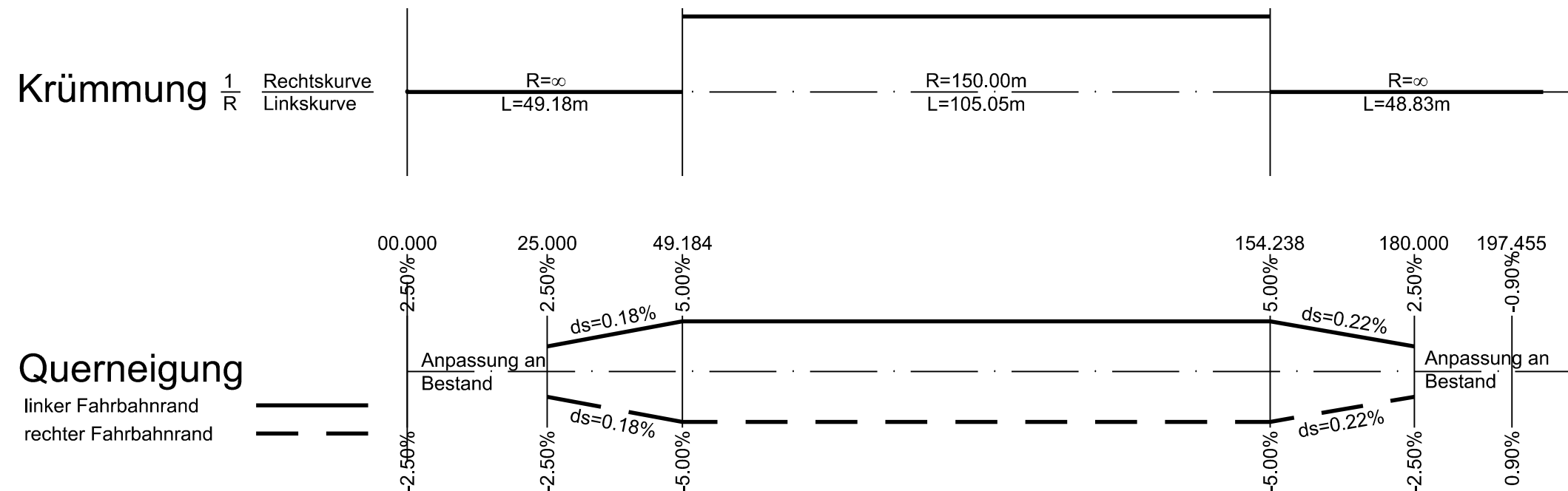
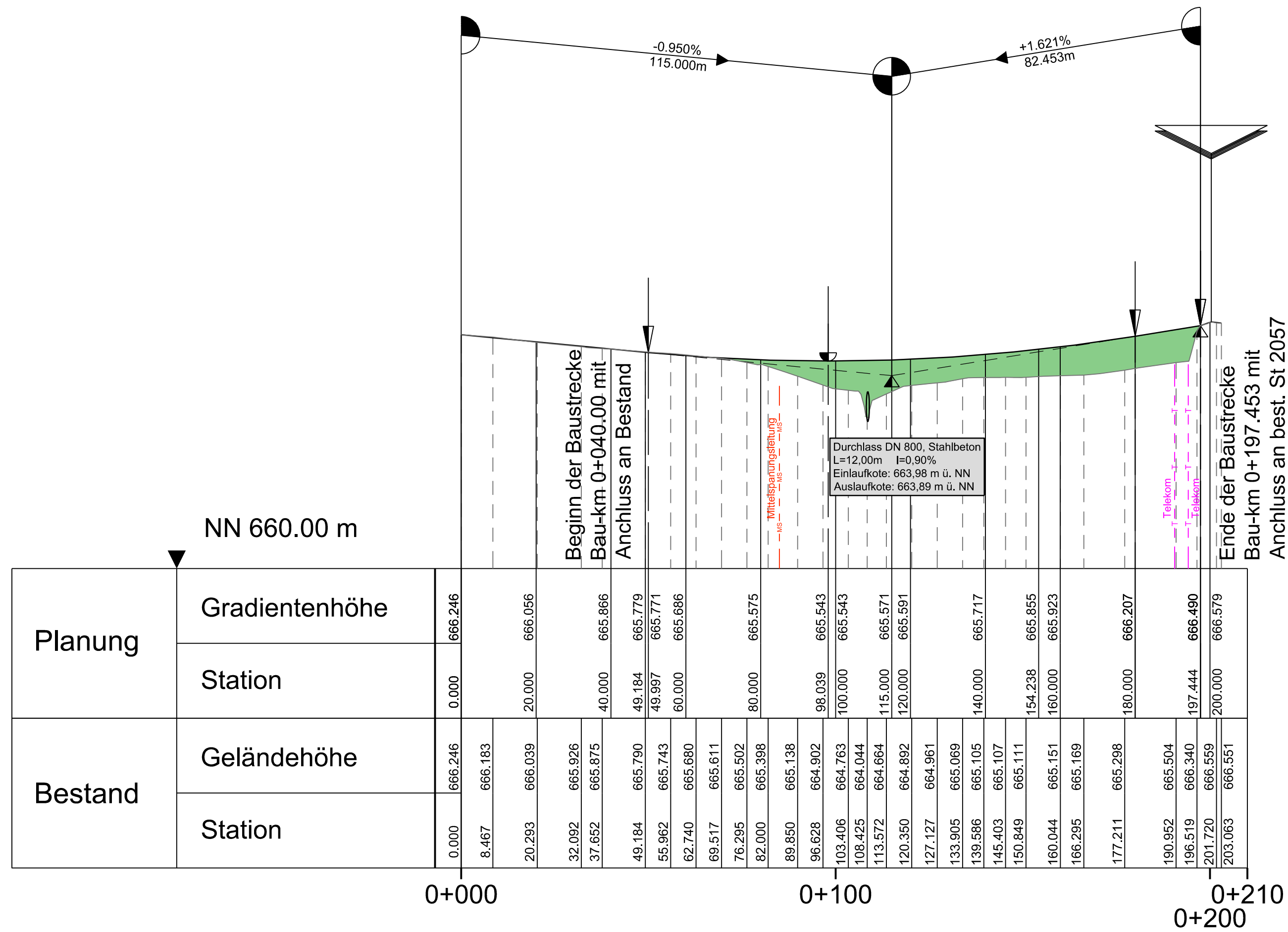


K:\Projekte\110045_Puergen\Autocad\Planfeststellung\Abgabe_Leseexemplar_2018_03_05\110045-34_10-SP.dwg

ohne Ausrundung
km 0+000.000
TS = 666.246 m

H = 5057.26m
T = 65.00m
f = 0.42m
km 0+115.000
h TS = 665.154m

H = 1.00m
T = 0.01m
f = 0.00m
km 0+197.453
h TS = 666.490m



Legende Höhenplan:

H= 5000m T= 10.000m f= 0.053m km=0+200.0 hTS= 5.30m	Tangentenschnittpunktsbeschriftung H= Ausrundung T= Tangentienlänge f= Bogenstich km= Station hTS= Höhe Tangentenschnittpunkt	↓ ↓ Ausrundung Anfang - Ende ↓ ↑ Tiefpunkt / Hochpunkt
	Tangentenschnittpunkt	
	einmündende Straße - links	
	einmündende Straße - rechts	
	kreuzende Straße	

WASSER VERKEHR RAUM VERMESSUNG GIS UMWELT TECHNIK BETREUUNG PLANUNG		bearbeitet: Essenwanger
 ... invent the future Ingenieurgesellschaft mbH & Co.KG		gezeichnet: Wiens
		geprüft: Zettl
Richard-Wagner-Straße 6 86356 Neusäß Tel.: 0821/46059-0 Fax.: 0821/46059-99 www.steinbacher-consult.com		Alemannenstraße 19A 86637 Wertingen Tel.: 08272/9956-0 Fax.: 08272/9956-99 info@steinbacher-consult.com
		PSP Nr.:
		Projekt:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Gemeinde Pürgen
 Straße / Abschn.-Nr. / Station:
 St 2057, Abschnitt 180, Station 0,430 bis Abschnitt 200, Station 3,370
 PROJIS-Nr.:



Unterlage/ Blatt-Nr.: 6 / 8
Höhenplan
 Gemeindeverbindungsstraße
 nach Pflugdorf
 Maßstab: 1 : 1000/100

St 2057 Landsberg am Lech - Rott
 Neubau der Ortsumfahrung Lengenfeld
 in kommunaler Sonderbaulast
 mit integriertem Hochwasserschutz

Aufgestellt:
 Pürgen, den 05.03.2018

 Klaus Fließ, Bürgermeister

Planfestgestellt mit Beschluss
 der Regierung von Oberbayern
 Az. 32-4354.3-17-1
 München, 01.10.2019
 gez.
 Guggenberger
 Oberregierungsrat

