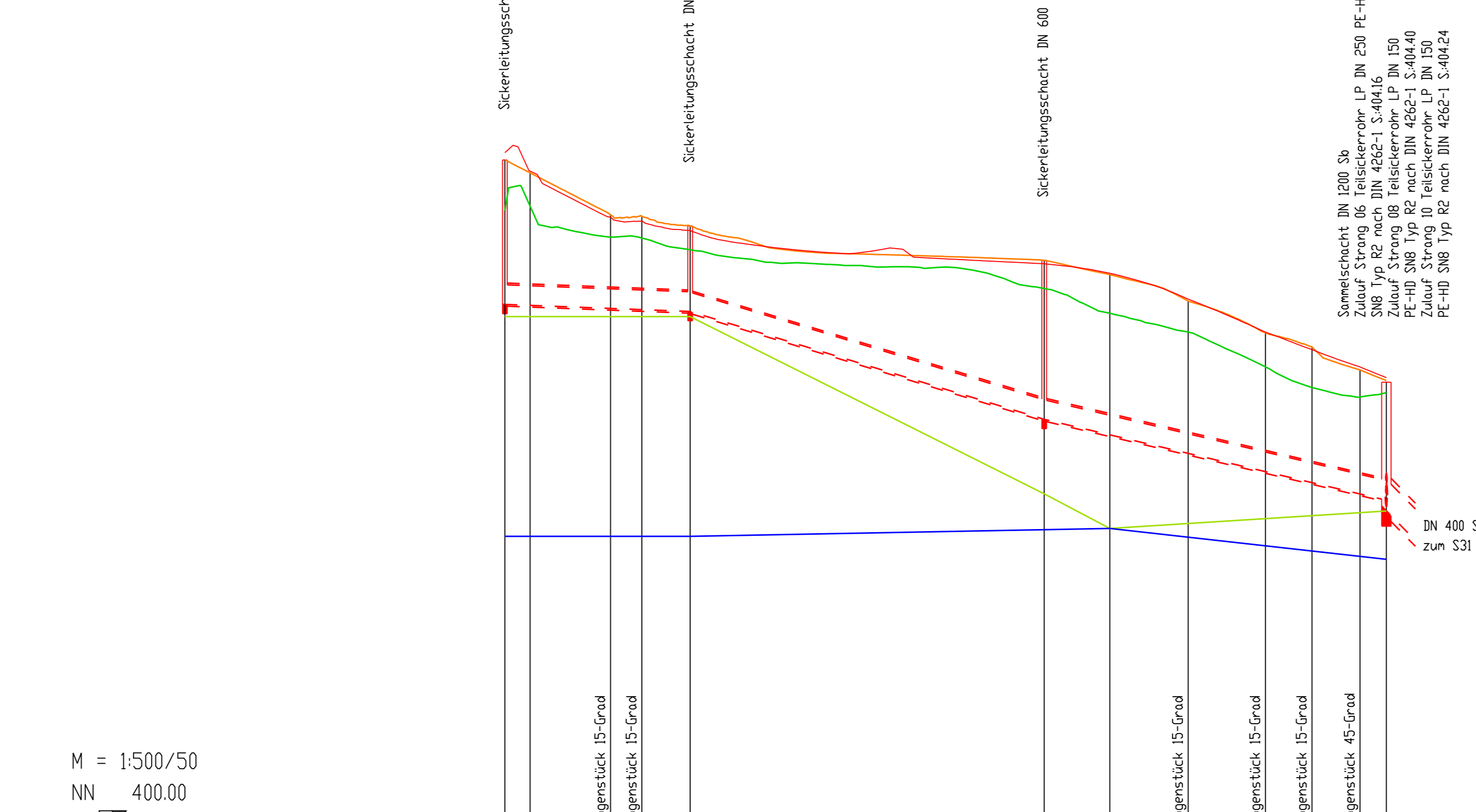
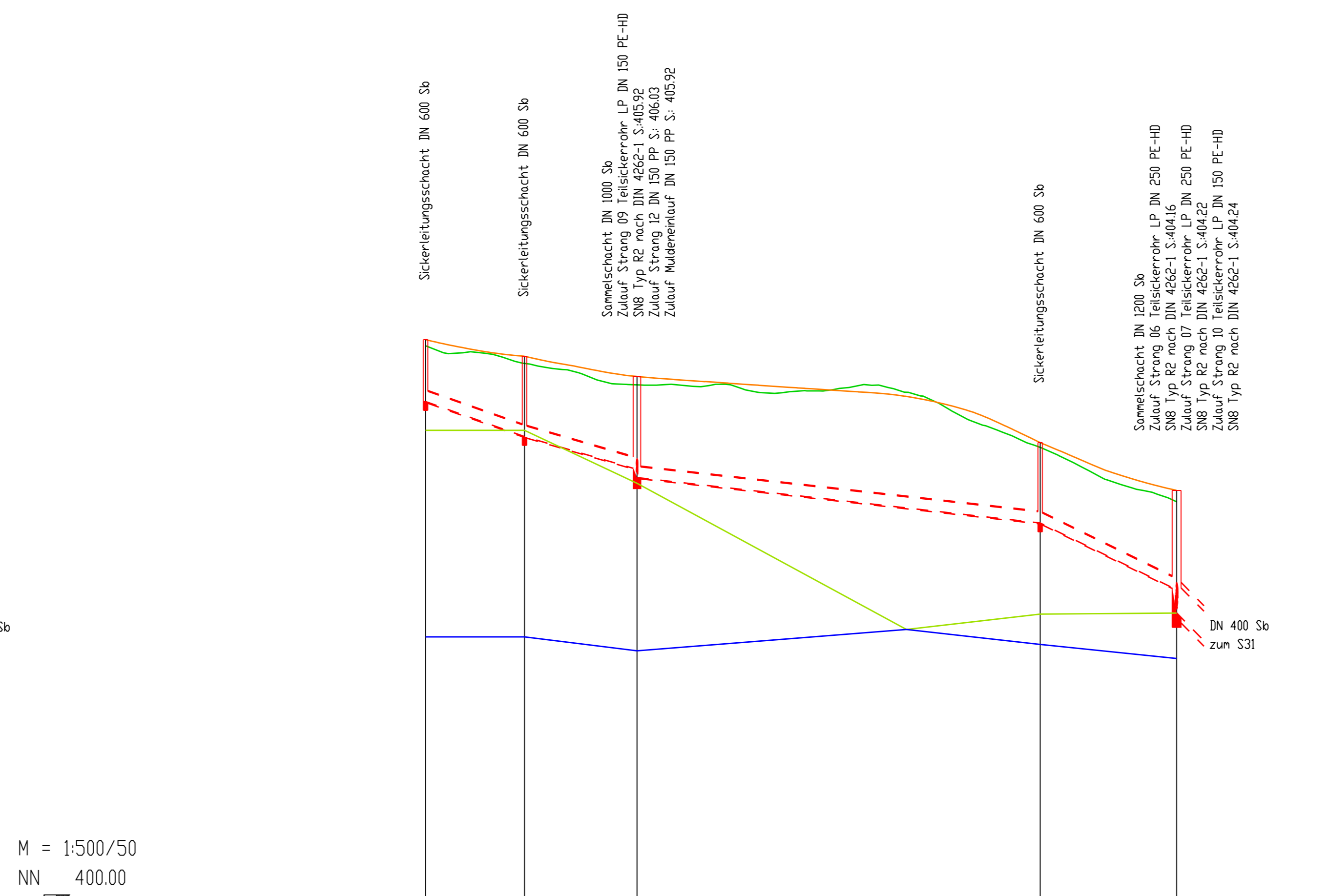


LÄNGSSCHNITTE
Maßstab 1 : 500 / 50



M = 1:500/50
NN = 400.00

Schichtbezeichnung	Schichtabstand	Schichtlänge	Restlänge
S17	2368	4518	4360
S18	4518	3220	4845
S19	4845	5100	5100
S20	5100	4705	4705
S21	4705	4025	4025
S22	4025	4025	4025
S23	4025	4025	4025
S24	4025	4025	4025
S25	4025	4025	4025
S26	4025	4025	4025
S27	4025	4025	4025
S28	4025	4025	4025
S29	4025	4025	4025
S30	4025	4025	4025
S31	4025	4025	4025
S32	4025	4025	4025
S33	4025	4025	4025
S34	4025	4025	4025
S35	4025	4025	4025
S36	4025	4025	4025
S37	4025	4025	4025
S38	4025	4025	4025
S39	4025	4025	4025
S40	4025	4025	4025
S41	4025	4025	4025
S42	4025	4025	4025
S43	4025	4025	4025
S44	4025	4025	4025
S45	4025	4025	4025
S46	4025	4025	4025
S47	4025	4025	4025
S48	4025	4025	4025
S49	4025	4025	4025
S50	4025	4025	4025
S51	4025	4025	4025
S52	4025	4025	4025
S53	4025	4025	4025
S54	4025	4025	4025
S55	4025	4025	4025
S56	4025	4025	4025
S57	4025	4025	4025
S58	4025	4025	4025
S59	4025	4025	4025
S60	4025	4025	4025
S61	4025	4025	4025
S62	4025	4025	4025
S63	4025	4025	4025
S64	4025	4025	4025
S65	4025	4025	4025
S66	4025	4025	4025
S67	4025	4025	4025
S68	4025	4025	4025
S69	4025	4025	4025
S70	4025	4025	4025
S71	4025	4025	4025
S72	4025	4025	4025
S73	4025	4025	4025
S74	4025	4025	4025
S75	4025	4025	4025
S76	4025	4025	4025
S77	4025	4025	4025
S78	4025	4025	4025
S79	4025	4025	4025
S80	4025	4025	4025
S81	4025	4025	4025
S82	4025	4025	4025
S83	4025	4025	4025
S84	4025	4025	4025
S85	4025	4025	4025
S86	4025	4025	4025
S87	4025	4025	4025
S88	4025	4025	4025
S89	4025	4025	4025
S90	4025	4025	4025
S91	4025	4025	4025
S92	4025	4025	4025
S93	4025	4025	4025
S94	4025	4025	4025
S95	4025	4025	4025
S96	4025	4025	4025
S97	4025	4025	4025
S98	4025	4025	4025
S99	4025	4025	4025
S100	4025	4025	4025

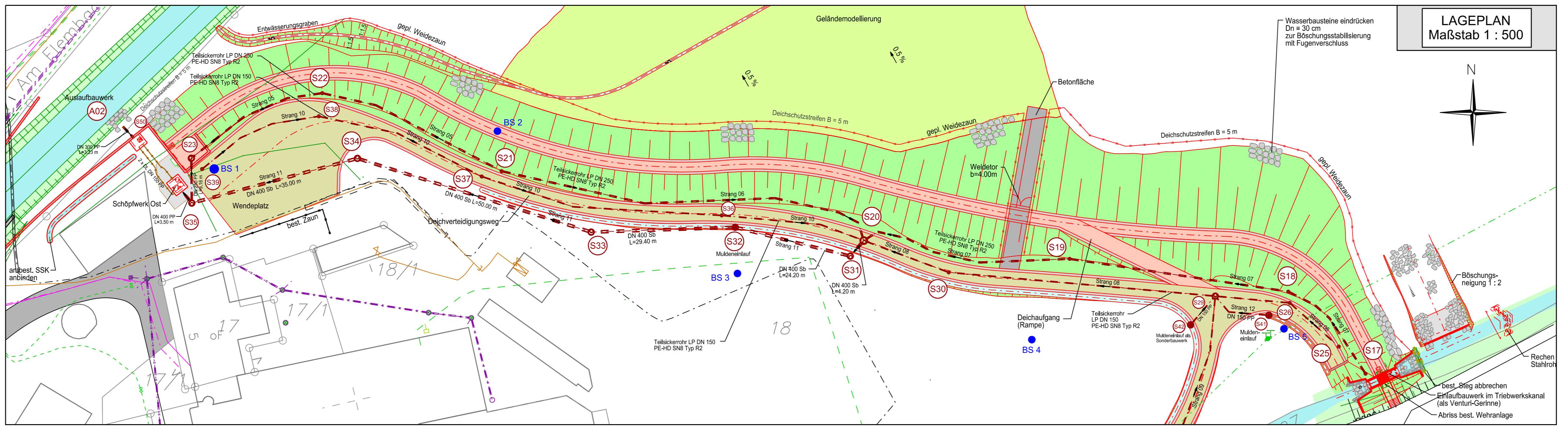


M = 1:500/50
NN = 400.00

Schichtbezeichnung	Schichtabstand	Schichtlänge	Restlänge
S25	1240	1525	5460
S26	1525	1815	1850
S27	1815	1128	4895
S28	1128	4895	4895
S29	4895	4895	4895
S30	4895	4895	4895
S31	4895	4895	4895
S32	4895	4895	4895
S33	4895	4895	4895
S34	4895	4895	4895
S35	4895	4895	4895
S36	4895	4895	4895
S37	4895	4895	4895
S38	4895	4895	4895
S39	4895	4895	4895
S40	4895	4895	4895
S41	4895	4895	4895
S42	4895	4895	4895
S43	4895	4895	4895
S44	4895	4895	4895
S45	4895	4895	4895
S46	4895	4895	4895
S47	4895	4895	4895
S48	4895	4895	4895
S49	4895	4895	4895
S50	4895	4895	4895
S51	4895	4895	4895
S52	4895	4895	4895
S53	4895	4895	4895
S54	4895	4895	4895
S55	4895	4895	4895
S56	4895	4895	4895
S57	4895	4895	4895
S58	4895	4895	4895
S59	4895	4895	4895
S60	4895	4895	4895
S61	4895	4895	4895
S62	4895	4895	4895
S63	4895	4895	4895
S64	4895	4895	4895
S65	4895	4895	4895
S66	4895	4895	4895
S67	4895	4895	4895
S68	4895	4895	4895
S69	4895	4895	4895
S70	4895	4895	4895
S71	4895	4895	4895
S72	4895	4895	4895
S73	4895	4895	4895
S74	4895	4895	4895
S75	4895	4895	4895
S76	4895	4895	4895
S77	4895	4895	4895
S78	4895	4895	4895
S79	4895	4895	4895
S80	4895	4895	4895
S81	4895	4895	4895
S82	4895	4895	4895
S83	4895	4895	4895
S84	4895	4895	4895
S85	4895	4895	4895
S86	4895	4895	4895
S87	4895	4895	4895
S88	4895	4895	4895
S89	4895	4895	4895
S90	4895	4895	4895
S91	4895	4895	4895
S92	4895	4895	4895
S93	4895	4895	4895
S94	4895	4895	4895
S95	4895	4895	4895
S96	4895	4895	4895
S97	4895	4895	4895
S98	4895	4895	4895
S99	4895	4895	4895
S100	4895	4895	4895

Halungen Sickerleitung

S17 - S18
S18 - S19
S19 - S20
S25 - S26
S26 - S29
S29 - S30
S30 - S20



LAGEPLAN
Maßstab 1 : 500

HFP: Niederrhof 1, Südabgelasse, 0.75 m von Ostkante, 0.42 m unter Sockel, 0.18 m über Erde 409.508 m ü. NN
 Michelfeld, Auerbacher Straße 12, Straßenseite, 0.92 m von Westkante, 0.25 m unter Sockel, 0.33 m über Asphalt 407.367 m ü. NN
 Michelfeld, Am Flambach 5, Straßenseite, 0.69 m von Ostkante, 0.79 m unter Sockel, 0.10 m über Kies 411.052 m ü. NN

Änderung	Datum	Zustand	Freigegeben

Wasserwirtschaftsamt Weiden
 Am Längen Steg 5
 92637 Weiden i. d. Opf.
 Telefon: 09241 201-111
 Fax: 09241 201-112
 E-Mail: wwa@wasserwirtschaftsamt-weiden.de

WASSERRECHTSVERFAHREN
 Hochwasserschutz und ökologischer Ausbau des Flambachs in Michelfeld, Stadt Auerbach

Sickerleitungsplan
 Lageplan und Sickerleitungsplan
 Sickerleitung Strang 07 und 08
 Maßstab: 1:500/1:500/50

WASSERRECHTSVERFAHREN
 HOCHWASSERSCHUTZ UND ÖKOLOGISCHER AUSBAU DES FLAMBACHS IN MICHELFELD, STADT AUERBACH
 01. August 2023
 Datum: 01. August 2023
 Von: Stefan Trautwein, LAL, Bauwerks
 Von: Stefan Trautwein, LAL, Bauwerks
 Von: Stefan Trautwein, LAL, Bauwerks