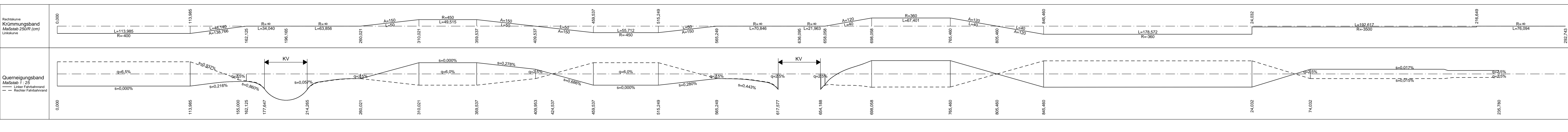


Km	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+900	1+000	1+100	1+200
Gradiente	432,560	432,207	431,824	431,686	431,680	429,846	429,823	429,970	430,154	429,671	428,168	428,181	425,910
Gelände	432,207	431,102	429,846	429,823	429,970	430,154	429,671	428,168	428,181	425,910	424,214	424,033	424,185
Station	0,000	50,000	64,859	100,000	150,000	161,165	173,665	180,665	200,000	214,265	240,554	250,000	300,000
Km	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+900	1+000	1+100	1+200



Legende:

- Gradientenbruchpunkt
- Gradientenstopp
- Ausrundungsbeginn Wanne / Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt

Neigungsbrechpunkt
mit Angabe von:
Bau-km
Ausrundungshalbmesser
Tangentiallänge
Stichhöhe
Höhe Tangentialstopp zum nächsten Neigungsbrechpunkt

Darstellung 10-fach überhöht

Legende:
kreuzende Leitungen

- Gasleitung
- Fernmeldekabel
- Wasserleitung
- Schutzwasserleitung
- Stromleitung
- Straßenbeleuchtung

Staatliches Bauamt Rosenheim		bearbeitet	Dez.17	Bauer
Wittelsbacherstraße 11 83022 Rosenheim		gezeichnet	Dez.17	Wiegje
Tel: 08031994-0, Fax: 08031994-2169, E-Mail: poststelle@stbaro.bayern.de		geprüft	Dez.17	Weber
		Projekt	L301_Puehen	
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen	

Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Rosenheim
St 2091 (240/0.630 - St 2091/280/0.450)
St 2091 Abschn. 240 / Stat. 0.630 - St 2352/280/0.450

PROJUS-Nr.:
St 2091 Amping - Kraiburg a. Inn
Höhenfreimachung Pürtener Kreuzung und BÜ-Beseitigung
St 2091 Bau-km 0+000 - 1+190
St 2352 Bau-km 0+000 - 0+700

Maßstab: 1 : 1000/100

unterlegt / Blatt-Nr.: 6.1
Höhenplan
St 2091

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Rosenheim
Rohm, Bauamtsleiter
Rosenheim, den 12.1.2018

Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern
Az.: ROB-4354-3-16-2
München, 30.12.2019
gov. lipplich
Regierungsrat