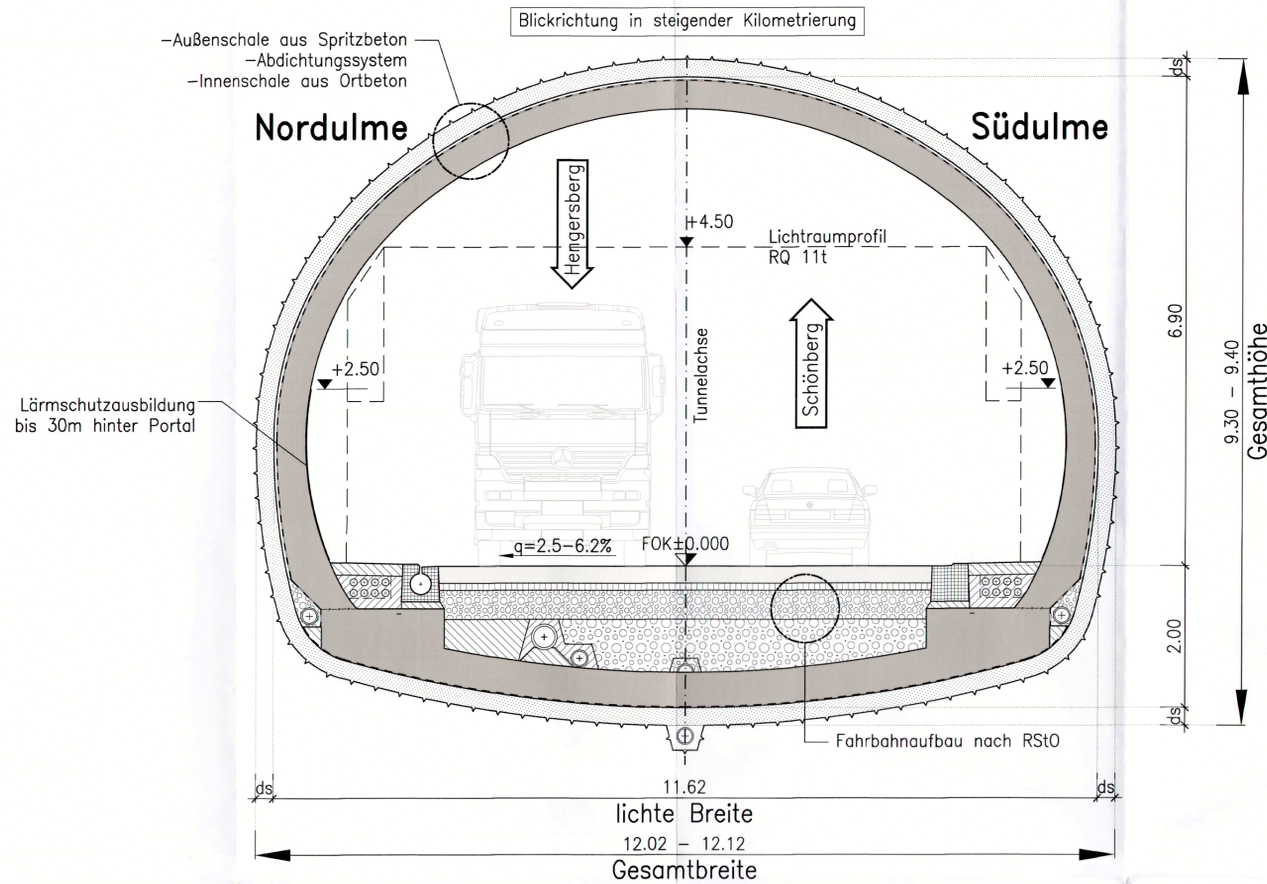


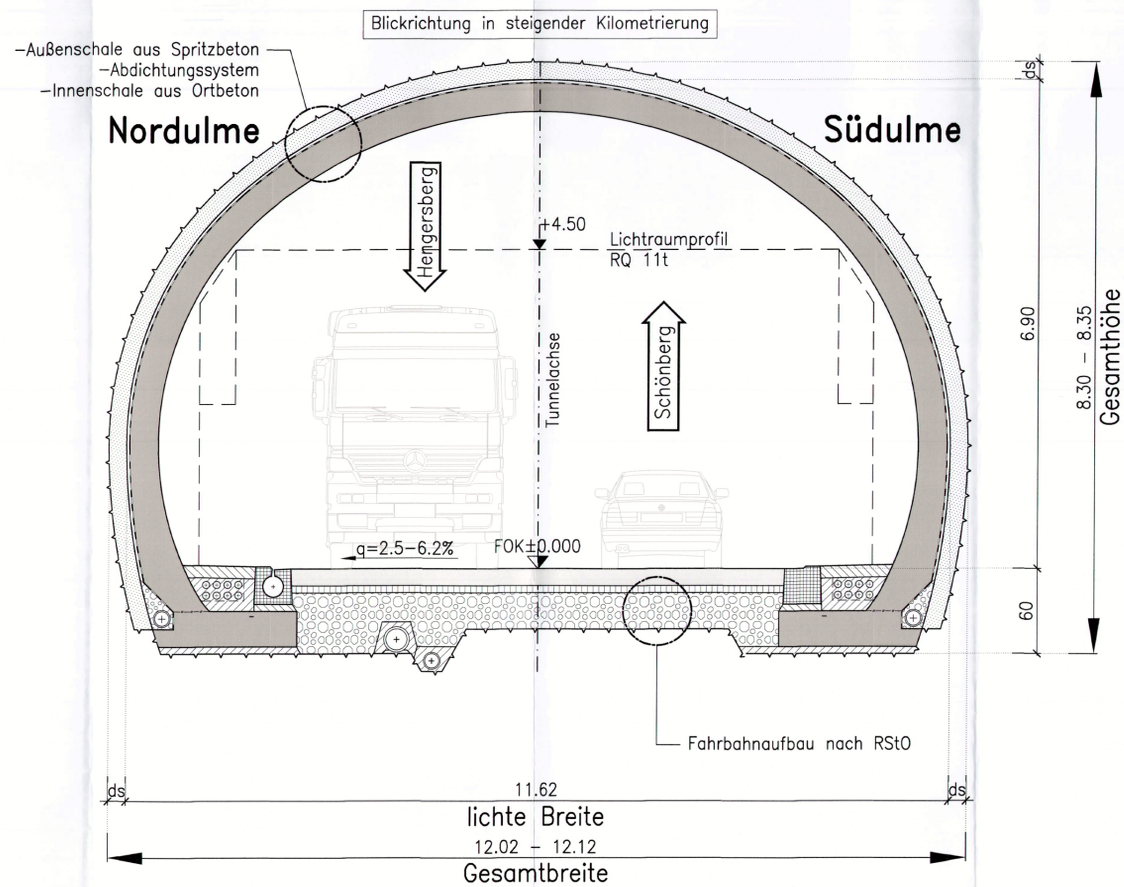
Regelquerschnitt Tunnel mit Sohlgewölbe

Innenschalenstärke di=40cm, Querneigung 2.5-6.2%
M. 1:50



Regelquerschnitt Tunnel mit offener Sohle

Innenschalenstärke di=40cm, Querneigung 2.5-6.2%
M. 1:50



		Prof. Dr. L. Müller – Dipl. Ing. A. Hereth Ingenieurbüro für Tunnel- und Felsbau GmbH Laufener Str. 16 83395 Freilassing Tel.: (08654) 6011-0 Fax: (08654) 6011-33 office.freilassing@mueller-hereth.com	
Bearbeitet:	Datum	Name	Proj.Nr.
Gezeichnet:	27.09.18	Eicken	1569-03
Gesehen:	27.09.18	Schwaiger	Plan.Nr. Unterlage 16.1-6

Staatliches Bauamt Passau Am Schanzl 2 94032 Passau Tel.: 0851/6017-01, E-Mail: poststelle@stbapa.bayern.de		bearbeitet: 17.05.2017 Drexler/Vollath gezeichnet: 17.05.2017 Hopfner/Drexler geprüft: 17.05.2017 Hopfner/Drexler PSP Nr.: B22.AABBA0039.00.E0.10 Projekt: Auerbach_PLF
--	--	---

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Passau Straße / Abschn.-Nr. / Station: B533_170_1,196 - 200_0,715 PROJIS-Nr.: B533-G010-BY-T01-BY	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1 / 6 Regelquerschnitt mit Sohlgewölbe und offener Sohle di=40cm Maßstab: 1 : 50
---	--

B 533
Ortsumgehung Auerbach
 Bau-km 0+000 - Bau-km 1+400

aufgestellt: Staatliches Bauamt Passau Wulke R. Ulf, Baudirektor Passau, den 30.10.2019	Festgestellt gem. § 17 FStB durch Beschluss vom Nr. 32-4854/21-09/1853 Regierung von Niederbayern Landshut, den 8. 12. 2022 Kiermaier Regierungsdirektor
--	---