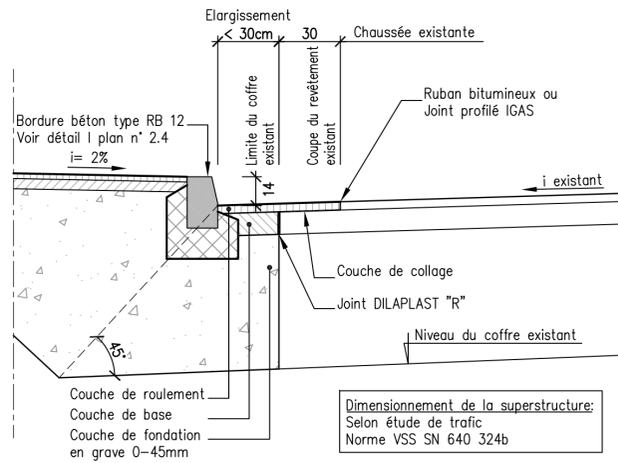


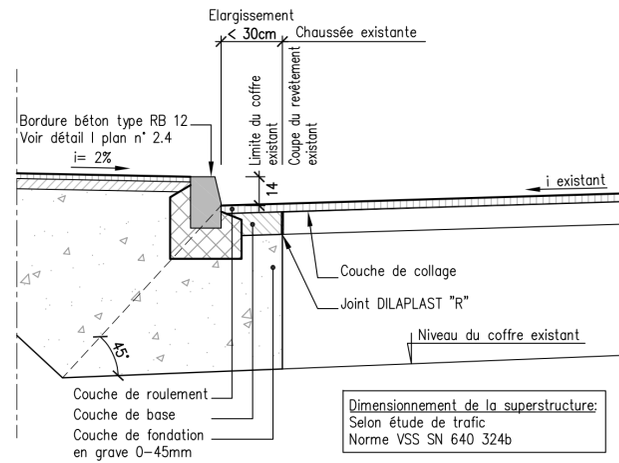
CONSTRUCTION D'UN TROTTOIR EN BORDURE DE ROUTE CANTONALE ECH 1:20

| | | | | | | |
|---|---------------|--------|-------------|-------------|--------|---------------------|
| Auteur du projet Projektverfasser | | | | | | |
|  Type de raccordement au bordure de route existante | | | | | | |
| Echelle : 1:20 | Masstab : | Axe | Secteur | Chantier | Année | Objet 2.5 |
| Format : 59.4 x 63 | Achse | Sektor | Baustelle | Jahr | Objekt | Nummer |
| Date 26.05.2010 | Sign. J.R. | Vis. | Désignation | Bezeichnung | | |
| 14.04.2011 | J.R. | | | | | |

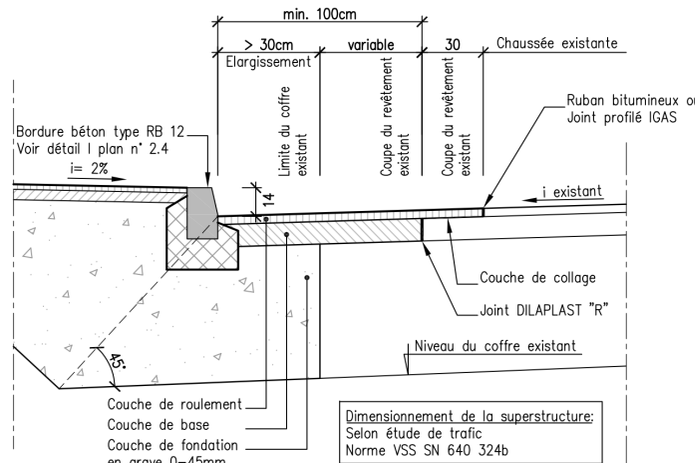
Cas 1) Elargissement de la route inférieur à 30 cm et sans pose d'une nouvelle couche de roulement



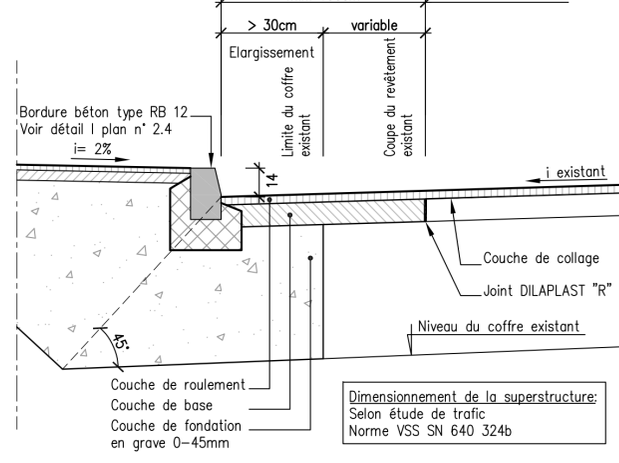
Cas 2) Elargissement de la route inférieur à 30 cm et avec pose d'une nouvelle couche de roulement



Cas 3) Elargissement de la route supérieur à 30 cm et sans pose d'une nouvelle couche de roulement



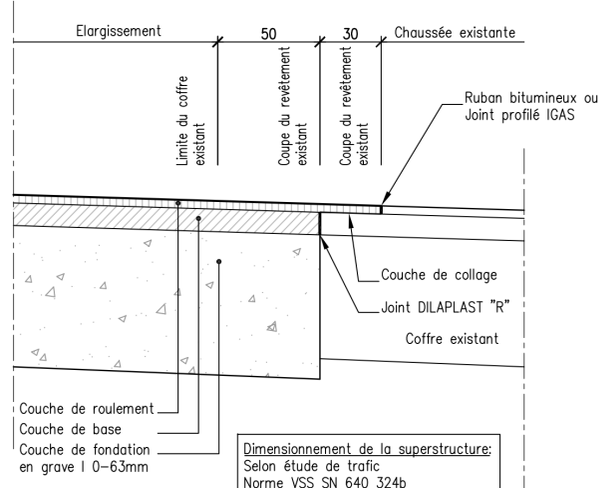
Cas 4) Elargissement de la route supérieur à 30 cm et avec pose d'une nouvelle couche de roulement



Remarque :
 Le bord du coffre existant ne correspond pas nécessairement au bord de chaussée

ELARGISSEMENT DE LA ROUTE ECH 1:20

Cas 5) Sans pose d'une nouvelle couche de roulement



Cas 6) Avec pose d'une nouvelle couche de roulement

