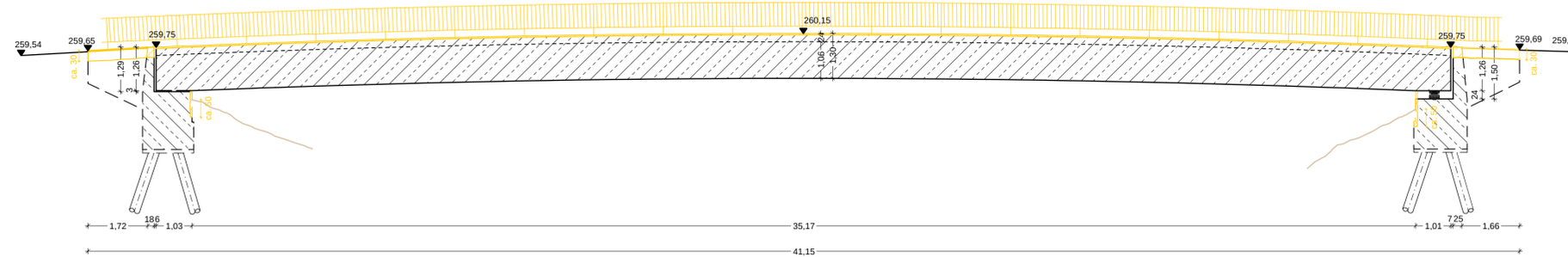
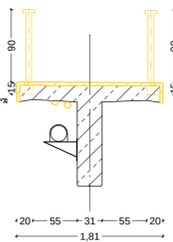


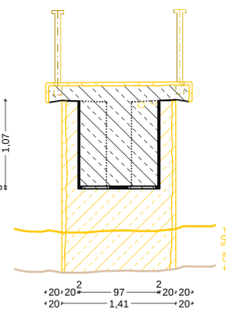
Längsschnitt  
M 1:100



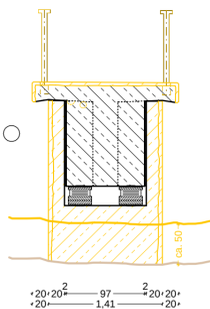
Regelquerschnitt  
M 1:50



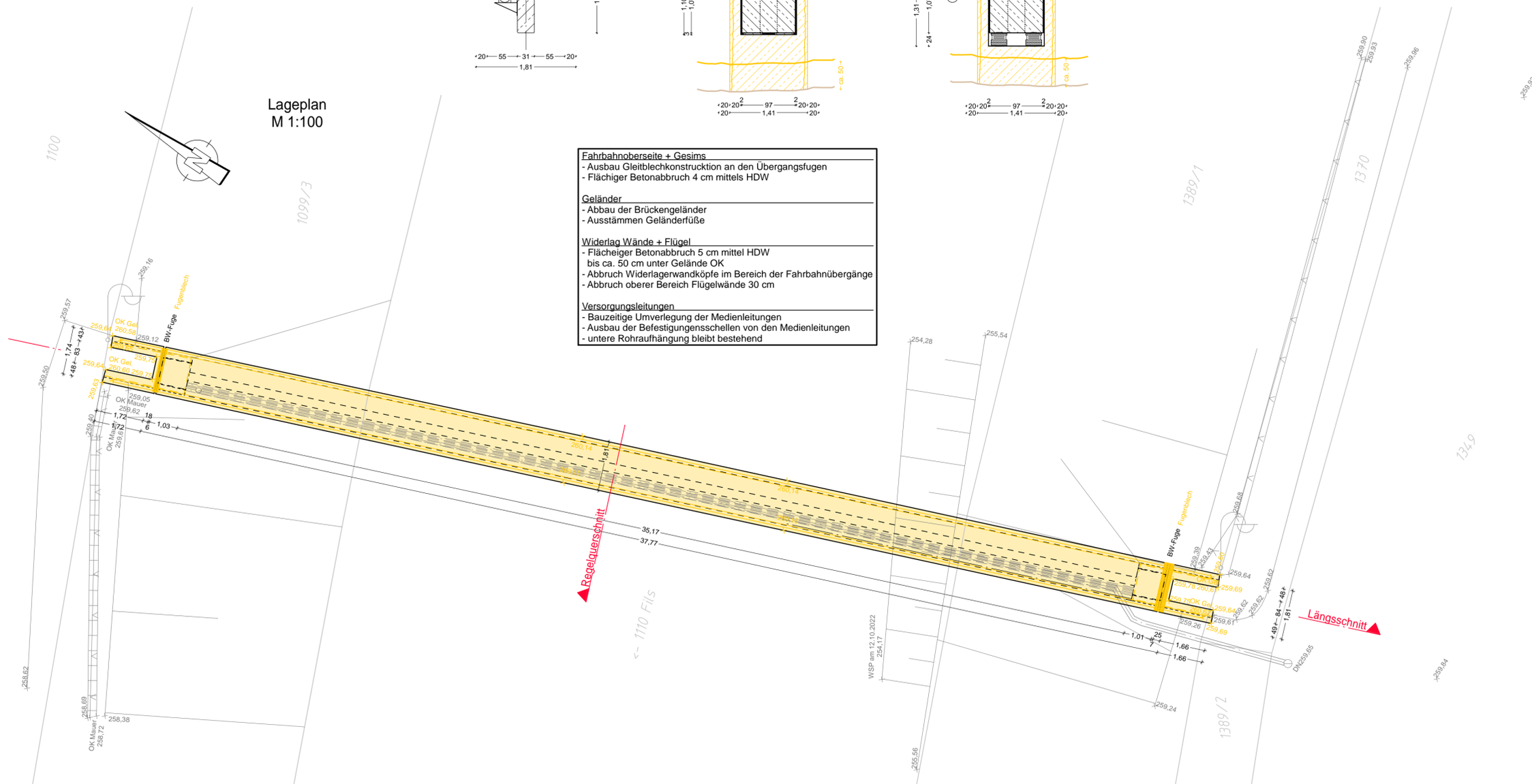
Ansicht Widerlager  
in Fließrichtung rechts  
M 1:50



Ansicht Widerlager  
in Fließrichtung links  
M 1:50



Lageplan  
M 1:100



- |   |
|---|
| <b>Fahrbahnoberseite + Gesims</b>                                       |
| - Ausbau Gleitblechkonstruktion an den Übergangsfugen                   |
| - Flächiger Betonabbruch 4 cm mittels HDW                               |
| <b>Geländer</b>   |
| - Abbau der Brückengeländer   |
| - Ausstämmen Geländerfüße   |
| <b>Widerlag Wände + Flügel</b>  |
| - Flächiger Betonabbruch 5 cm mittel HDW bis ca. 50 cm unter Gelände OK |
| - Abbruch Widerlagerwandköpfe im Bereich der Fahrbahnübergänge          |
| - Abbruch oberer Bereich Flügelwände 30 cm                              |
| <b>Versorgungsleitungen</b>   |
| - Bauzeitige Umverlegung der Medienleitungen                            |
| - Ausbau der Befestigungsschellen von den Medienleitungen               |
| - untere Rohraufhängung bleibt bestehend                                |

**Baustoffkennwert Bestand**

Bauteil:	Beton	Baustahl	Betonstahl	Spannstahl
Widerlager	-	-	-	-
Überbau	-	-	-	-
Kappen	-	-	-	-
Vorspannung	längst / quer			

**Bauwerksdaten - Bestand**

Bauart:	Spannbeton - Stahl - Verbund
Verkehrslast	DIN EN 1991-2 Eurocode, Fußgängerbrücke
Militärklasse	-
Einzelstützweite ( II )	36,00 m
Gesamtlänge zw. Endauflagern ( II )	37,00 m
Lichte Weite zw. Widerlagern ( L )	35,00 m
Kleinste Lichte Höhe	-
Kreuzungswinkel	100 gon
Breite zw. Geländern	1,40 m
Brückenfläche	50,40 m²

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen

**Gemeinde Reichenbach/ Fils**

Bauherr	Gemeinde Reichenbach/Fils Hauptstraße 7 73262 Reichenbach/Fils Tel. (07153) 5005-0
Planfertigung	VTG STRAUB VERMESSUNG   TIERBAU   GEOLOGIE INGENIEURGESELLSCHAFT MBH VTG Straub Ingenieurges. mbH Hermann-Schwarz-Str. 8 73072 Donzdorf Tel. (07162) 910 13-0, Fax -23

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Kreis	Esslingen	Plan	2.0
Gemeinde	Reichenbach/Fils		
Gemarkung	Reichenbach/Fils		

Instandsetzung Filsbrücke Fi001	Datum	Name
Abbruch	bearb. 24.04.2023	Hä
Ausführungsplanung 04-2023	geprüft	

Lageplan / Schnitte / Ansichten  
Maßstab: 1 : 100/50

Gefertigt / Planfertig: Donzdorf, den 24.04.2023	Anerkannt: / Antragsteller: Reichenbach/Fils, den	Genehmigt:
VTG Straub Ingenieurges. mbH Hermann-Schwarz-Str. 8 73072 Donzdorf		

i.A.  
19-263/ REI Fils BGrund 2010-Brückenbau/ AUSF-ReF Brücke Fi001, LP-Schnitte Abbruch.PLT  
Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung -auch auszugsweise- ist die VTG Straub Ingenieurges. mbH als Urheberin auf dem Plan zu vermerken.