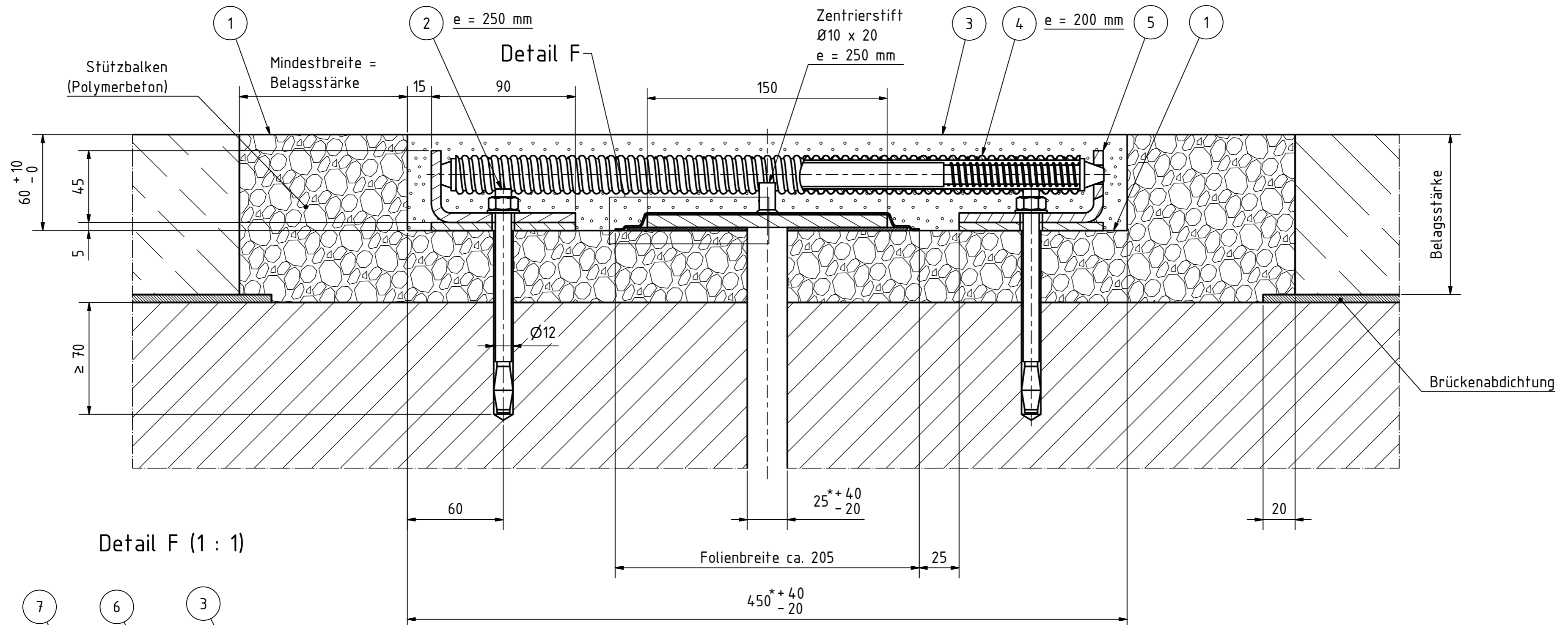
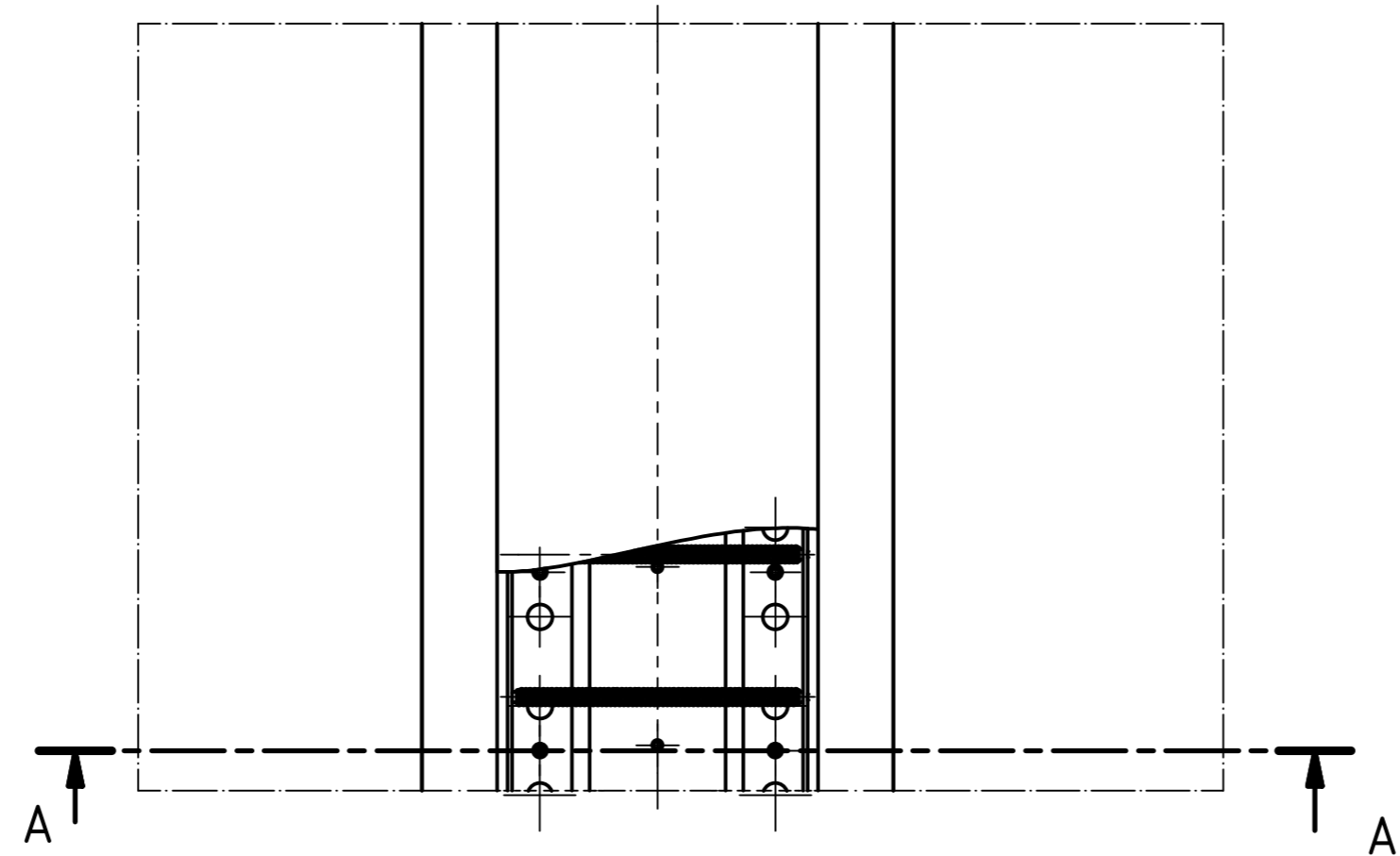
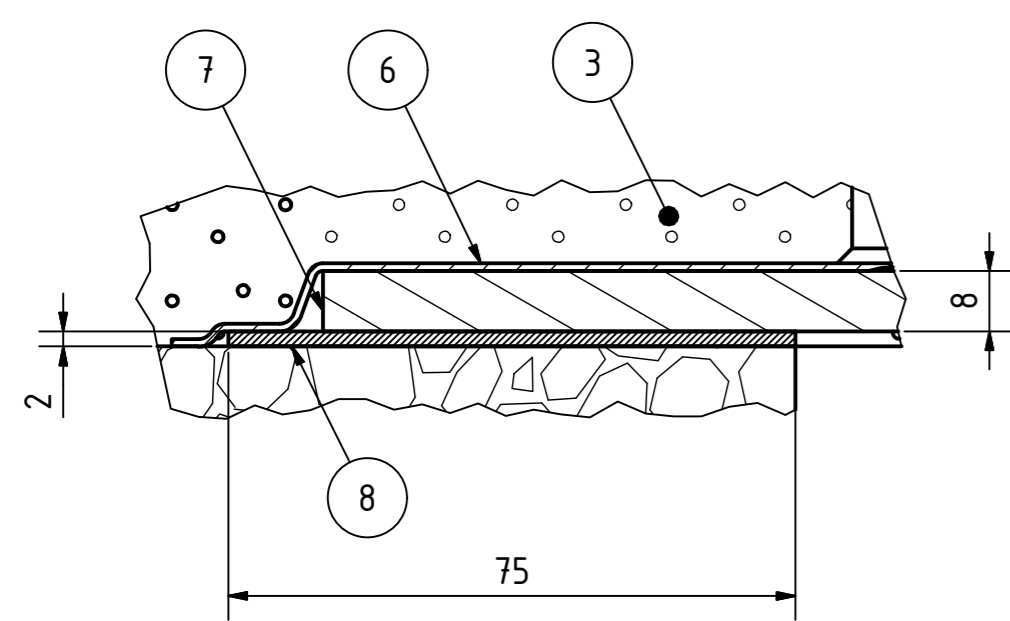


Schnitt A-A (1 : 2)



Detail F (1 : 1)



zu beachten:

- Einbautemperaturbereich: 5 - 35 °C
- Luftfeuchtigkeit: ≤ 80 %

Anforderung an den Unterbau:

- Unebenheit der Auflagefläche (WL / Brücke) ± 3 mm/m
- max. Höhenversatz zwischen den Auflageflächen ± 3 mm
- Mindestdruckfestigkeit: 25 N/mm²
- Haftzugfestigkeit: ≥ 1.5 N/mm²
- Restfeuchtigkeit: ≤ 3 %

*) bei Bauwerkstemperatur 16 - 18°C

8	Vergussmassen-Vortage	Dicke 1 - 2 mm	HEWAFLEX				
7	Fugenabdeckblech	150 x 8 x ...	Edelstahl				
6	Abdeckfolie	Folienbreite: 205 mm	EPDM				
5	Winkelblech geschweisst	90 / 45 x ... x 6	S235				
4	Stabilisierungselement			komplett			
3	Vergussmasse		HEWAFLEX				
2	Bolzenanker	M12...	verzinkt	komplett			
1	Unterbauverguss		Polymerbeton				
Pos.	Gegenstand	Abmessungen	Werkstoff	Bemerkung			
Rev.-Index	letzte Änderung	Sachbearbeiter	Erstelldatum	Prüfer	Prüfungsdatum	Freigeber	Freigabedatum
D	10.11.2016	SL	12.09.2016	MH	12.09.2016	-	-
Auftragsnummer		Auftraggeber		Projekt-Bemerkung			
Dateiname		Einheit		Werkstoff	Gewicht	Menge	
HJ60 Strasse - D		mm		-	-	-	
HEWAJOINT HJ60				Massstab	Blatt	Stückliste	Projektion
Fahrbahnübergang aus Polyurethan				-	1 / 1		
ARGE HEWAJOINT (www.hewajoint.ch)				HJ60 Strasse - D			

+
 +
 +
 +
 +
 +
 +
 +
 +
 +

Allgemeine Toleranzen für spannde und unspannende Bauteile, siehe DIN 18202. Toleranzen nach DIN 18202 T1, T2, T3, T4, T5, T6, T7, T8, T9, T10, T11, T12, T13, T14, T15, T16, T17, T18, T19, T20, T21, T22, T23, T24, T25, T26, T27, T28, T29, T30, T31, T32, T33, T34, T35, T36, T37, T38, T39, T40, T41, T42, T43, T44, T45, T46, T47, T48, T49, T50, T51, T52, T53, T54, T55, T56, T57, T58, T59, T60, T61, T62, T63, T64, T65, T66, T67, T68, T69, T70, T71, T72, T73, T74, T75, T76, T77, T78, T79, T80, T81, T82, T83, T84, T85, T86, T87, T88, T89, T90, T91, T92, T93, T94, T95, T96, T97, T98, T99, T100.

Für dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Bekanntmachung an Dritte oder Verwendung ohne unsere Zustimmung ist verboten.

Oberflächen- und/oder thermische Behandlung