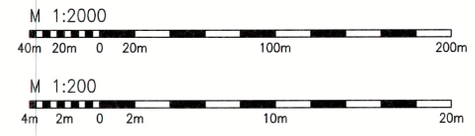
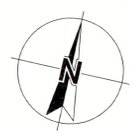
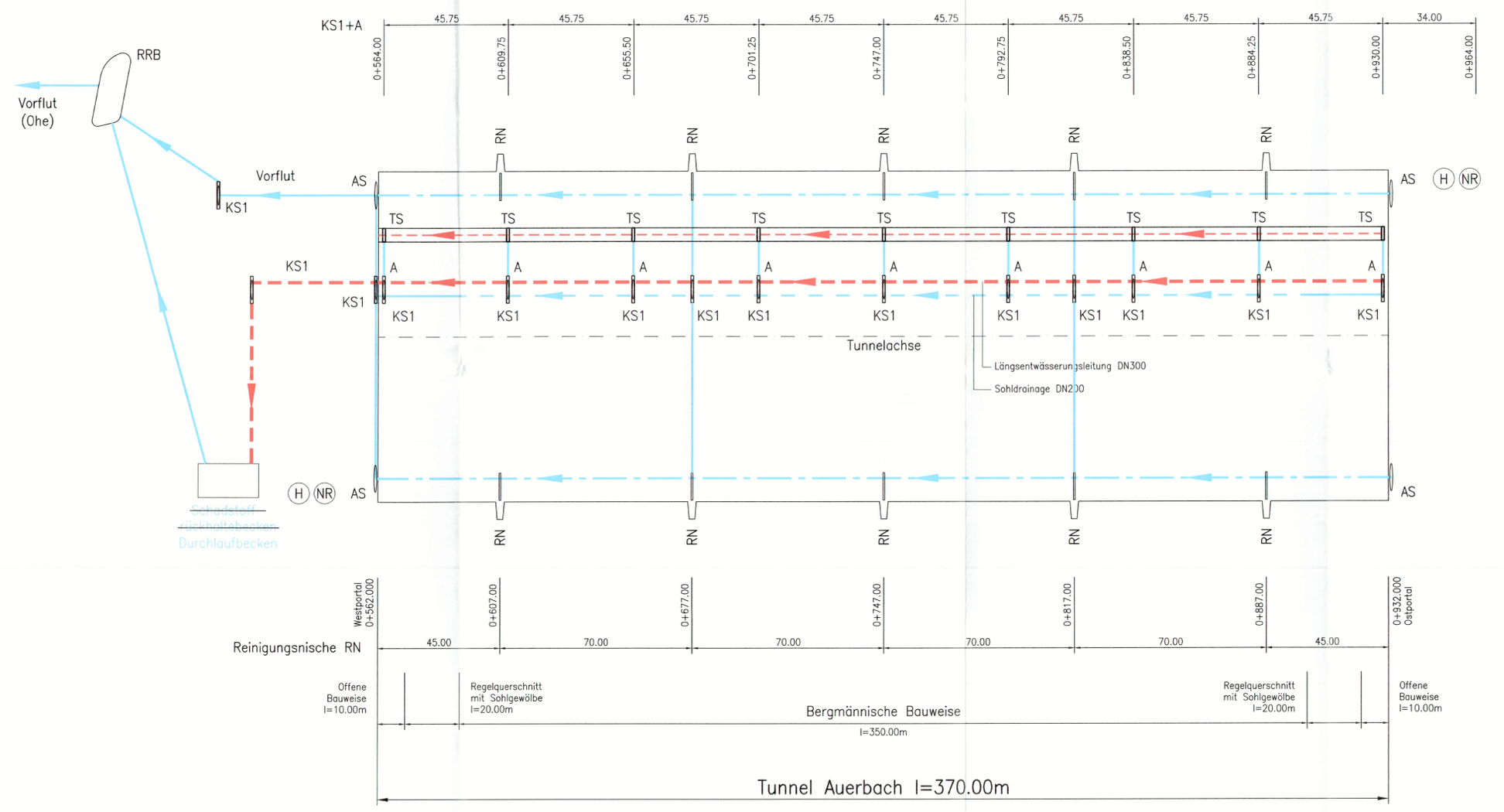


Entwässerungsschema Tunnel M 1:1000/100



- 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 Reinigungsniße
 - H Hydrant
 - NR Notrufsäule
- Entwässerungseinrichtungen:**
- KS1 Kontrollschacht quadratisch 1.00x1.00m
 - AS Ablaufschacht
 - TS Tauchwandschacht
 - A Ableitung DN200



Betriebs-
zentrale

Tektur vom 26.08.2022 K. Stümpfl Baudirektor

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
01	Entfall Absetzbecken; Beschriftung Durchlaufbecken geändert	29.07.2022	Schmelz

müller + hereth
Ingenieurbüro für Tunnel- und Felsbau GmbH

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

Datum	Name	Proj.Nr.
27.09.18	Foidl	1569-03
27.09.18	Eicken	
27.09.18	Schwaiger	

Staatliches Bauamt Passau

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

bearbeitet: 03.11.2017 Foidl
gezeichnet: 03.11.2017 Zens
geprüft: 03.11.2017 Schwaiger
PSP Nr.: B22-ALSA
Projekt: Auerbach_PLF
P115691569-0301-Plan2022-01-21_Tektur

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 / 9 Entwässerungsschema Tunnel Maßstab: 1 : 1000 / 100
--	---

**B 533
Ortsumgebung Auerbach
Bau-km 0+000 - Bau-km 1+400**

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Passau

gez. Wilka, Ltd. Baudirektor
Passau, den 30.10.2019

Festgestellt gem. § 17 FSrG
durch Beschluss vom 08.12.2022
Nr. 32-4354-21-64/18/33

Regierung von Niederbayern
Landshut, 08.12.2022

gez.
Kiermaier
Regierungsdirektor