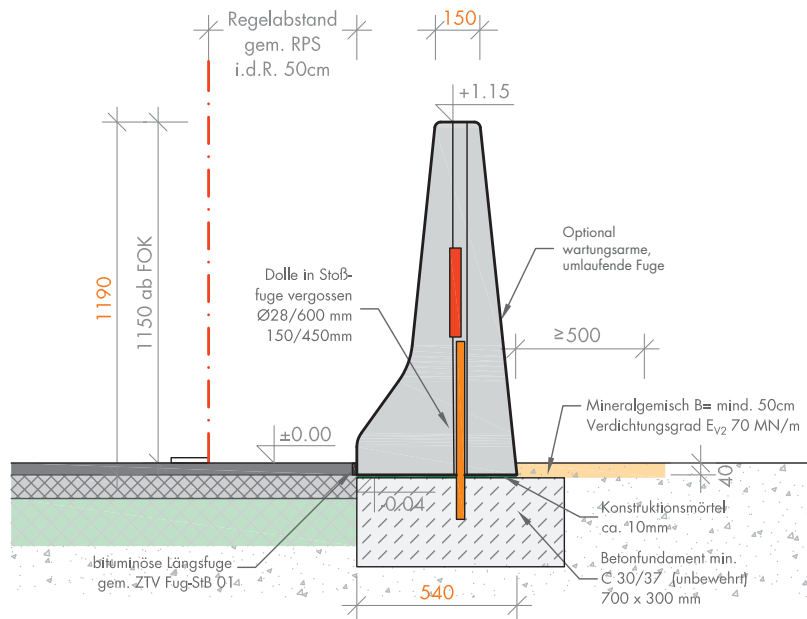


# EINSEITIGE BSWF TYP NJ 119 DM



## Technische Übersichtsliste (TÜL) für FRS SE: 1073

Leistungsklasse	H2 - W1 - C - VI 1
Dynamische Durchbiegung	0,0 m
Fahrzeugeindringung $V_{IN}$	0,1 m
Bemaßung	3,50 x 0,54 x 1,19 m
Gewicht/Stück	~ 2980 kg
Geprüfte Aufbauhöhe	35 m
Verdichtungsgrad (Hinterfüllung 4 cm)	Mineralgemisch / $E_{v2} 70 \text{ MN/m}^2$
Untergrund / Unterlage	Betonfundament (C30/37)

BSWF einseitig wirkend, bei einsträngiger, einseitig wirkender Aufbauweise an Gefahrenstellen bei sehr engen Platzverhältnissen im 4 cm oder 12 cm Tiefenbau.  
 Untergrund: Betonfundament mind. C30/37.

### Anschlussmöglichkeiten:

BSWF TYP NJ 119 DM / SE 1073

7,00 m ÜE 5173

BSWF TYP NJ 85 DF / SE 1055

10,50 m

ÜE 5159

BSWF TYP NJ 93 BK / SE 1058

3,50 m

ÜE 5240

BSWF TYP NJ 127 BK / SE 1184