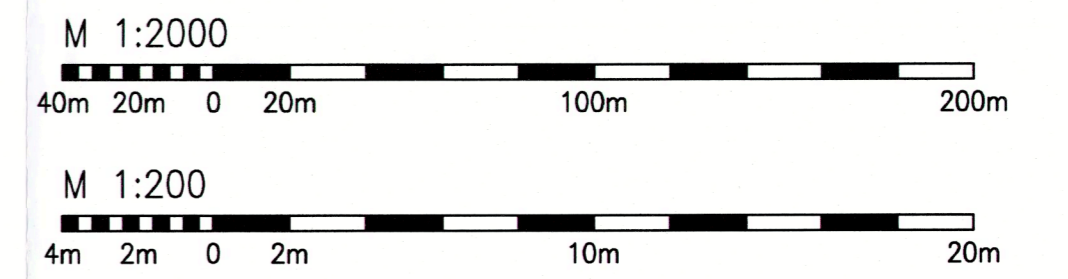


Entwässerungsschema Tunnel M 1:1000/100



Legende:

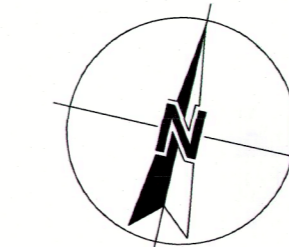
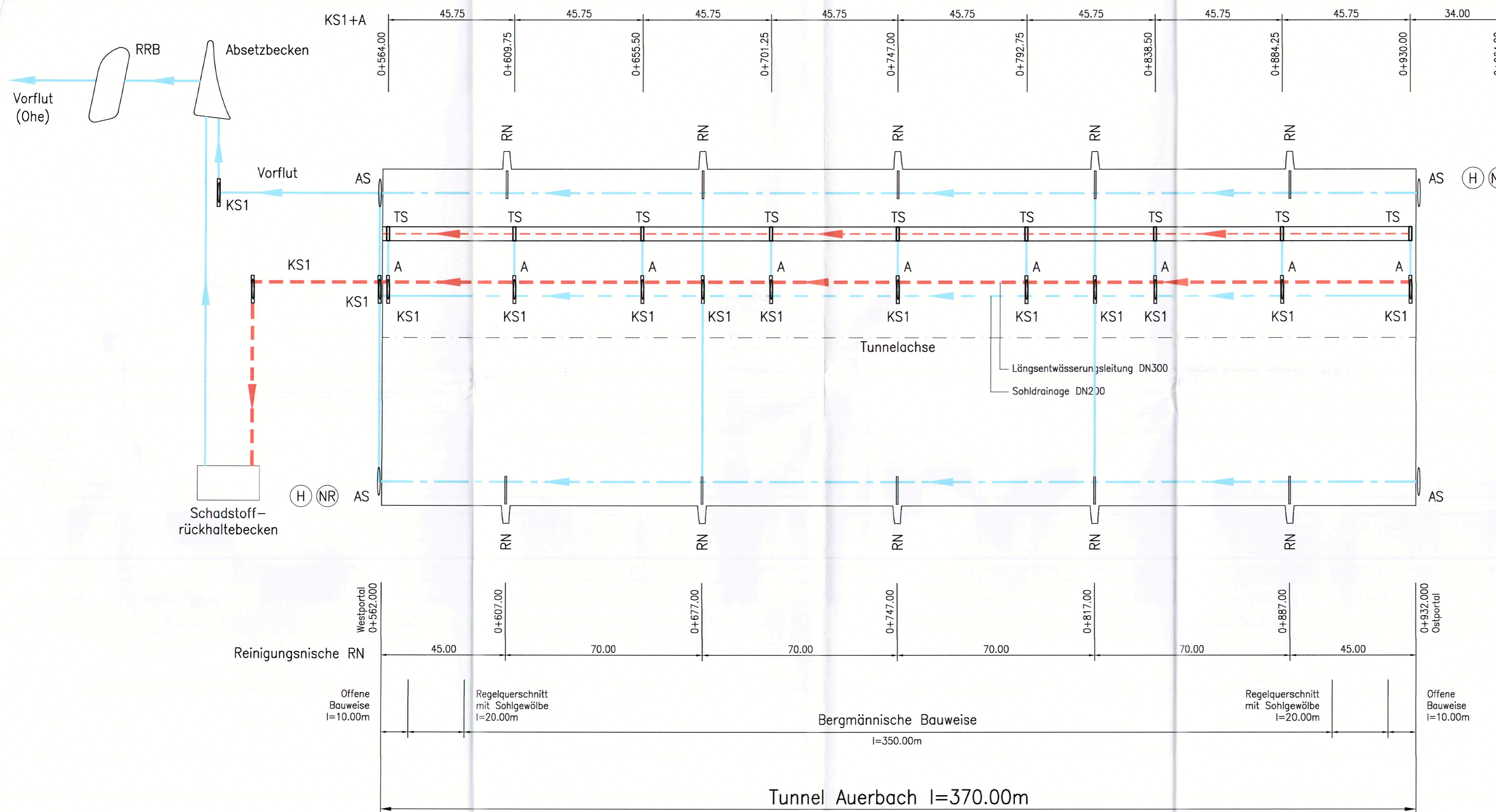
- Längsentwässerungsleitung DN300 (m. Fließrichtung)
- Sohl drainage DN200 (m. Fließrichtung)
- Längsdrainage DN200 (m. Fließrichtung)
- Vollrohr DN200/250 (m. Fließrichtung)
- Schlitzrinne DN300 mit Hochbord (m. Fließrichtung)

Bauliche Vorkehrungen:

- RN Reinigungsnische
- H Hydrant
- NR Notrufsäule

Entwässerungseinrichtungen:

- KS1 Kontrollschacht quadratisch 1.00x1.00m
- AS Ablaufschacht
- TS Tauchwandschacht
- A Ableitung DN200



Betriebs-
zentrale

müller + hereth
Ingenieurbüro für Tunnel- und Felsbau GmbH

Prof. Dr. L. Müller – Dipl. Ing. A. Hereth
Laufener Str. 16, 83395 Freilassing
Tel.: (08654) 6011-0, Fax: (08654) 6011-33
office.freilassing@mueller-hereth.com

Bearbeitet:	27.09.18	Name:	Fojdl	Proj.Nr.:	1569-03
Gezeichnet:	27.09.18	Eicken		Plan.Nr.:	
Gesehen:	27.09.18	Schwaiger		Unterlage:	16.1-9

Staatliches Bauamt Passau

Am Schanzl 2, 94032 Passau
Tel.: 0851/5017-01, E-Mail: poststelle@stapa.bayern.de

bearbeitet:	03.11.2017	Drexler/Vollath
gezeichnet:		
geprüft:	03.11.2017	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

Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1 / 9
Entwässerungsschema Tunnel

PROJIS-Nr.: B533-G010-BY-T01-BY
Maßstab: 1 : 1000 / 100

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

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Passau

W. Ka. R. - 1. Baudirektor
Passau, den 30.10.2019