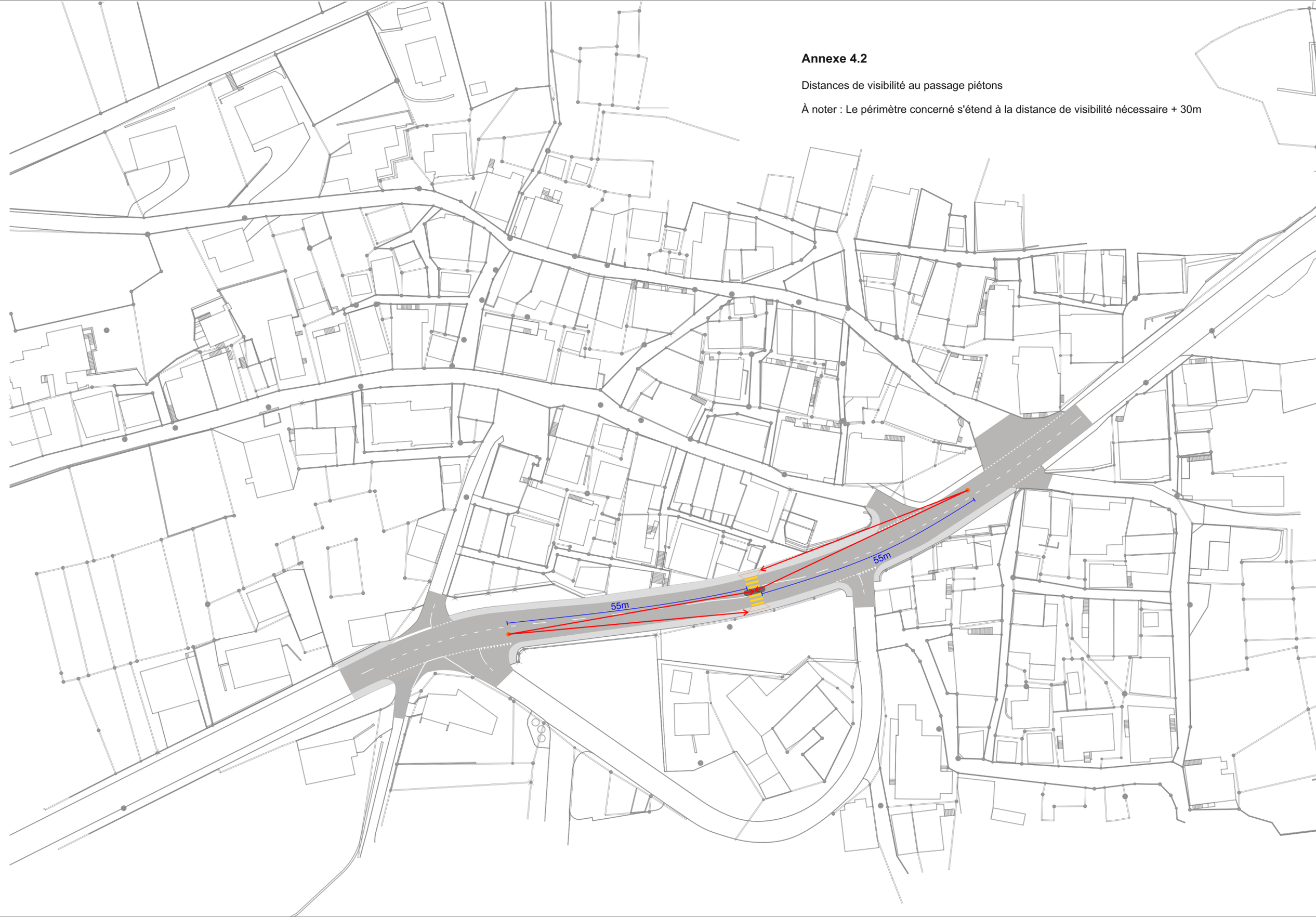
..... le
L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT
EN SEANCE DU
DROIT DE SCEAU : FR.
L'ATTESTE :
LE CHANCELIER D'ETAT

Annexe 4.2

Distances de visibilité au passage piétons

À noter : Le périmètre concerné s'étend à la distance de visibilité nécessaire + 30m



ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Distances de visibilité 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 50 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

..... le

L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

Timbre de réception

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

EN SEANCE DU

DROIT DE SCEAU : FR.

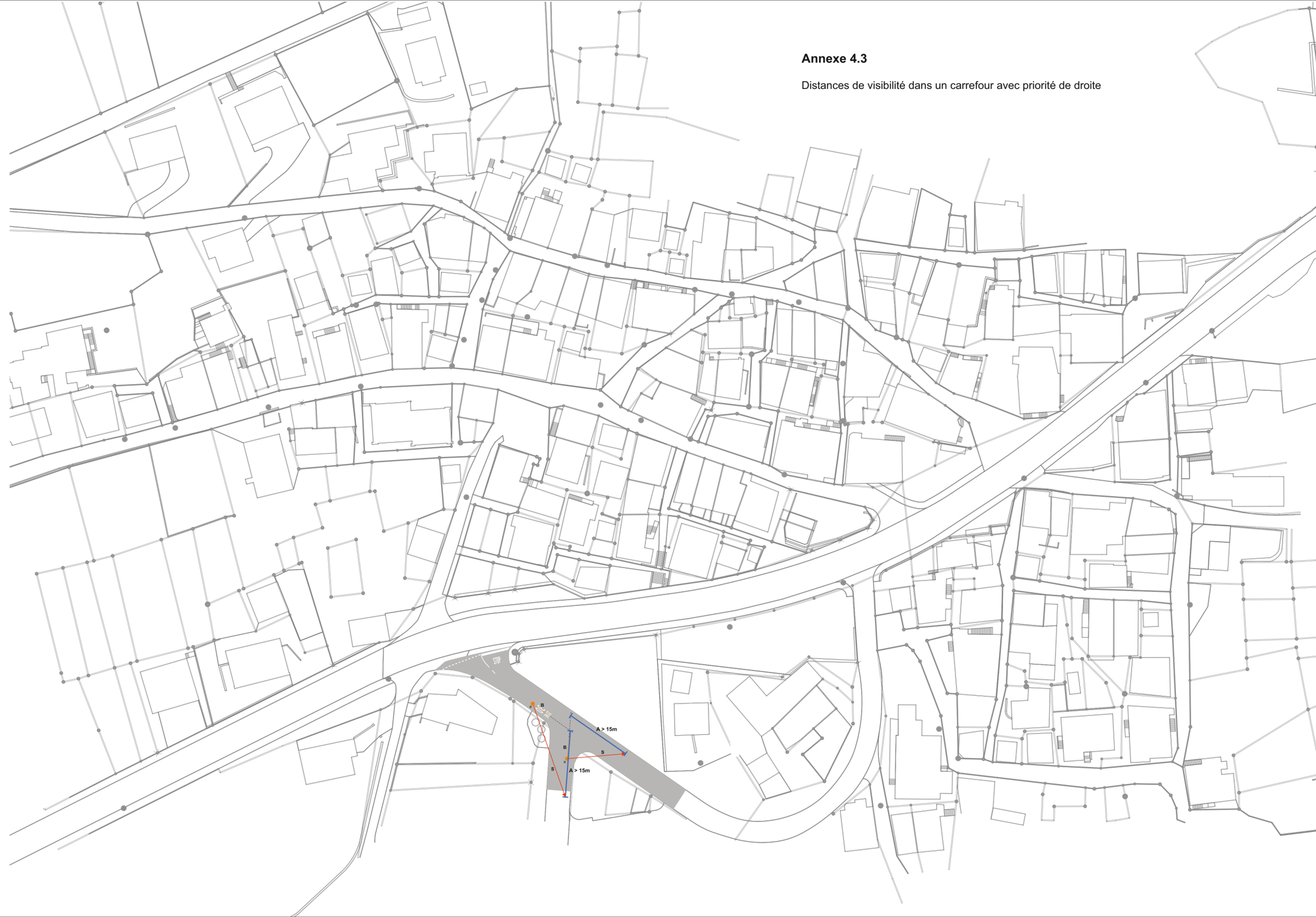
L'ATTESTE :

LE CHANCELIER D'ETAT

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

Annexe 4.3

Distances de visibilité dans un carrefour avec priorité de droite



ROUTES CANTONALES SECONDAIRES

VS

Route No 111

PIECE 1

Commune d'exemple

Section de route

Tronçon

P.R.

Distances de visibilité 1:500

Longueur effective de l'aménagement : 160 m

Auteur du projet :
Service des routes et des cours d'eau
Section Valais - Central
1950 Sion

Autorité cantonale
Service des routes et des cours d'eau
L'ingénieur chef de section :

L'administration communale de certifie
que le présent projet, mis à l'enquête publique par insertion au Bulletin
officiel du et affichage, a été déposé
au greffe communal du au
pour y être consulté.

..... le

L'ADMINISTRATION COMMUNALE
Le président Sceau Le secrétaire

Timbre de réception

| Date | Projeté | Dessiné | Contrôlé |
|------|---------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |

Projet du :

HOMOLOGUE PAR LE CONSEIL D'ETAT

EN SEANCE DU

DROIT DE SCEAU : FR.

L'ATTESTE :
LE CHANCELIER D'ETAT

TOUS LES PLANS DU DOSSIER SERONT
EGALEMENT TIMBRES ET SIGNES
PAR L'ADMINISTRATION COMMUNALE

Annexe 4.4

Distances de visibilité dans un carrefour avec trottoir traversant
Visibilité à vérifier en deux étapes :
1. par rapport au trottoir
2. par rapport à la route

