

◀ St 2117 nach Tettenweis

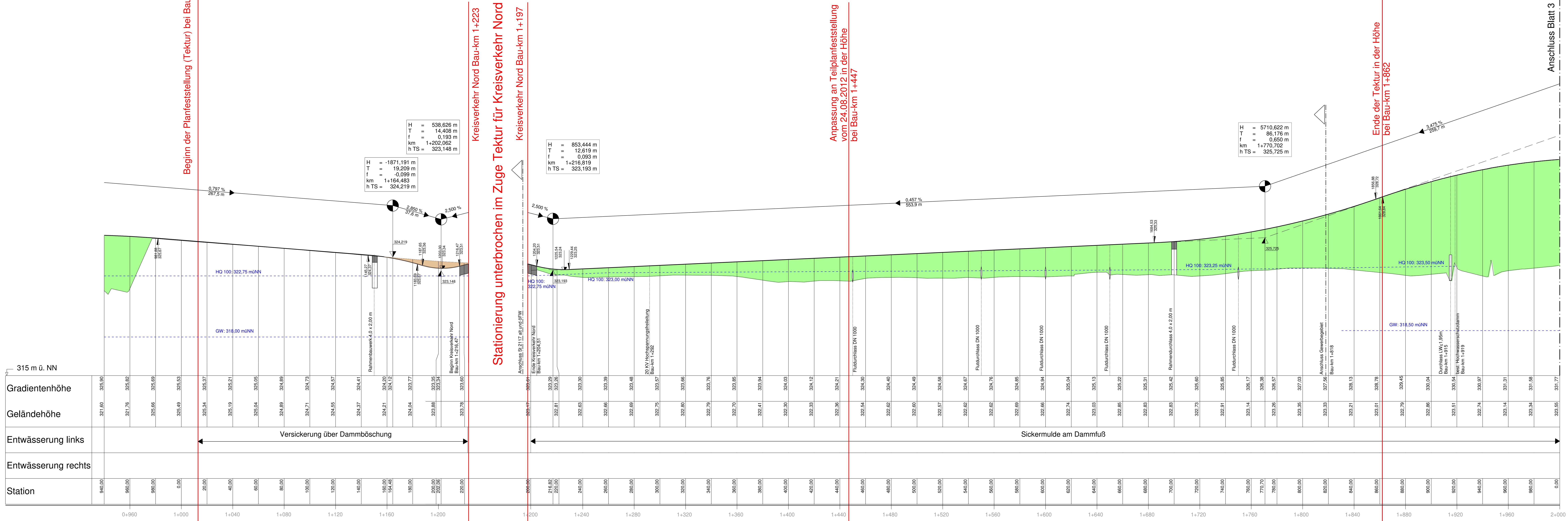
Bauwerk 1-1
Flutöffnung als Rahmenbauwerk
Bau-km 1+150
LW = 4,00 m LH = 2,00 m
KrW = 100 gon

Bauwerk 1-2
Flutöffnung als Rahmenbauwerk
Bau-km 1+695
LW = 4,00 m LH = 2,00 m
KrW = 78 gon

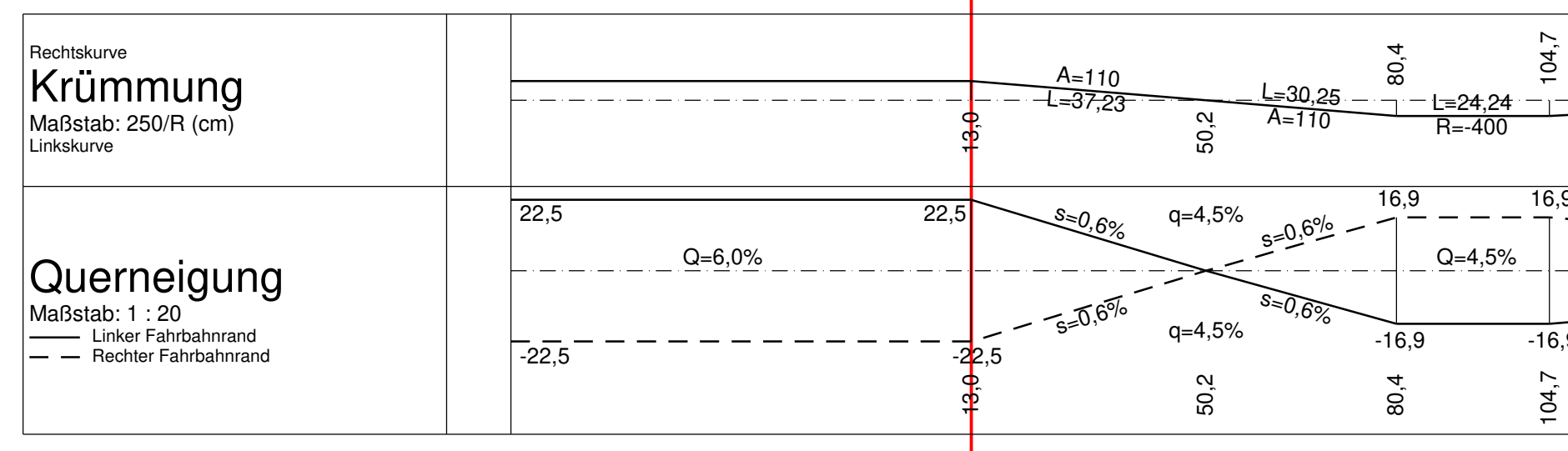
ZEICHENERKLÄRUNG

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Sicrtische, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt

PA 58 nach Bad Füssing ▶



Station	Entwässerung rechts	Entwässerung links	Geländehöhe	Gradientenhöhe
940,00			321,60	325,90
960,00			321,76	325,82
980,00			325,66	325,69
0,00			325,49	325,53
20,00			325,34	325,37
40,00			325,19	325,21
60,00			325,04	325,05
80,00			324,89	324,89
100,00			324,71	324,73
120,00			324,55	324,57
140,00			324,37	324,41
160,00			324,21	324,20
164,48			324,12	324,12
180,00			324,04	324,77
190,00			323,88	324,55
200,00			323,78	324,36
220,00			323,66	324,66
240,00			322,63	322,30
260,00			322,66	322,39
280,00			322,69	322,48
300,00			322,75	322,57
320,00			322,80	322,66
340,00			322,79	322,76
360,00			322,70	322,85
380,00			322,41	322,94
400,00			322,30	324,03
420,00			322,33	324,12
440,00			322,36	324,21
460,00			322,54	324,30
480,00			322,62	324,40
500,00			322,60	324,49
520,00			322,57	324,58
540,00			322,62	324,67
560,00			322,62	324,76
580,00			322,69	324,85
600,00			322,66	324,94
620,00			322,74	325,04
640,00			322,83	325,13
660,00			322,85	325,22
680,00			322,83	325,31
700,00			322,83	325,42
720,00			322,73	325,50
740,00			322,91	325,65
760,00			323,14	325,77
770,70			323,38	325,86
780,00			323,26	325,97
800,00			323,35	327,03
820,00			323,33	327,56
840,00			323,21	328,13
860,00			323,01	328,76
880,00			322,79	329,45
900,00			322,86	330,04
920,00			323,51	330,54
940,00			322,74	330,97
960,00			323,14	331,31
980,00			323,34	331,58
0,00			323,55	331,77



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	Anbindung St 2117 als Kreisverkehr	März 22	Eichinger

Entwurfsbearbeitung:
KEMPA
 NIEDERLASSUNG REGENSBURG
 93058 Regensburg - Frankenstraße 6 - Telefon 0941 / 83095420
 Regensburg, den 29. Januar 2008

Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Passau

Stadt Pocking
Unterlage: 8.1
Blatt Nr.: 2T

PLANFESTSTELLUNG-TEKTUR

St 2117 - Ortsumgehung Pocking /
Neubau der Rottbücke Aumühle
Bau-km 0+000 bis Bau-km 4+865
Str.-km 29.46 bis Str.-km 34.33

Höhenplan
Maßstab: 1 : 1.000 / 100

Aufgestellt:
Staatl. Bauamt Passau, den 29.01.2008
Stadt Pocking, den 29.01.2008
Tektur aufgestellt:
Staatl. Bauamt Passau, den 26.07.2023
Stadt Pocking, den 26.07.2023

gez. Wulka
Bürgermeister
St. Jakob
Bürgermeister
St. Jakob
Bürgermeister