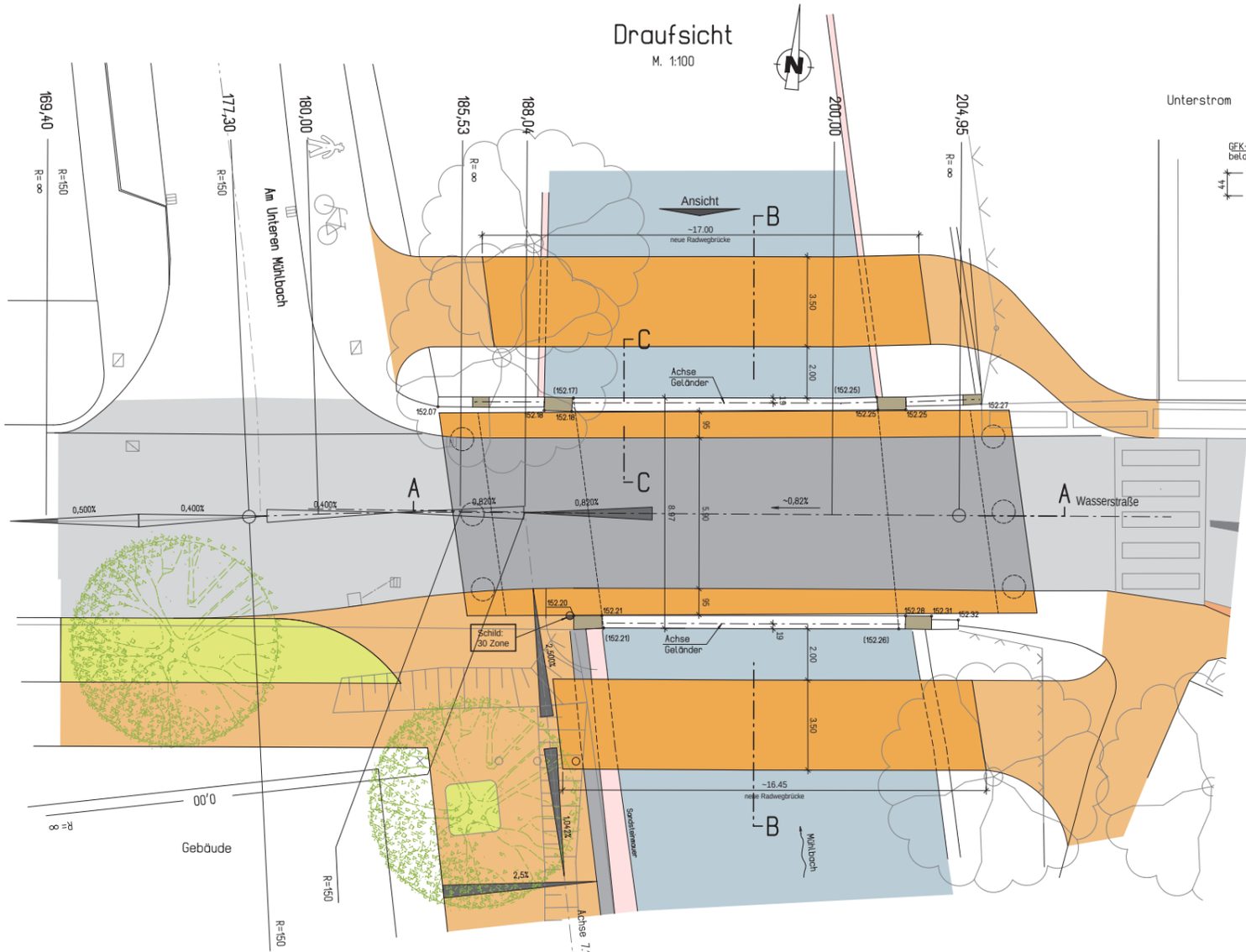


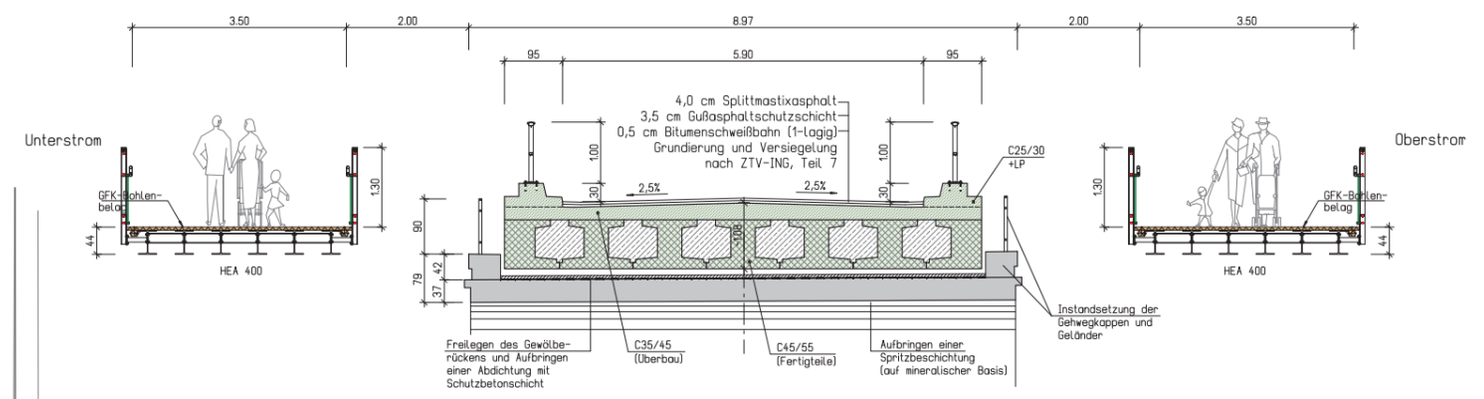
Anlage 3 zur Drucksache 078/18



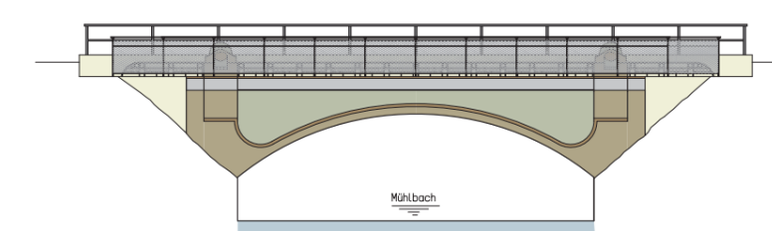
Draufsicht
M. 1:100



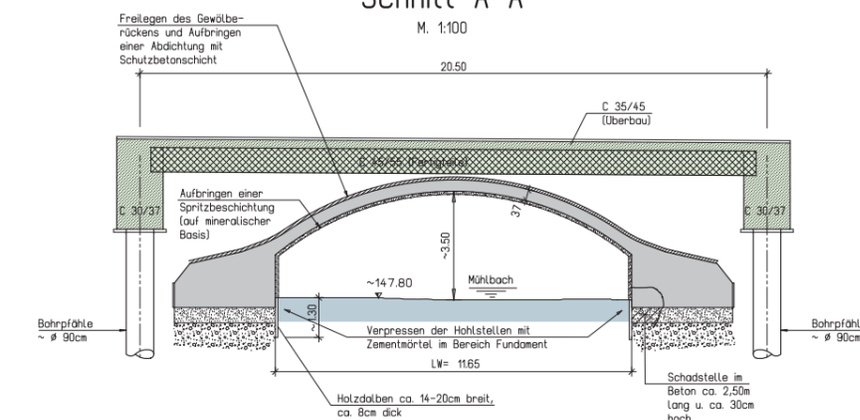
Schnitt B-B
M. 1:50



Ansicht
M. 1:100



Schnitt A-A
M. 1:100



Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen

Änderung d:			
Änderung c:			
Änderung b:			
Änderung a:			
		Datum	Zeichen

RS Ingenieure	Beratende Ingenieure VBI Bauingenieurbüro	D-77855 Achern Allerheiligenstraße 1 Telefon 07841/6949-0 Telefax 07841/6949-30
----------------------	---	---

Stadt Offenburg	Anlage:	Plan-Nr.:
		3

Bauvorhaben:	Vorentwurf
Instandsetzung der Mühlbachbrücke im Zuge der Wasserstraße in Offenburg	Maßstab: 1:100/50/25
	Auftr.-Nr.: 16.6136.B

Planinhalt:	Datum	Zeichen
Variante 3: Instandsetzung und Überbauung Bestand mit separaten Radwegbrücken	30.04.18	Karch
	30.04.18	Karch
	30.04.18	Scharbert

aufgestellt:	
--------------	--

Höhenkoten ohne Klammern bez. sich auf OK. Fahrbahn.
Höhenkoten in () Klammern bez. sich auf OK. Gehweg.

RS Ingenieure, Allernheiligenstraße 1, 77855 Achern, Tel. 07841/6949-0 Projekt: 16.6136.B Stand: 22.05.2018