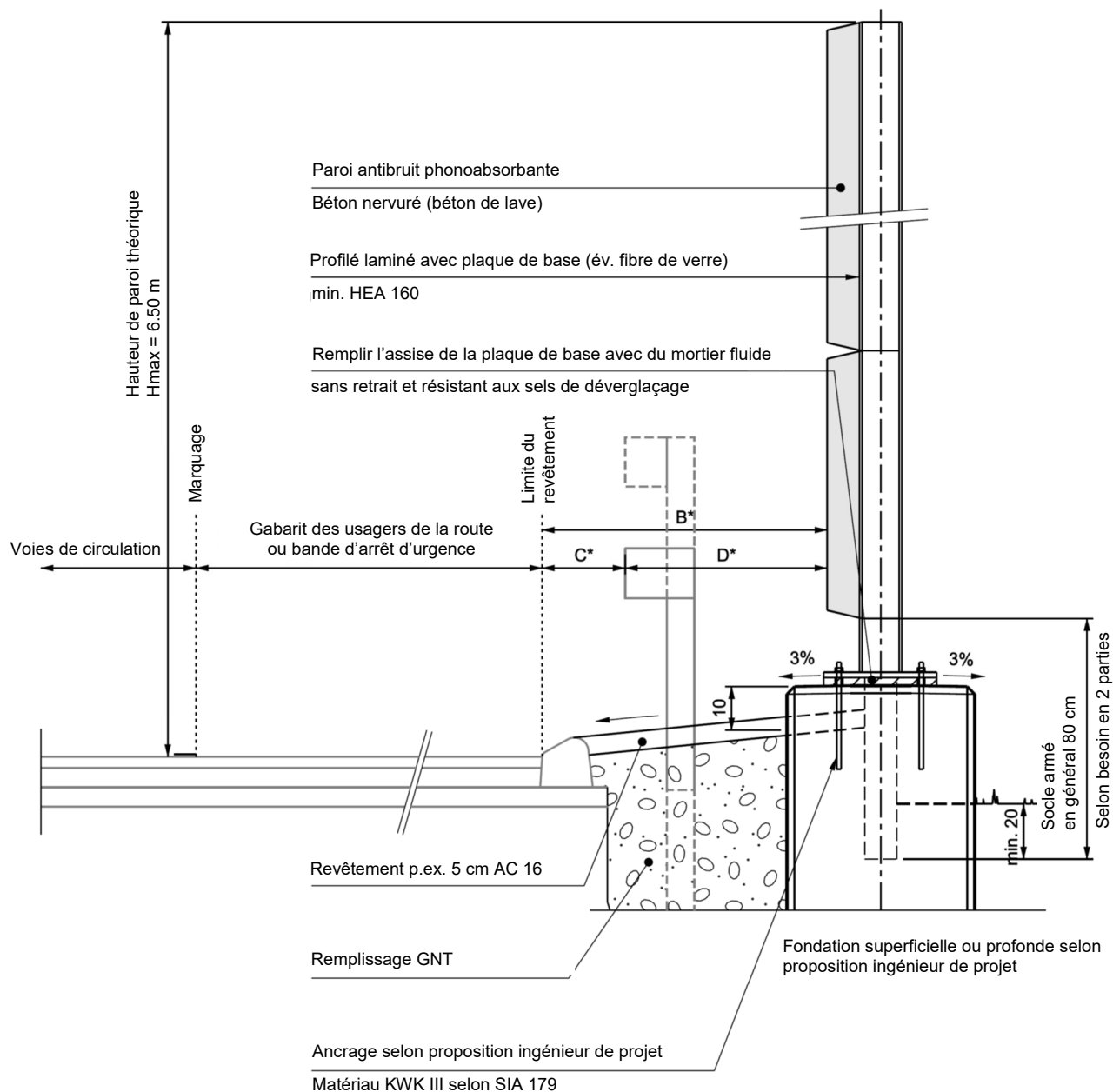

 <p>Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra</p>	<p>Manuel technique T/U (Tracé/Environnement)</p> <p>Fiche technique Eléments de construction Protection contre le bruit – Paroi antibruit en champ libre</p>	<p>21 001-11321</p>
<p>Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETEC Office fédéral des routes OFROU</p>	<p>Béton nervuré</p>	<p>V2.02 01.07.2020</p>
<p>Division Infrastructure routière I</p>		<p>Page 1 sur 3</p>

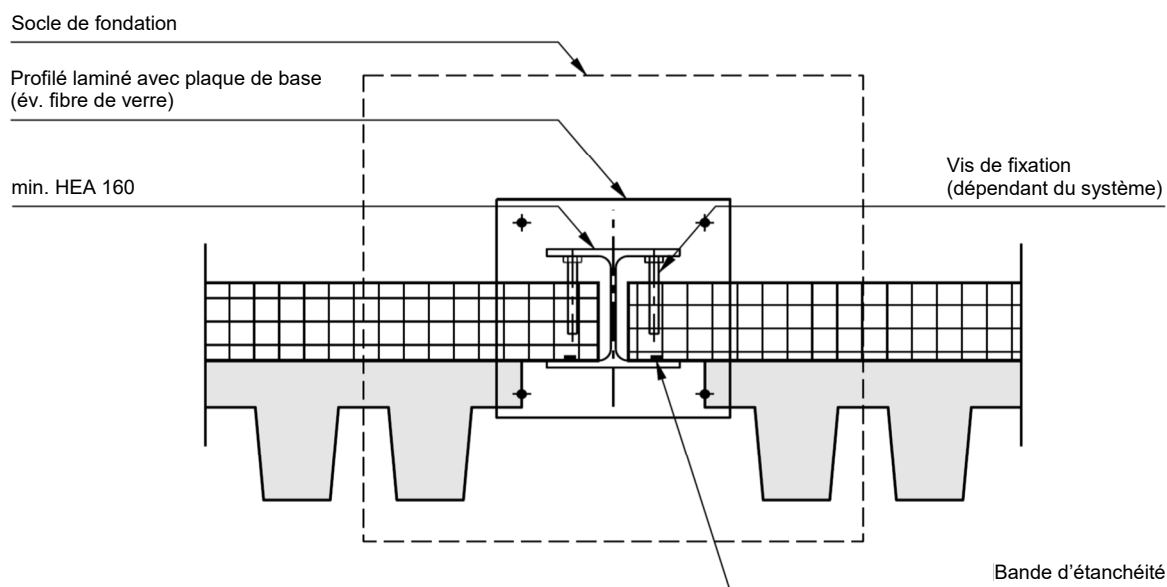
Coupe transversale



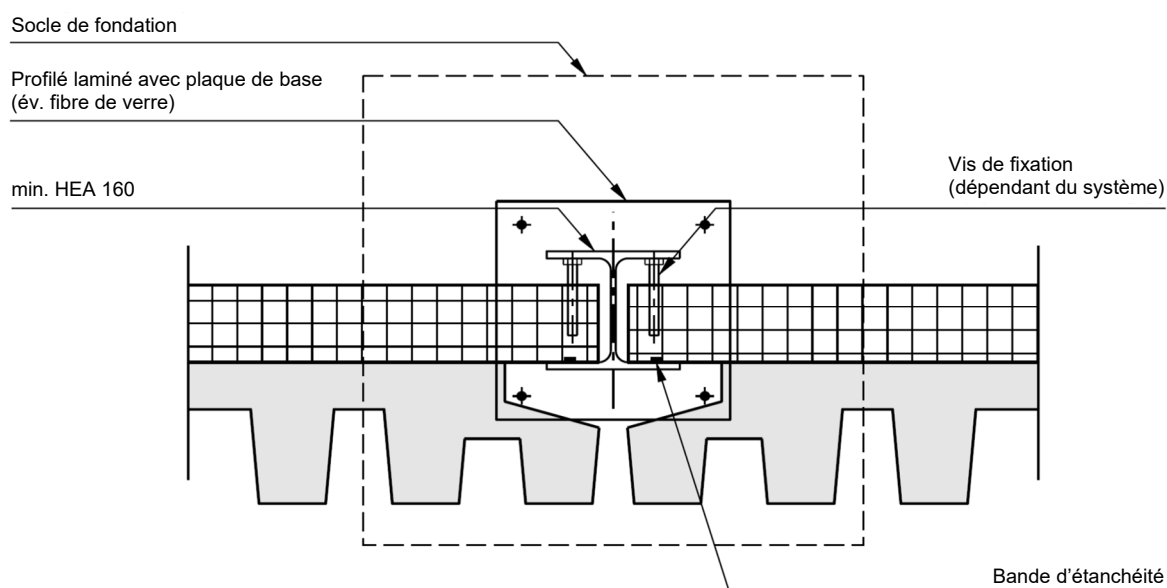
* voir norme VSS 40 561


 Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra	Manuel technique T/U (Tracé/Environnement) Fiche technique Eléments de construction Protection contre le bruit – Paroi antibruit en champ libre	21 001-11321
Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETEC Office fédéral des routes OFROU	Béton nervuré	V2.02 01.07.2020
Division Infrastructure routière I		Page 2 sur 3

Vue en plan
montant apparent

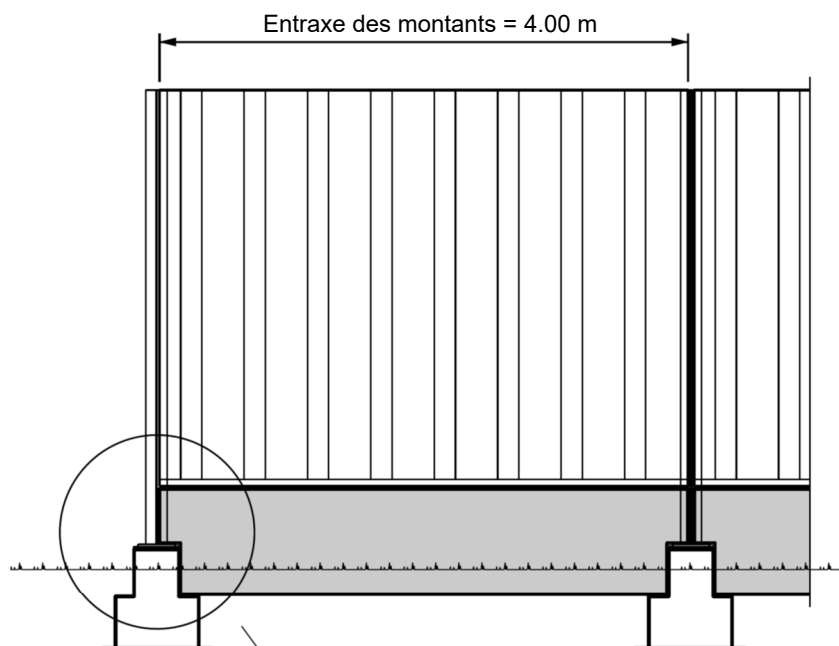


Vue en plan
montant recouvert



 Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra	Manuel technique T/U (Tracé/Environnement) Fiche technique Eléments de construction Protection contre le bruit – Paroi antibruit en champ libre	21 001-11321
Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETEC Office fédéral des routes OFROU	Béton nervuré	V2.02 01.07.2020
Division Infrastructure routière I		Page 3 sur 3

Vue



Vue détaillée

Paroi antibruit phonoabsorbante
béton nervuré (béton de lave)

Bande d'étanchéité

Socle armé

Remplir l'assise de la plaque de base avec du mortier fluide
sans retrait et résistant aux sels de déverglaçage

Bande d'étanchéité

Socle de fondation

Lit de mortier comme surface d'appui

