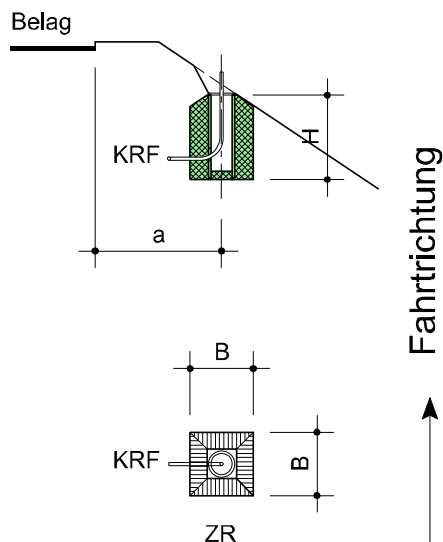
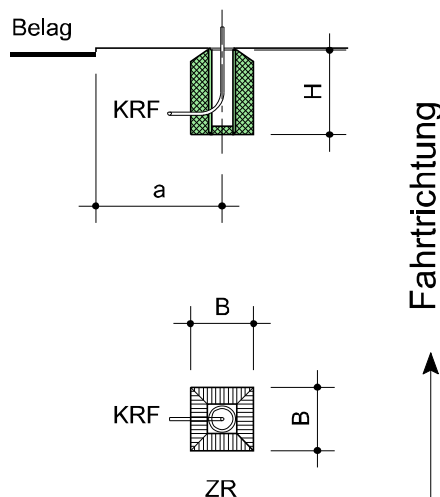
 Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra	Manuel technique EES (Equipement d'exploitation et de sécurité)  <b>Fiche technique</b> <b>éléments de construction</b> <b>Mesures constructives Tracé</b>	<b>23 001-14409</b>
Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETEC <b>Office fédéral des routes OFROU</b>	<b>Socles de signalisation</b> <b>Implantation type A-E</b>	V1.00 18.01.2012
Division Infrastructure routière I		Page 1 de 1

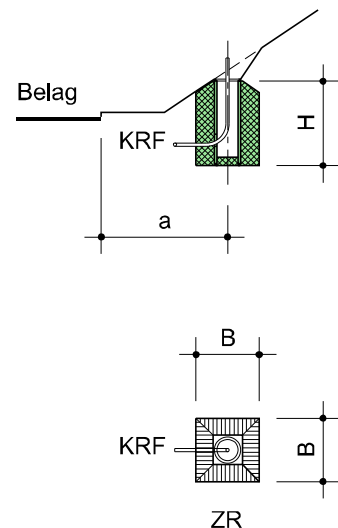
## Böschung



## Horizontal



## Einschnitt



Belag/Humus bis Pfostenachse	= a
Nationalstrassen	= 1500 mm
Ein-/Ausfahrten	= 1250 mm
übrige Strassen ausserorts	= 1000 mm
übrige Strassen innerorts	= 750 mm

Fund. Typ	ZR cm	Kabel-einführung
A	FBS	keine
B	FBS	keine
C	20	1x M40
D	30	1-2x M40
E	40	2-4x M40