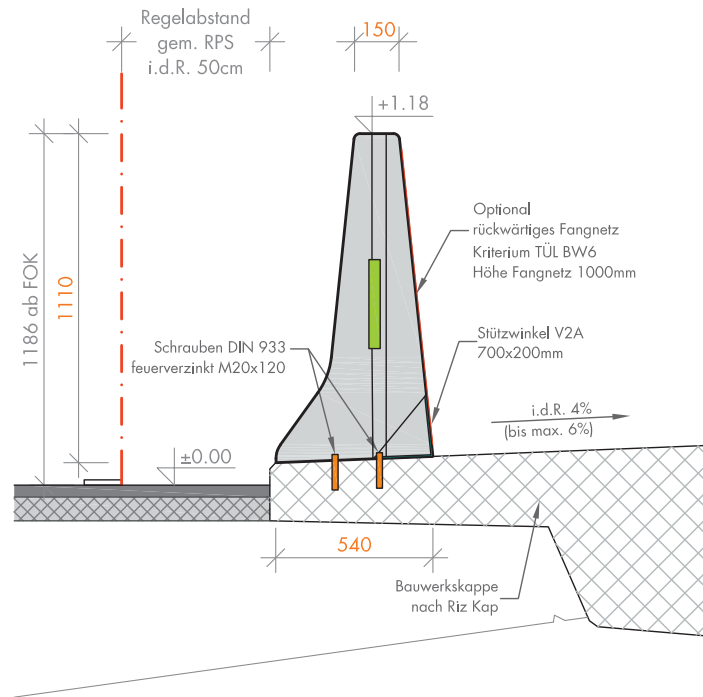


# EINSEITIGE BSWF TYP NJ 115 BW 101



Technische Übersichtsliste (TÜL) für FRS SE: 1072

Leistungsklasse	H2 - W2 - B - VI 2
Einleitkraft nach DIN FB 101	Klasse C
Dynamische Durchbiegung	0,3 m
Fahrzeugeindringung $V_N$	0,8 m
Bemaßung	3,50 x 0,54 x 1,11 m
Gewicht/Stück	~ 2460 kg
Geprüfte Aufbaulänge	46 m
Untergrund / Unterlage	BW-Kappe bis max. 6% Neigung

BSWF einseitig wirkend, (einseitig anfahrbar). Schutzeinrichtung auf Bauwerkskappe bis max. 6% Neigung. Die Einleitkräfte sind gemäß DIN Fachbericht 101 Klasse C. Lasterhöhungsfaktoren für Anprallheftigkeitsstufen siehe Technische Übersichtsliste (TÜL), zusätzliche Anforderungen auf BW. Aufstellung mit Abstand zur Vorderkante Schrammbordkante bzw. Bauwerkskappe möglich, siehe ZTV FRS.

## Anschlussmöglichkeiten:

BSWF TYP NJ 115 BW 101 / SE 1072

10,50 m

ÜE 5157

BSWF TYP NJ 93 BK / SE 1058

10,50 m

ÜE 5239

BSWF TYP NJ 127 BK / SE 1184