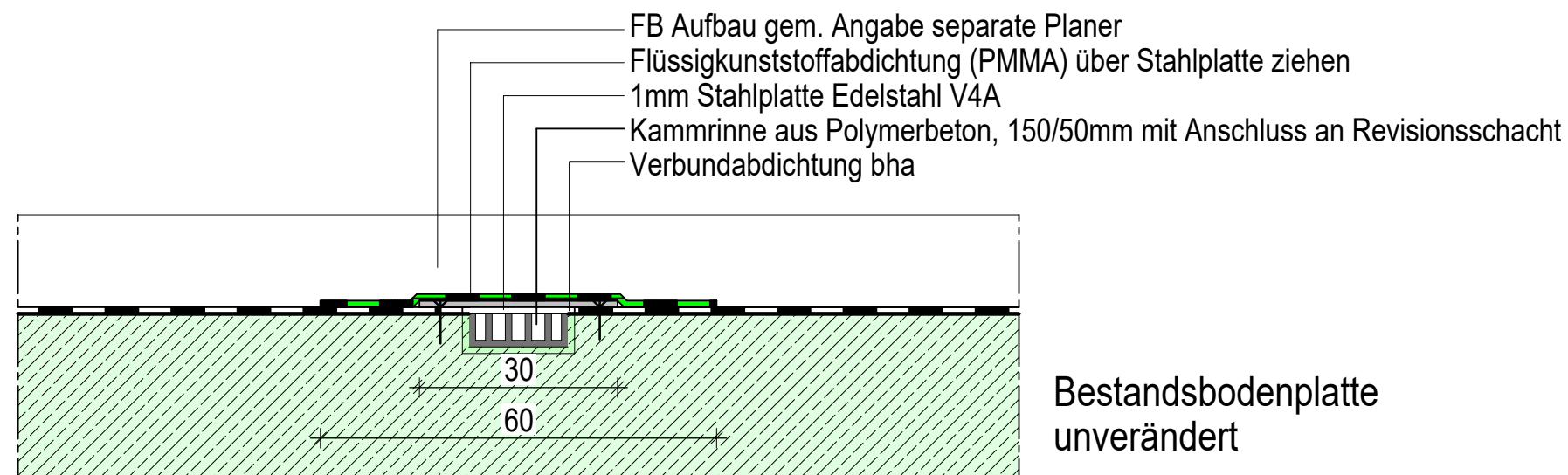


Detail **6** - Rinne außerhalb Nassbereich, M=1:10

Prinzipdetail Rinne mit Stahlplatte



Ablaufbeschreibung:

1. Erstellen von Bodenschlitze ca. 170/60cm in den Nassbereiche
2. Verlegen der von Flachrinnen mit Kammprofil aus Polymerbeton, Abmessung 150/50mm
3. Verbundabdichtung auf Bodenplatte bauseits
4. Verlegen einer Stahlplatte VA4 über Flachrinne, b=300mm, d=1mm, Platte mechanisch auf BP befestigt
5. FLK Abdichtung über Stahlplatte ziehen

Bauvorhaben	Prinzipdetail: Rinne außerhalb Nassbereich		
	gezeichnet von	geprüft von	Index
Gesamtsanierung Turnhalle; Josef Boos Platz; 82377 Penzberg	AW	BL	Planummer
	Projektnummer bci	Leistungsbereich	Phase
Bauherr	24.016	ARC	5
	18.06.2020	1:10	1006_00
BC Ingenieure GmbH & Co. KG Blankenhagen + Co. Ingenieurbau- und Baubetreuungsgesellschaft mbH & Co. KG	Stadt Penzberg Karlstraße 26 82377 Penzberg		
	Josef Boos Platz; 82377 Penzberg		