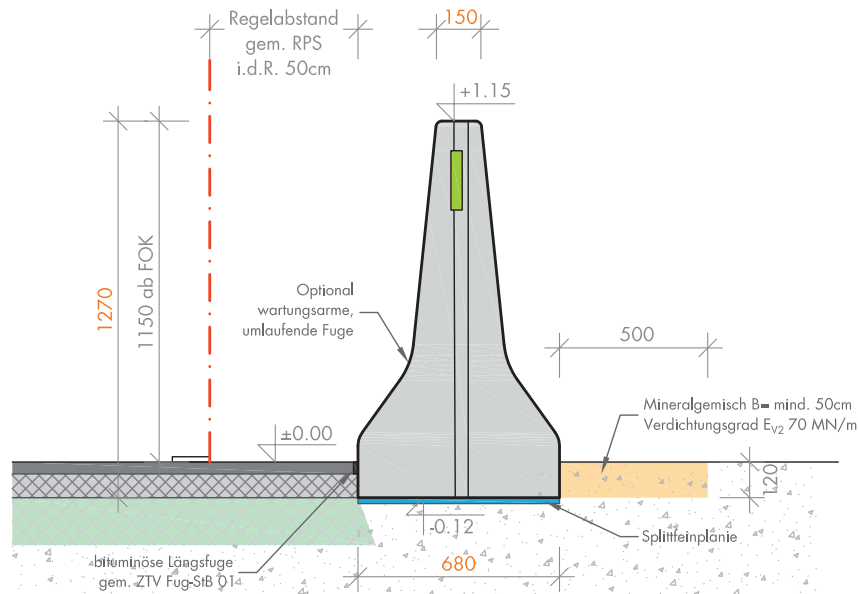


DOPPELSEITIGE BSWF TYP NJ 127 BK



Technische Übersichtsliste (TÜL) für FRS SE: 1184

Leistungsklasse	H2 - W3 - B - VI 2
Dynamische Durchbiegung	0,2 m
Fahrzeugeindringung V_N	0,7 m
Bemaßung	3,50 x 0,68 x 1,27 m
Gewicht/Stück	~ 3780 kg
Geprüfte Aufbauhöhe	35 m
Verdichtungsgrad (Hinterfüllung 12 cm)	Mineralgemisch / E_{v2} 70MN/m ²
Untergrund / Unterlage	Mineralgemisch / E_{v2} 45 – 70MN/m ²

Doppelseitige BSWF, einseitig wirkend, im 12 cm Tiefeinbau an Belagskante. Das Aufstellen der BSWF erfolgt vor dem Einbau der Binder- und Deckschicht auf Gründungshöhe der ATS.

Anschlussmöglichkeiten:

BSWF TYP NJ 127 BK

7,00 m

ÜE XXXX*

BSWF TYP NJ 93 BK / SE 1058

14,00 m

ÜE XXXX*

BSWF TYP NJ 119 HF

10,50 m

ÜE XXXX*

BSWF TYP NJ 115 BW 101 / SE 1072

* Stand März 2019: zur Listung in TÜL angemeldet.

4 cm Asphaltbeton

8 cm Asphaltbinder

Asphalttragschicht

Splitt als Ausgleich

KFT bzw. FSS + STS

Kiespuffer

Hinterfüllung

Betonfundament