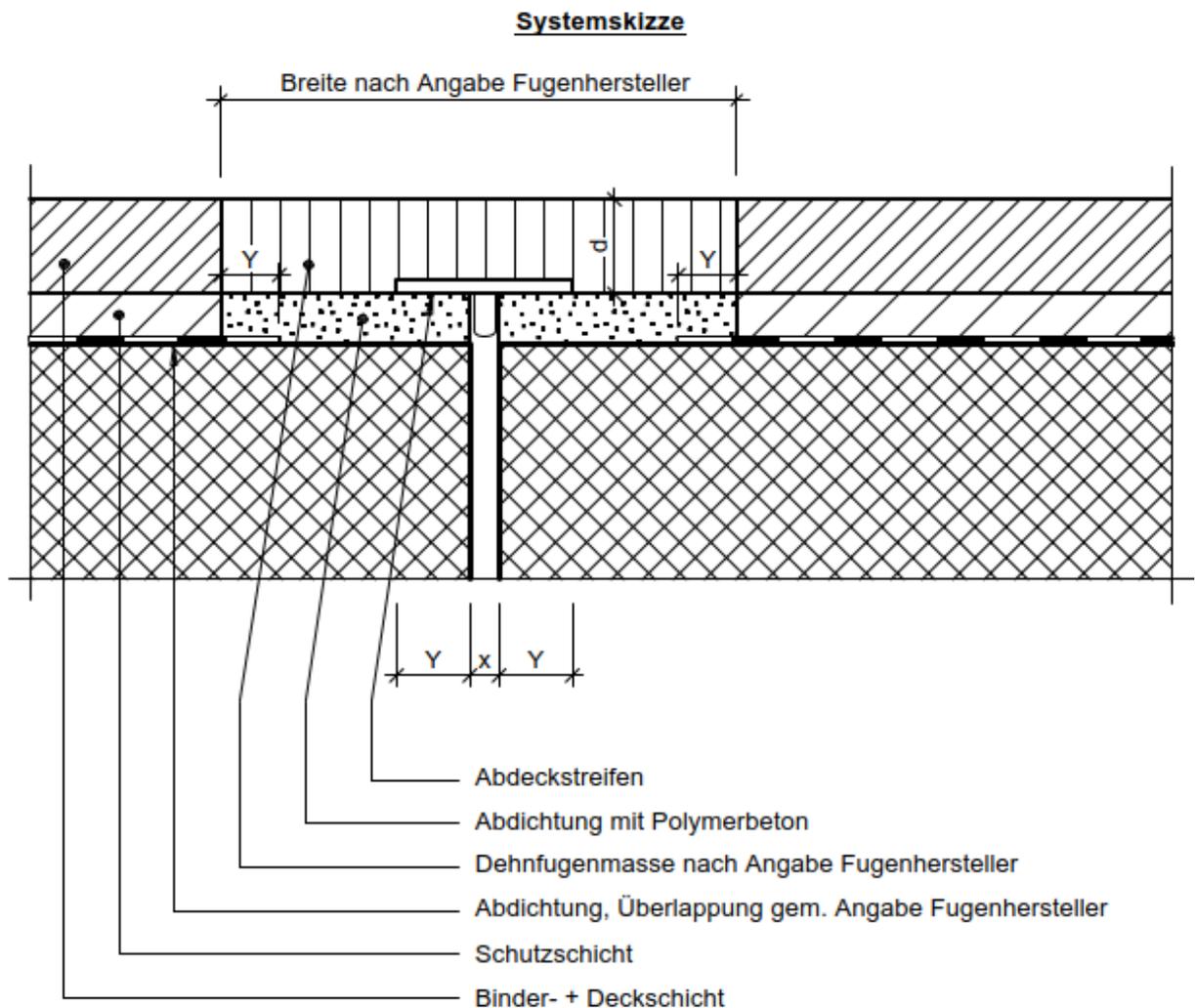


Kunstbauten	Referenz:
Lager & Fahrbahnübergänge	6.21-01
Belagsdehnfuge	

- aus Polymerbitumen (bei Neubauprojekten nur im Ausnahmefall)
- **aus elastischem Hochleistungspolymer auf Polyurethan - Basis (Regelfall)**

Hinweise

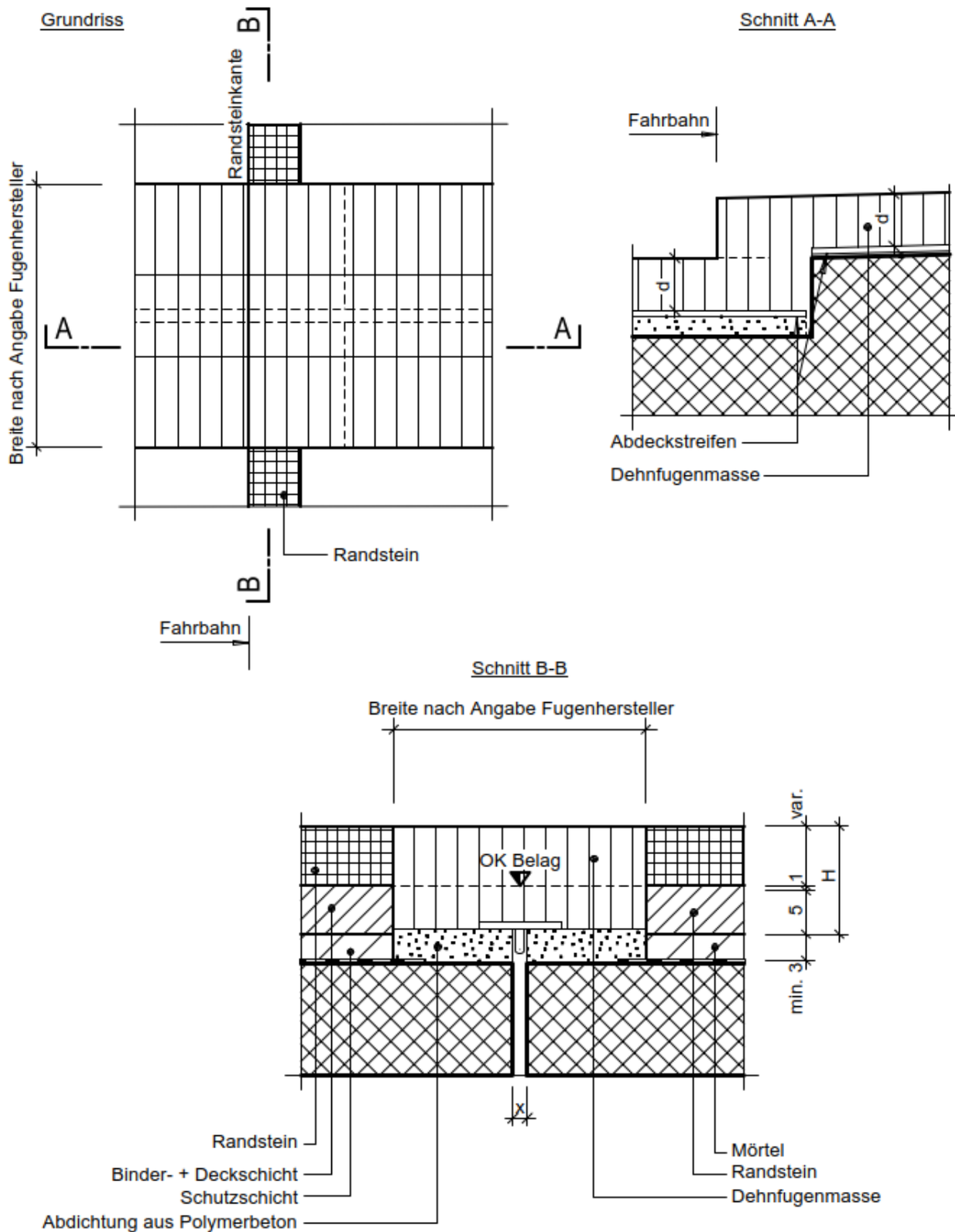
- Arbeitsvorgang siehe ASTRA-Richtlinie «Fahrbahnübergänge aus Polymerbitumen (2005)»
- Zur Ausführung sind nur Systemlieferanten zugelassen, welche den Nachweis der Konformität gemäss ASTRA-Richtlinie erbracht haben



Legende

X = Fugenbewegungsbreite + Sicherheitszuschlag / H= Randsteinhöhe
Y = nach Angabe Fugenhersteller
d = nach Angabe Fugenhersteller

Detail bei Gehwegkante bei Übergang aus elastischem Hochleistungspolymer

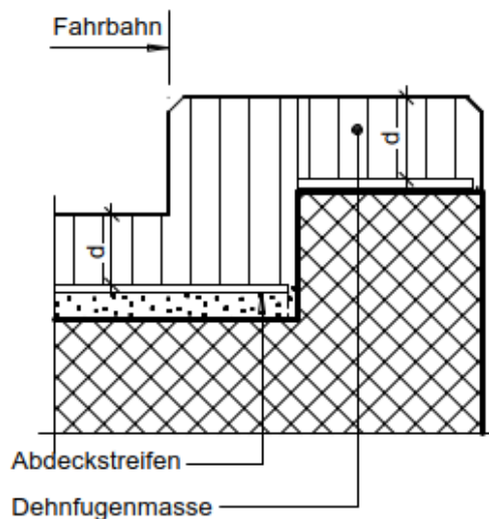


Legende

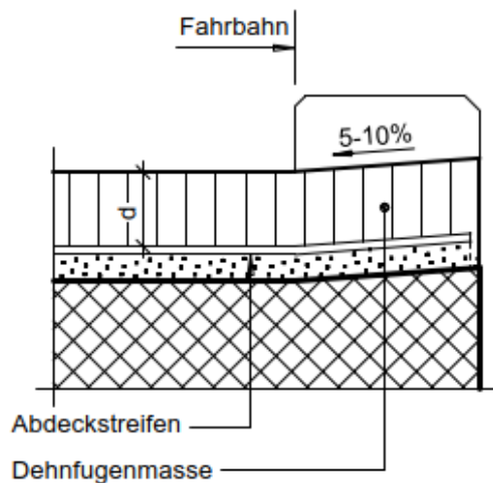
X = Fugenbewegungsbreite + Sicherheitszuschlag / H= Randsteinhöhe
 Y = nach Angabe Fugenhersteller
 d = nach Angabe Fugenhersteller

Detail bei Anschluss an Bordüre / Konsolkopf

Detail Übergang mit elastischem Hochleistungspolymer



Detail Übergang mit Polymerbitumen



Legende

d = nach Angabe Fugenhersteller