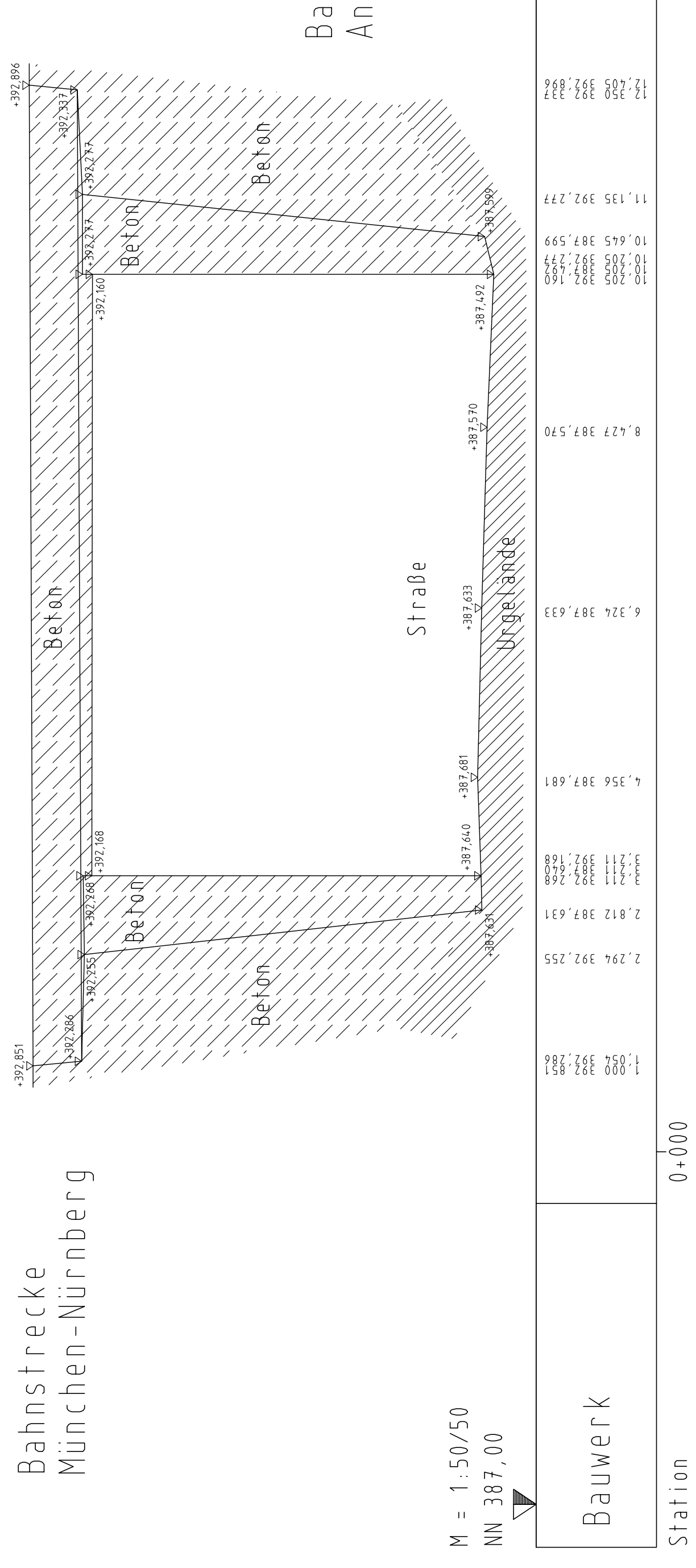
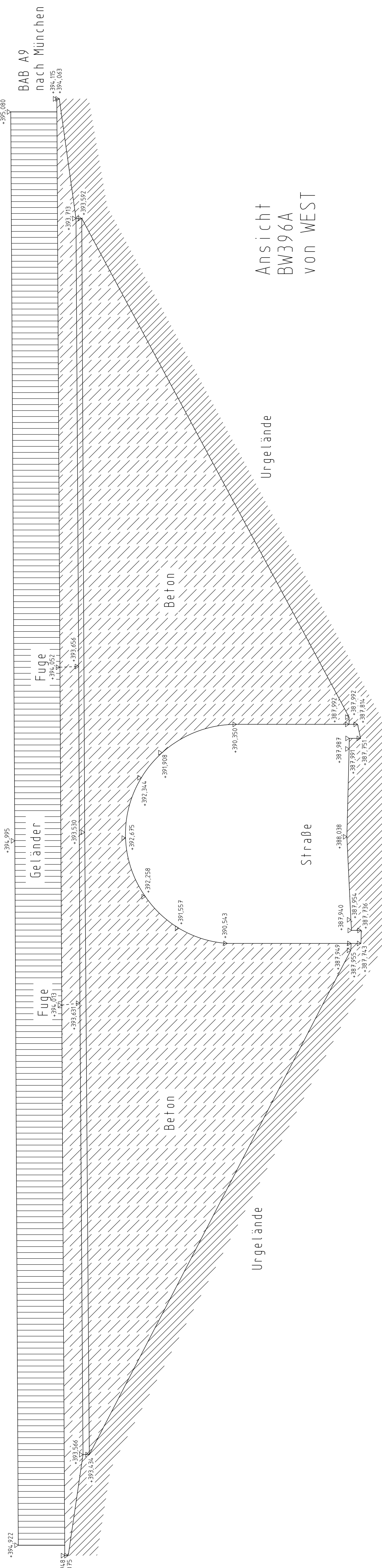


Bahnstrecke
München-Nürnberg

Bahnbrücke bei BW396A
Ansicht von OST



BAB A9
von Nürnberg



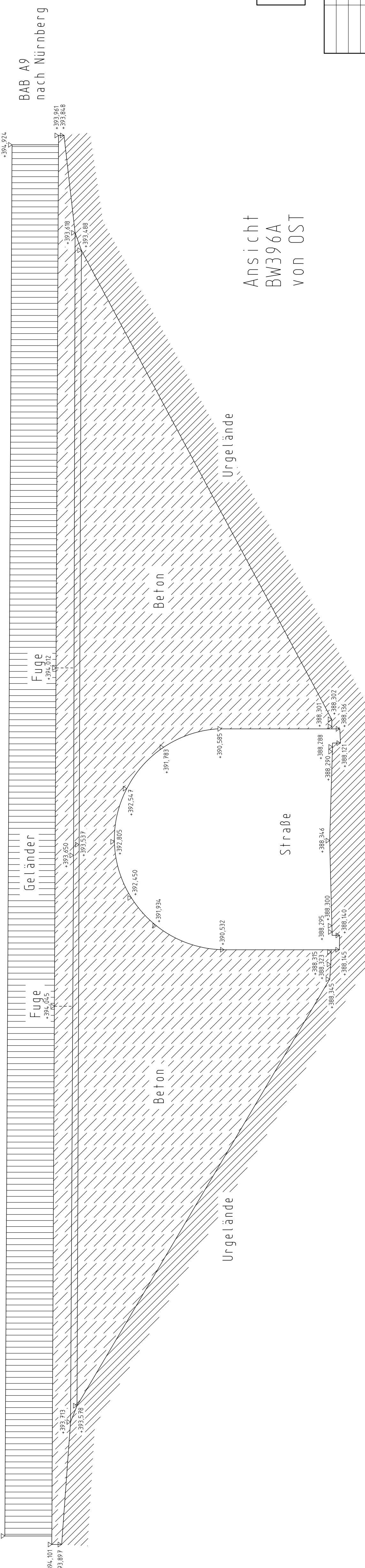
M = 1:50/50
NN 387,00

Bauwerk

Station

0+000

BAB A9
von München



M = 1:50/50
NN 387,00

Bauwerk

Station

0+000

Lagebezug: LST120 (01Mx90)
Höhenbezug: HST100 (NN)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name	BSP.

BAB A9 BERLIN-NÜRNBERG
Bauwerkfertigungsprogramm Los 1
von Ber.-Nr. 951 bis 960
ANSICHT DW 396A

Planbearbeitung:
Ing.-Büro GIB Gutsche GmbH
07625 Bautzen
15.06.2015

Aufbaubündelreflexion
Nordbayern
Dienststelle Nürnberg
Tel. 091 259793 40
Fax 091 259793 40

bearbeitet	06.15	Ing.-Büro GIB Gutsche GmbH Liesotte-Herrmann-Str. 4 07625 Bautzen
gezeichnet	06.15	
geprüft	06.15	

1:2	20	0,00
1:4	10	0,00
1:6	6	0,00
1:8	4	0,00
1:10	3	0,00
1:12	2	0,00

1:1	100	0,00
1:2	50	0,00
1:4	25	0,00
1:6	16	0,00
1:8	12	0,00
1:10	10	0,00
1:12	8	0,00

1:15	15	0,00
1:20	12	0,00
1:25	10	0,00
1:30	9	0,00
1:35	8	0,00
1:40	7	0,00
1:45	6	0,00

1:50	6	0,00
1:60	5	0,00
1:70	4	0,00
1:80	3	0,00
1:90	2	0,00
1:100	1	0,00

1:120	1	0,00
1:150	1	0,00
1:200	1	0,00
1:250	1	0,00
1:300	1	0,00
1:400	1	0,00
1:500	1	0,00

1:600	1	0,00
1:700	1	0,00
1:800	1	0,00
1:900	1	0,00
1:1000	1	0,00

1:1200	1	0,00
1:1500	1	0,00
1:2000	1	0,00
1:2500	1	0,00
1:3000	1	0,00
1:4000	1	0,00
1:5000	1	0,00