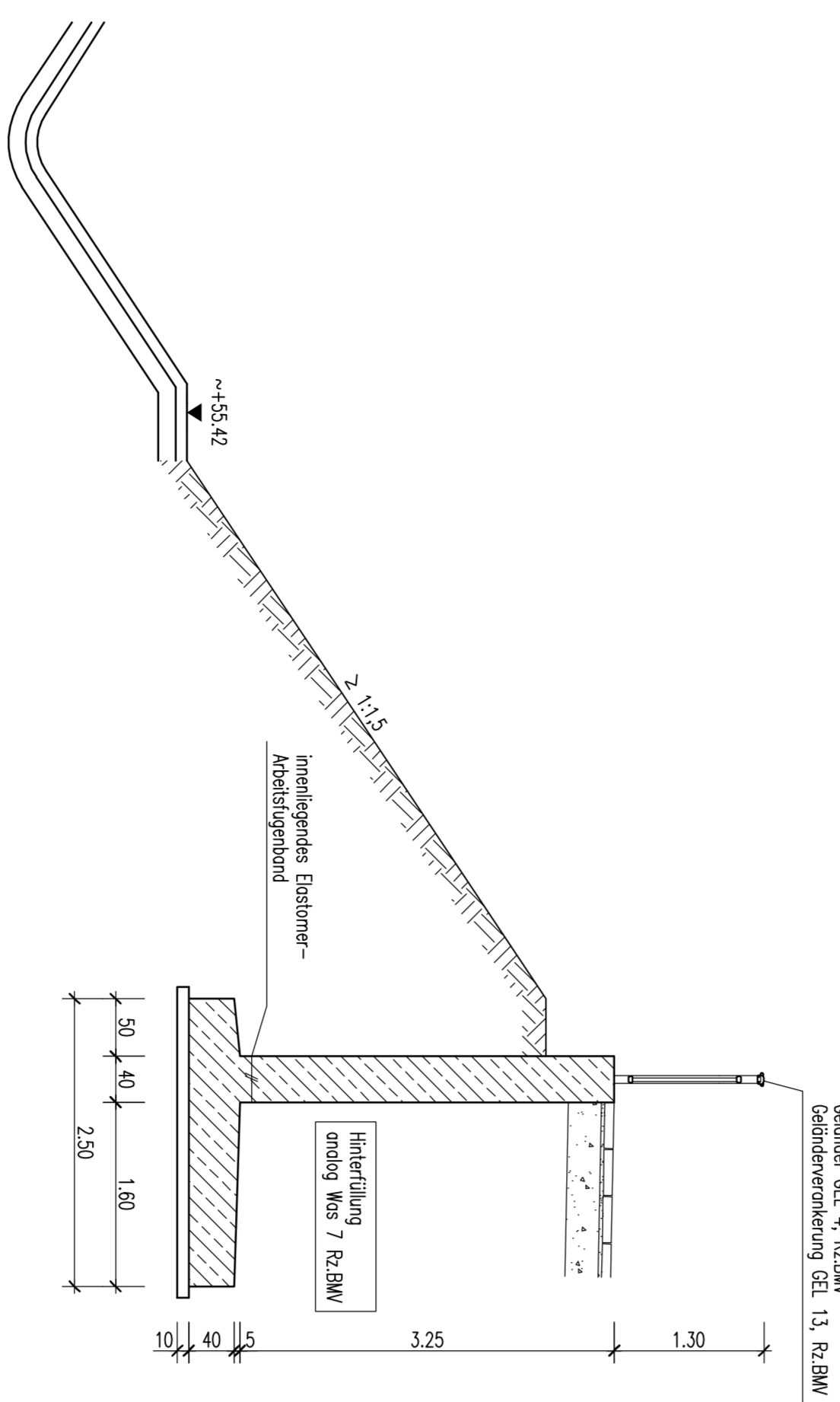
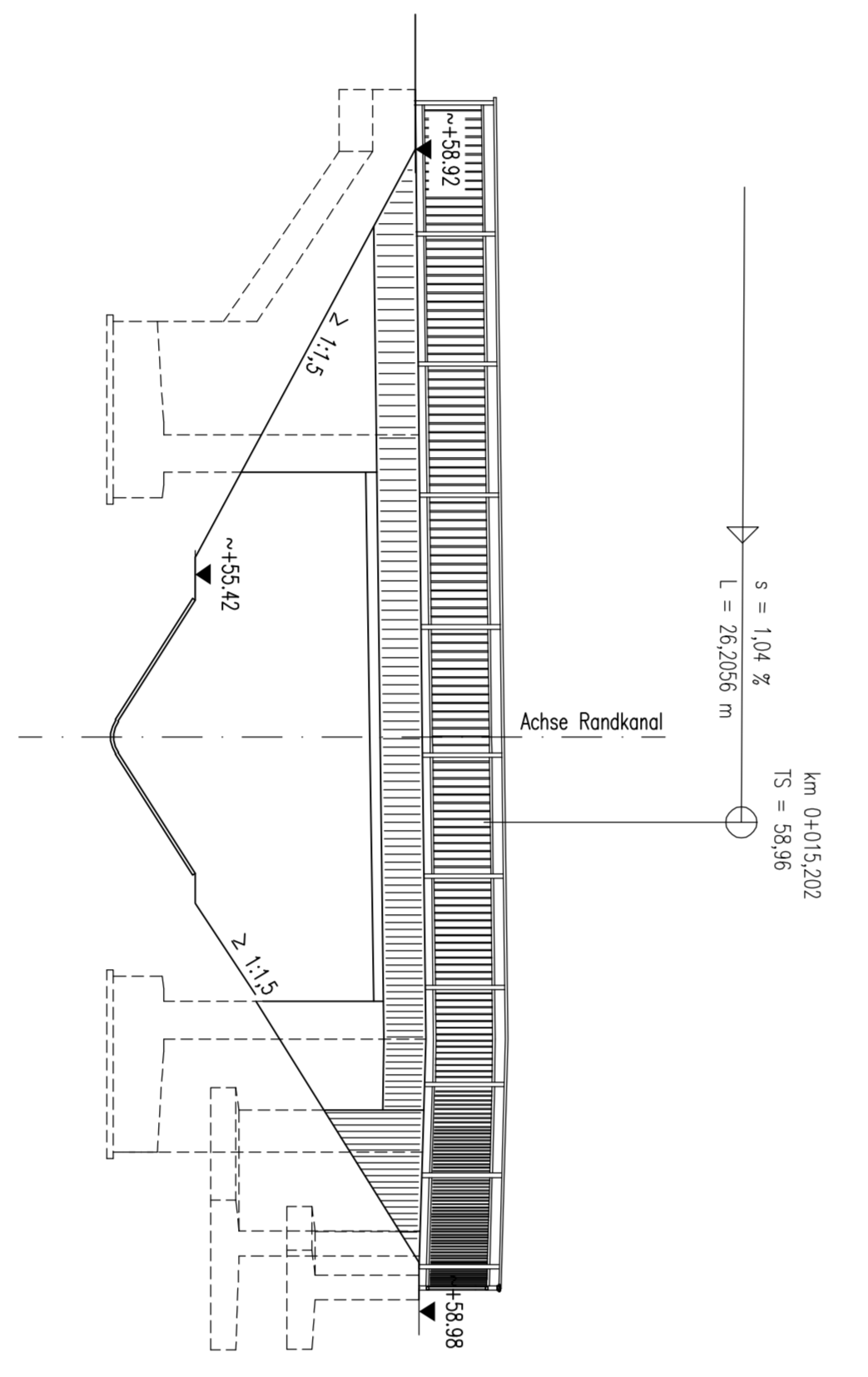


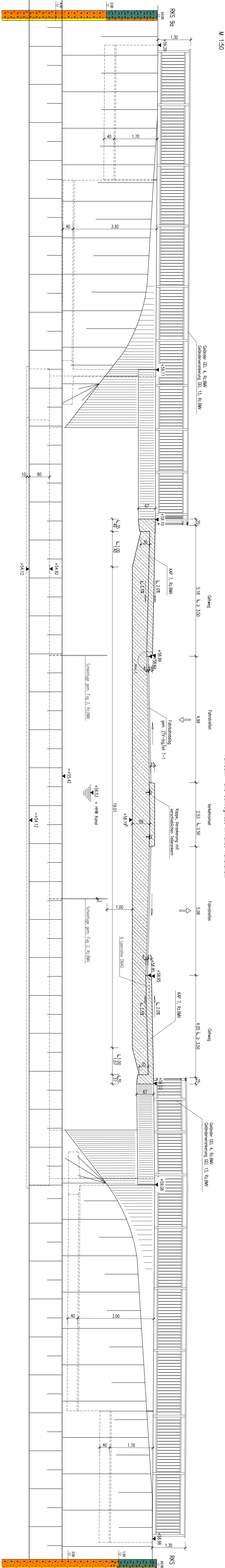
Schnitt D-D
M 1:50



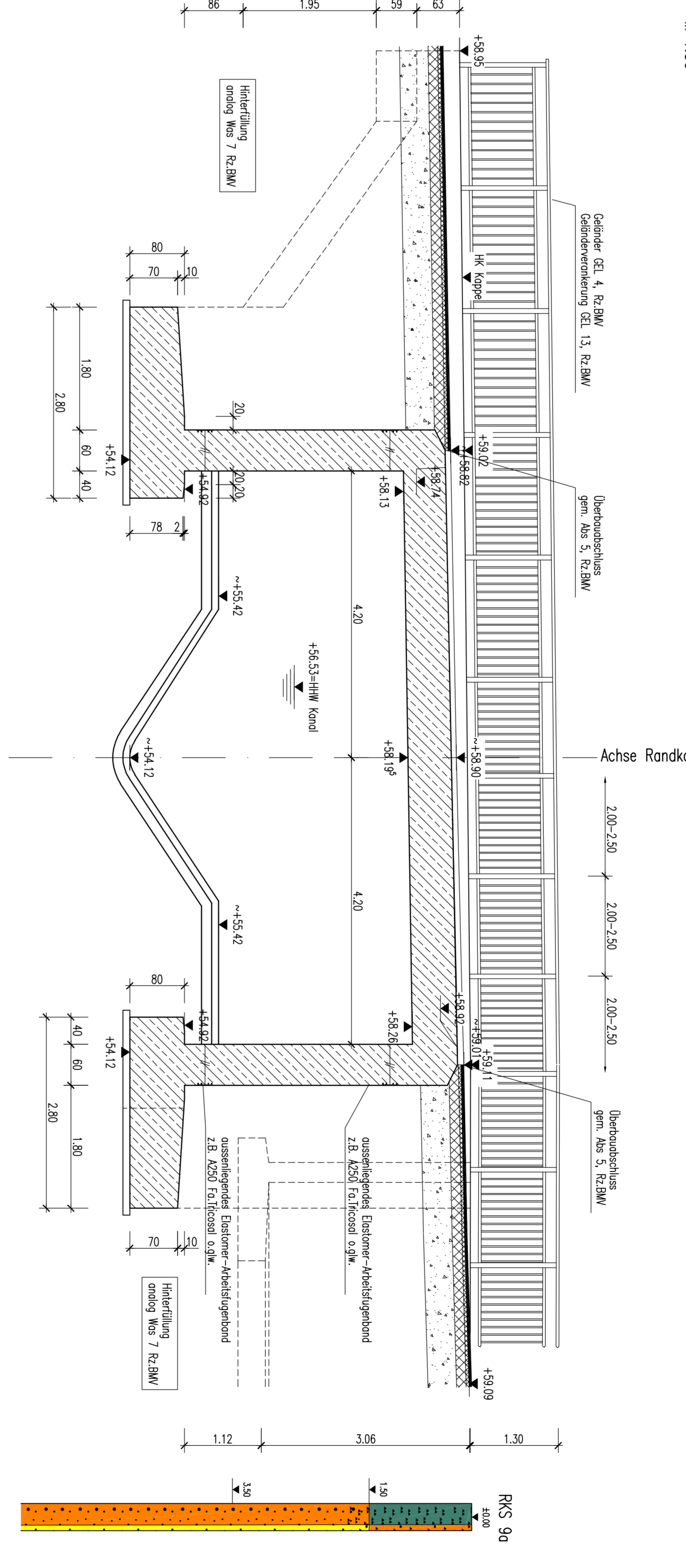
Ansicht von Süden
M 1:100



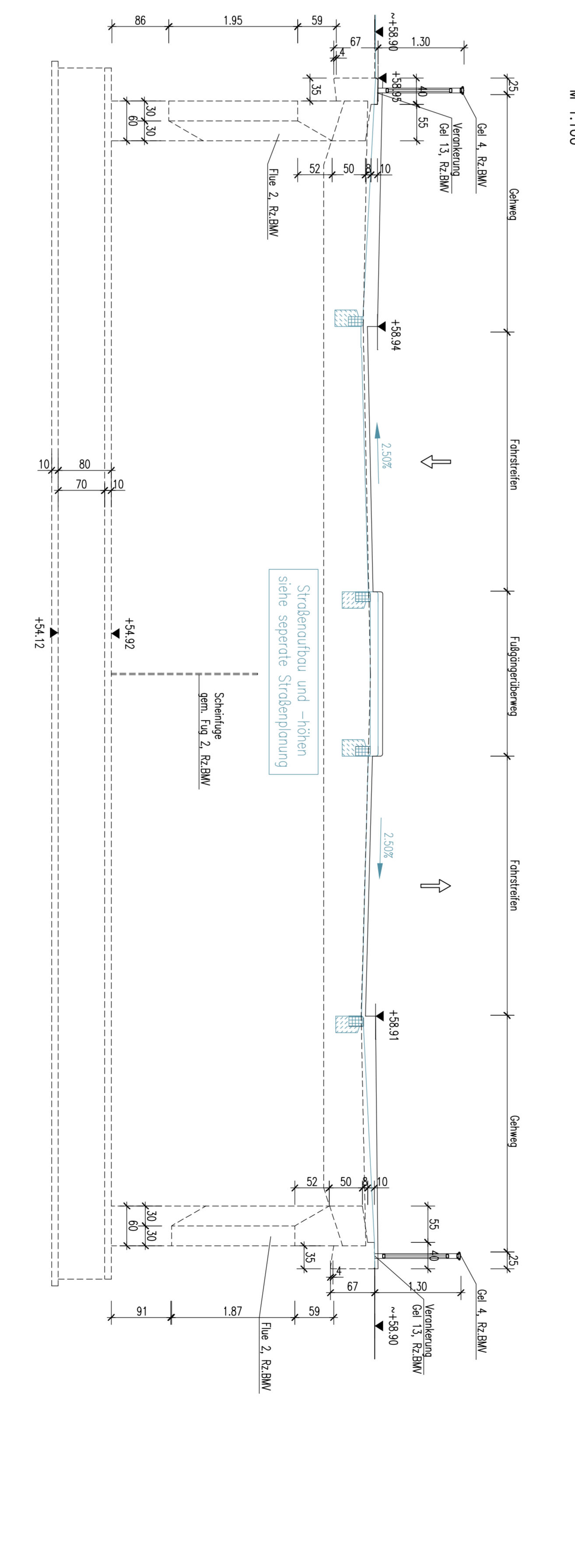
Längsschnitt B-B
in Achse Randkanal
M 1:50



Schnitt A-A
M 1:50



Schnitt C-C
M 1:100



Richtzeichnungen

Abdeckung Überbau

Dicht 3, R2.BW

Riegel

Deckel

Deckelverankerung

Kappen

Überbauanschluss

Beschwingstreppe

Jahresstahl

Erdung

Schleiflage

Einlasserüst

MWS 1, R2.BW

Alle sichtbaren Kanten sind mittels Dreikanten
1,5/1,5cm zu brechen

BODENKENNWERTE

BAUTEIL	γ	φ'	δ	E ₅₀	Im	σ _{cl}	σ _{cl}	c'	c _{cl}	u _m
GRUNDUNG	18									
WOLC HINTERF.	1									

BAUSTOFFKENNWERTE

BAUTEIL	BRUN	BRUNGRUNDKONSTR.	BRUNSTRAH.	BRUNSTRAH.
Verankerungsbolzen	C30/37	C30/37	C30/37	C30/37
Werkstoffe	C30/37	C30/37	C30/37	C30/37
Stahlbeton	C30/37	C30/37	C30/37	C30/37

BAUWERKS DATEN

BAUTEIL	STÄRKE	STÄRKE	STÄRKE
Verankerungsbolzen	200	200	200
Werkstoffe	200	200	200
Stahlbeton	200	200	200

ENDGÜLTIGE ABMESSUNGEN NACH STATISCHEN, KONSTRUKTIVEN UND WIRTSCHAFTLICHEN ERFORDERNISSEN

Zustände

Nach	Nach	Berechnung
C-1	-	Charakteristische
B-1	-	Charakteristische
B-2	-	Charakteristische
B-2	-	Charakteristische

Bestandteile	Art der Abrechnung	Unterwerke	Datum
60	Übersichtlicher Plan mit Eintragung gemäß Tabelle	per Entwurf	18.10.10

Überblicksplan

Str.	Objekt	Plan	Gez.	Gez.	Datum
A	Endfassung	5/0	5/0	5/0	02/11
B	Endfassung	5/0	5/0	5/0	12/10
C	Endfassung	5/0	5/0	5/0	12/10

Stadt Köln

BUNGE

Entwurf

Neubau Brücke Rheinsche Allee

Stadt Köln

Bauwerksplan

SRB/07-10

1:100

GM

Stadt Köln

Bauwerksplan

SRB/07-10

1:100

GM