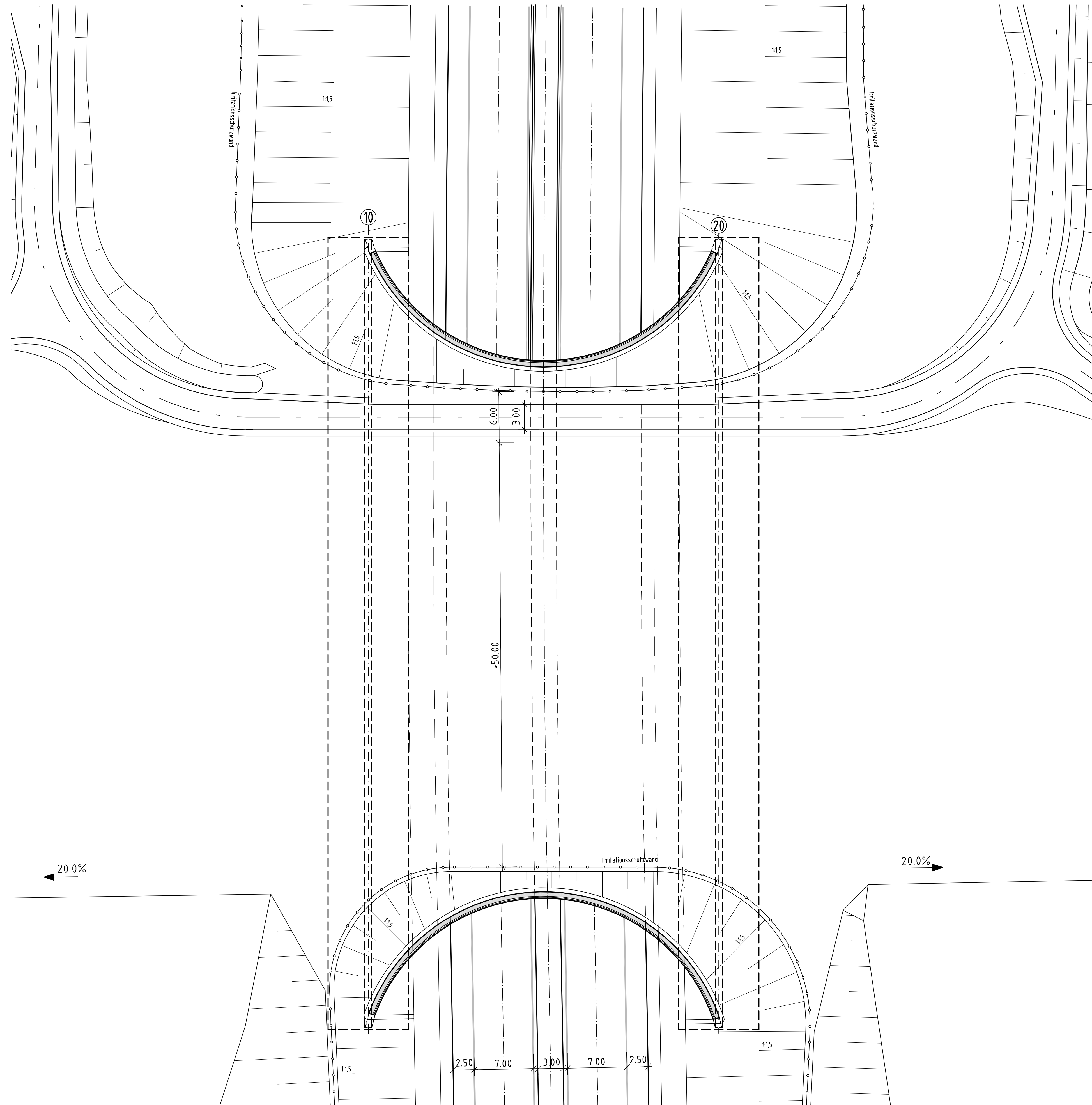
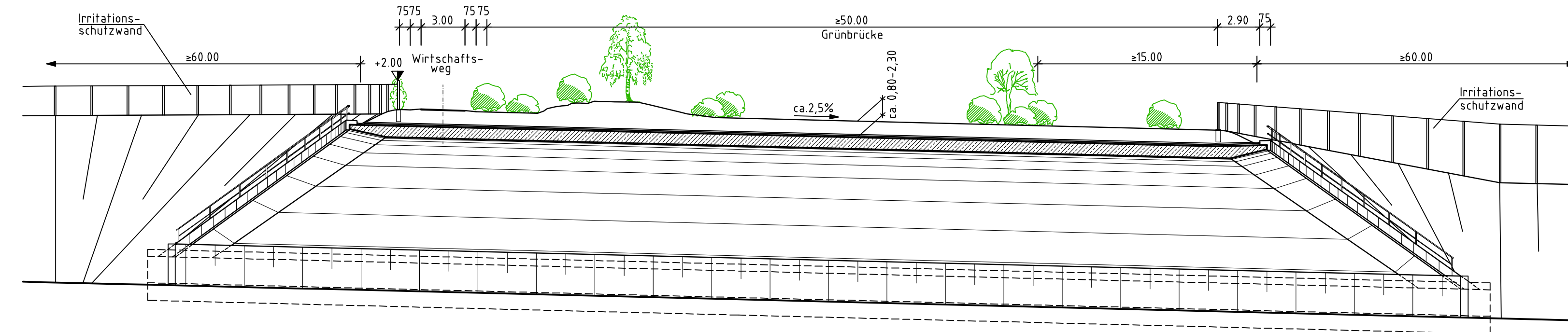


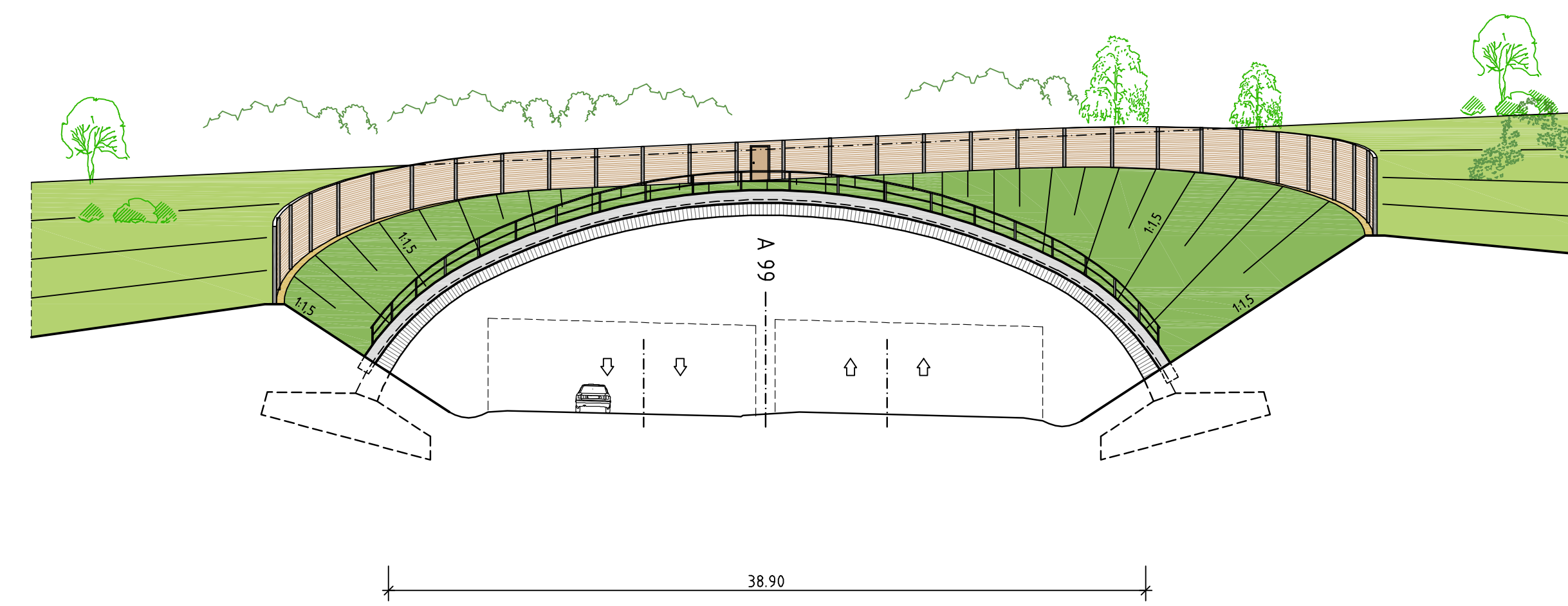
Draufsicht M 1:250



Längsschnitt M 1:250



Ansicht M 1:250



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planer	SSF Ingenieure GmbH	PROSCHA + SPORNBECK	WAGNER + PARTNER	MOVEDA	Datum	Name
bearbeitet	SSF Ingenieure GmbH	PROSCHA + SPORNBECK	WAGNER + PARTNER	MOVEDA	März 09	scju
gezeichnet	SSF Ingenieure GmbH	PROSCHA + SPORNBECK	WAGNER + PARTNER	MOVEDA	März 09	sem
geprüft	SSF Ingenieure GmbH	PROSCHA + SPORNBECK	WAGNER + PARTNER	MOVEDA	März 09	rap

Machbarkeitsstudie im Auftrag des Freistaats Bayern, Autobahndirektion Südbayern		Unterlage	2.5
		Blatt Nr.	1

Machbarkeitsstudie vom 30.07.2010			
BAB A 99 München Autobahnring Südabschnitt		Bauwerkskizze Grünbrücke Schemaplan	
		Maßstab 1 : 250	

Planer:	SSF Ingenieure GmbH Bismarckstraße 10 80333 München www.ssf-ing.de	Für die Planungsgemeinschaft:	ppa hillert Edmund Lochhänter
Dat:			