

Winkelmühle

BW 2.1

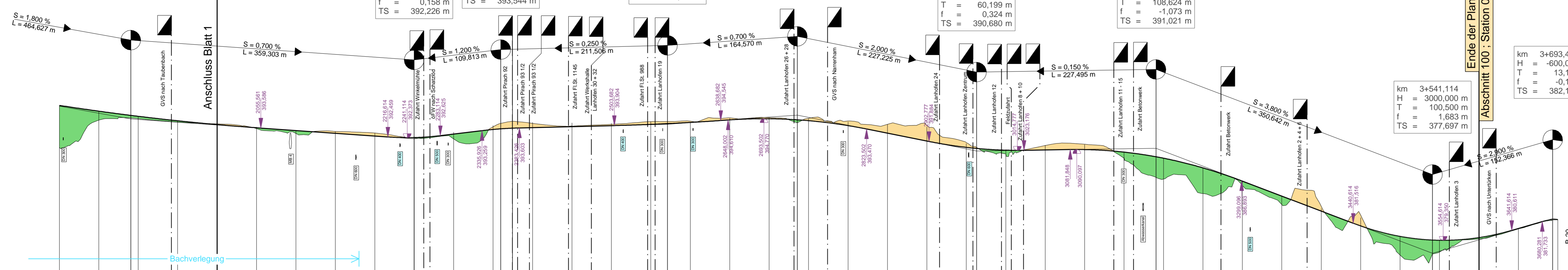
Pirach

Lanhofen

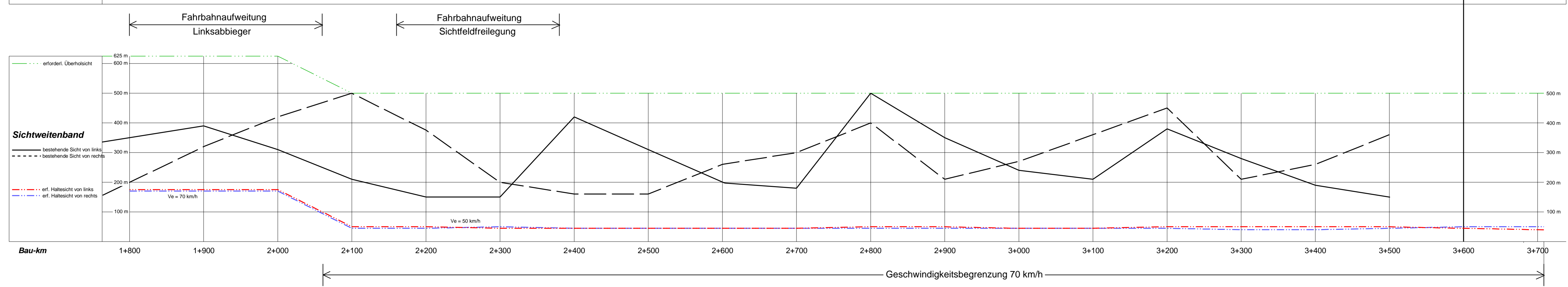
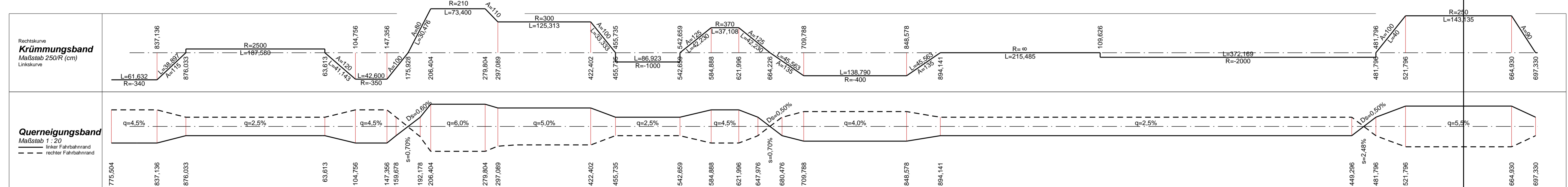
Lanhofen

Untertürken

Bachbrücke bei Pirach
Wellstahlrohr - Bauwerk (MB 4)
Bau - km 2 + 093
LW = 3,02 m ; LH = 2,05 m
Br. zw. d. Schutzpl. = 7,50 m

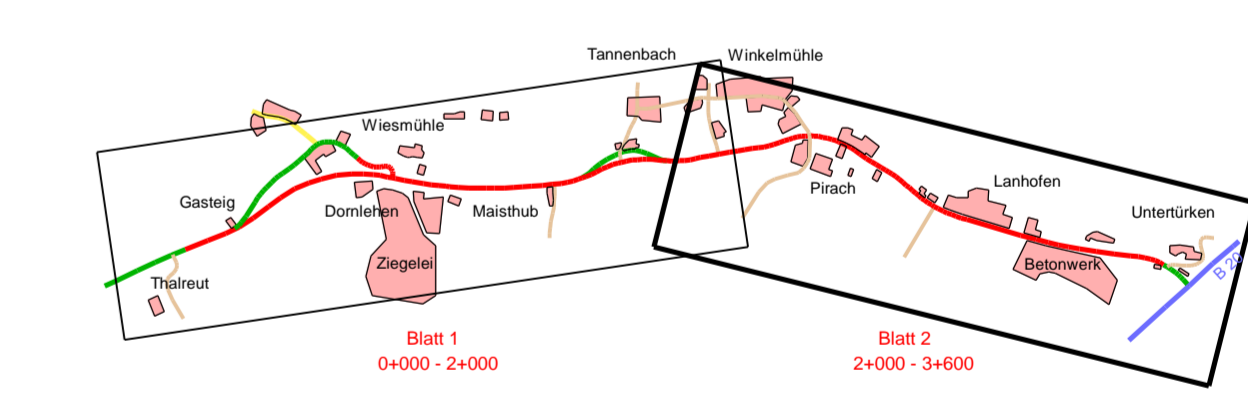


Bau-km	Station	Längsprofil	Gradiente
1+800	800.000	391.128	396.464
1+900	850.000	394.599	395.729
1+900	890.561	395.195	395.195
1+900	900.000	394.789	395.078
2+000	950.000	394.337	394.511
2+000	0.000	394.121	394.026
2+100	50.000	393.514	393.626
2+100	100.000	392.906	393.275
2+100	150.000	393.157	392.925
2+200	200.000	392.953	392.575
2+300	249.884	392.384	392.384
2+300	250.000	392.329	392.384
2+300	300.000	392.190	392.028
2+400	350.000	393.741	393.408
2+400	359.676	393.087	393.087
2+400	400.000	394.182	393.645
2+500	450.000	393.843	393.170
2+500	500.000	394.056	393.895
2+600	550.000	394.406	394.055
2+600	571.182	394.148	394.148
2+600	600.000	394.462	394.299
2+700	650.000	394.884	394.624
2+700	700.000	394.899	394.766
2+700	735.752	394.632	394.632
2+700	750.000	394.827	394.824
2+800	800.000	394.476	393.897
2+800	850.000	394.058	392.940
2+900	900.000	393.939	391.940
2+900	950.000	391.756	391.139
2+900	962.977	391.004	391.004
3+000	0.000	390.280	390.784
3+000	50.000	391.371	390.811
3+100	100.000	391.635	390.856
3+100	150.000	389.704	390.538
3+200	190.472	389.949	389.949
3+200	200.000	387.115	389.766
3+300	250.000	385.270	388.540
3+300	300.000	386.323	386.859
3+400	350.000	383.889	384.959
3+400	400.000	383.654	383.059
3+500	450.000	382.553	381.174
3+500	500.000	377.475	379.847
3+500	541.114	379.980	379.980
3+500	550.000	377.851	379.353
3+600	600.000	379.515	379.693
3+700	650.000	380.799	380.854
3+700	683.481	381.970	381.970
3+700	700.000	381.892	381.892



Zeichenerklärung

- Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefälle- und Halbmesser
- Gradientenpunkt
- Gradientenhochpunkt
- Beginn/Ende Kuppen- bzw. Wannenausrundung
- Einmündung rechts, abfallend
- Einmündung links, ansteigend
- Lärmschutzwand / Erdwall
- Lärmschutzwand
- Einschnitt
- Damm
- Einmündung links, ansteigend



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Passau
Am Schindl 2, 94032 Passau, Tel. 0651/5017-01

PLANFESTSTELLUNG

St 2090; Tann - (Untertürken) B 20

Ausbau südlich Tann

Abschnitt 120; Stat. 0,600 - Abschnitt 100; Stat. 0,115

Maßstab 1 : 2500 / 250

Höhenplan

Aufgestellt: Pfarlkirchen, den 20.05.2011
Staatliches Bauamt

gezeichnet: Mai 2011 Zankl
geprüft: Mai 2011 Eicher

Projekt: PLAF-TannBauD
Datei: HP-PLAF-2090-2

überholt-siehe Deckblatt vom 01.02.2022