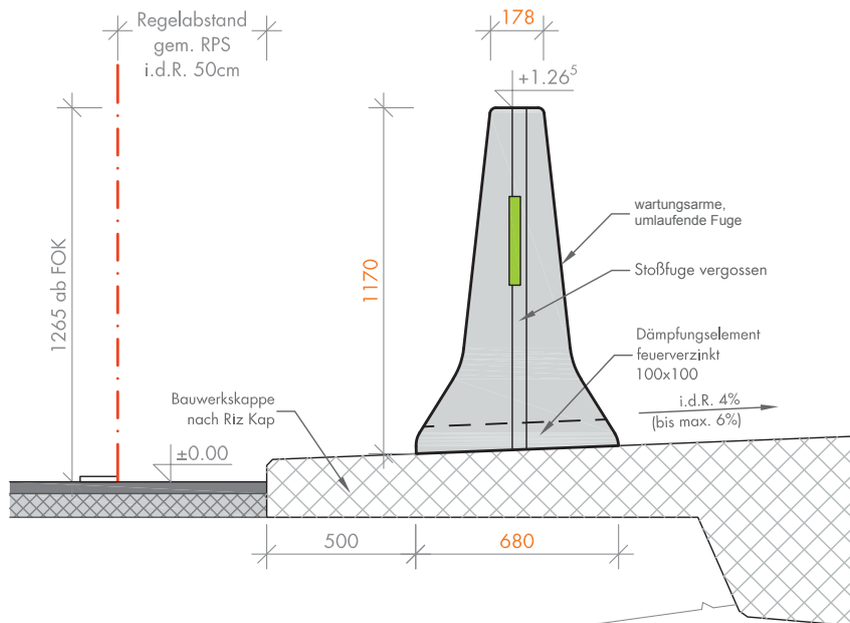


DOPPELSEITIGE BSWF TYP NJ 110 BW-30



Technische Übersichtsliste (TÜL) für FRS SE: 1076

Leistungsklasse	H4b - W3 - B - VI 8
Einleitkraft nach DIN FB 101	Klasse B
Dynamische Durchbiegung	0,4 m
Fahrzeugeindringung V_N	3,0 m
Bemaßung	6,00 x 0,68 x 1,17 m
Gewicht/Stück	~ 5440 kg
Geprüfte Aufbaulänge	48 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 B. Lasterhöhungsfaktoren für Anprallheftigkeitsstufen siehe Technische Übersichtsliste (TÜL), zusätzliche Anforderungen auf BW. Aufstellung an Vorderkante Schrammbord bzw. Bauwerkskappe möglich siehe ZTV FRS.

Anschlussmöglichkeiten:

BSWF TYP NJ 110 BW-30 / SE 1076

6,00 m ÜE 5019

BSWF TYP NJ 122 BK-30 / SE 1075