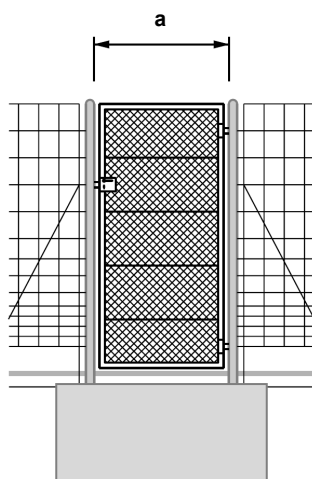
 Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra	Manuel technique T/U (Tracé/Environnement) Fiche technique Eléments de construction Clôtures et portails	21 001-11021
Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETEC Office fédéral des routes OFROU	Portillon et portail	V3.01 01.01.2020
Division Infrastructure routière I		Page 1 sur 2

Les indications ci-dessous sont applicables en matière de portillons et portails en complément et en respectant les principales réglementations suivantes :

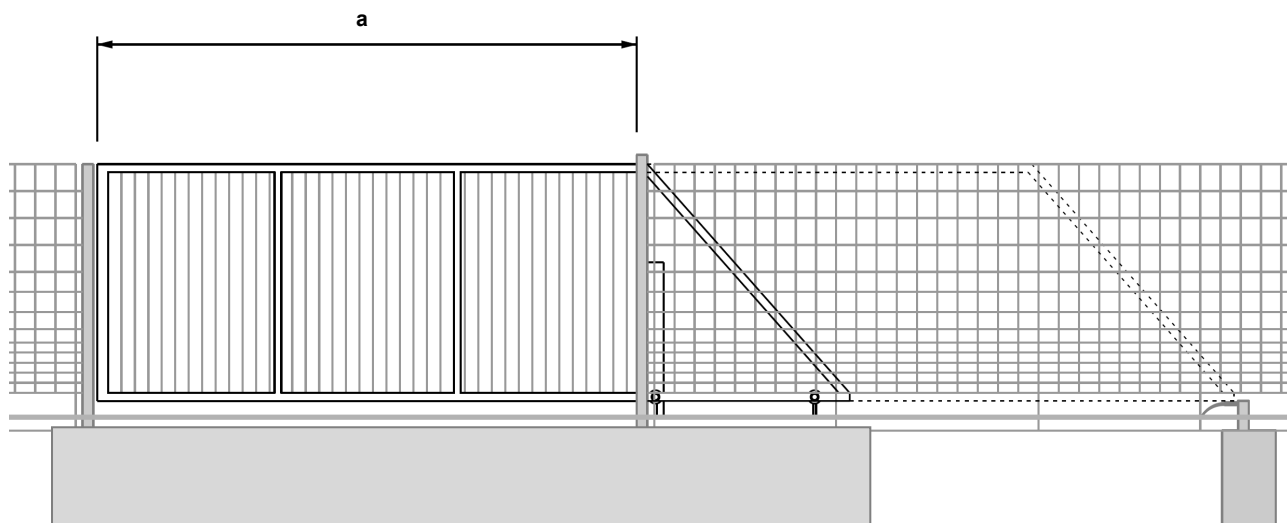
- Norme VSS 40 693a, Faune et trafic – Clôtures à faune.


L'ouverture des portillons « a » doit être au minimum de 100 cm, voire 150 cm, respectivement de 400 cm pour les portails. Les dimensions d'ouverture des portillons sont à convenir avec les unités territoriales (UT).

Portillon



Portail



 Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra	Manuel technique T/U (Tracé/Environnement) Fiche technique Eléments de construction Clôtures et portails	21 001-11021
Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETEC Office fédéral des routes OFROU	Portillon et portail	V3.01 01.01.2020
Division Infrastructure routière I		Page 2 sur 2

La fondation de portillon et/ou portail doit être réalisée conformément à la norme VSS 40 693a et doit être constituée d'un seuil en béton continu. Cette méthode d'exécution permet d'éviter des déformations différentielles entre les fondations et montants du portillon et/ou portail.

L'emplacement (implantation) des portillons et portails doit être défini au préalable en fonction du respect du droit de voisinage et du droit d'accès sur les propriétés de tiers (possibilité de conventions ou de servitudes).

Dans les zones planes et en remblais, l'ouverture du portillon et/ou portail doit être prévue vers l'extérieur de la route nationale.

