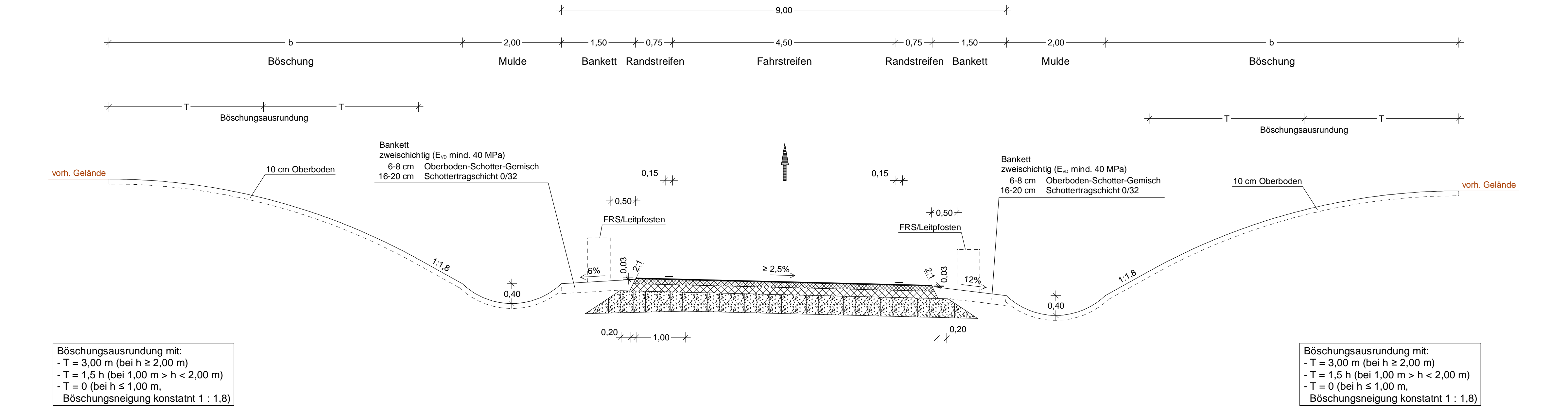
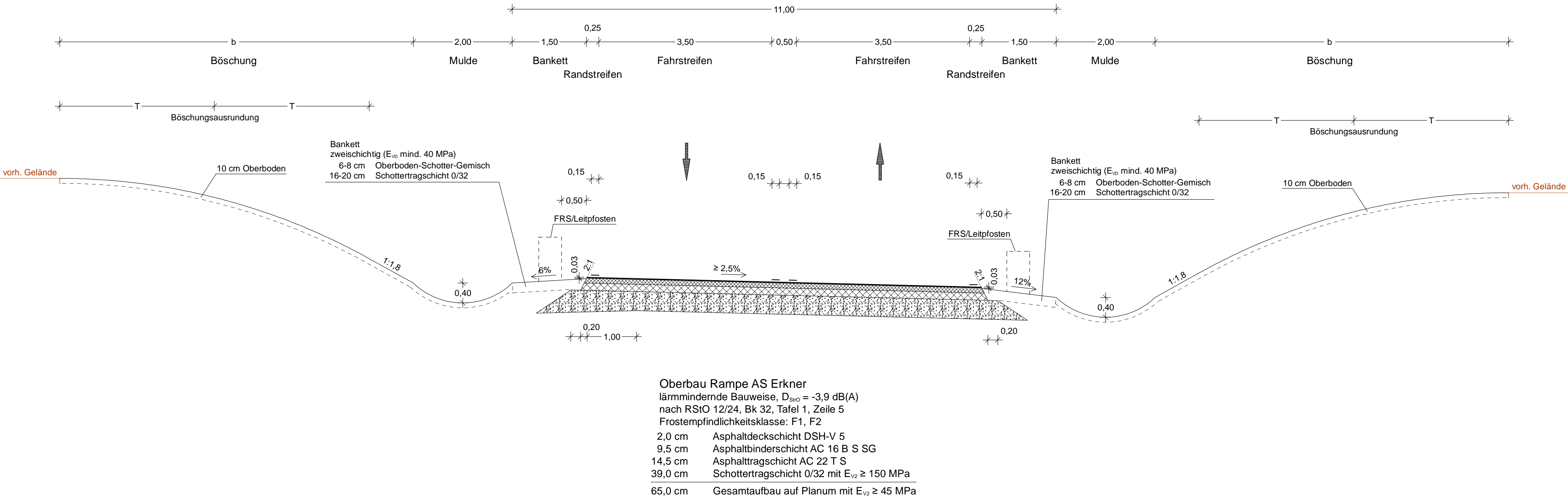


AS Erkner - Rampenfahrbahnen


Q1-Rampe

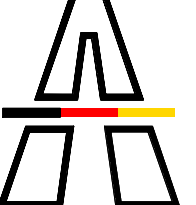


Q4-Rampe



Oberbau Rampe AS Erkner
lärmmindernde Bauweise, $D_{SIO} = -3,9 \text{ dB(A)}$
nach RStO 12/24, Bk 32, Tafel 1, Zeile 5
Frostempfindlichkeitsklasse: F1, F2
2,0 cm Asphaltdeckschicht DSH-V 5
9,5 cm Asphaltbinderschicht AC 16 B S SG
14,5 cm Asphalttragschicht AC 22 T S
39,0 cm Schottertragschicht 0/32 mit $E_{v2} \geq 150 \text{ MPa}$
65,0 cm Gesamtaufbau auf Planum mit $E_{v2} \geq 45 \text{ MPa}$

 Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Treuensbrietzener Straße 48 14547 Beelitz Telefon 033204/6498-0 Telefax 033204/6498-29 E-Mail: info@provia-online.de	bearbeitet	Pilz	15.11.2024
	freigegeben	Mitschke	15.11.2024

 Die Autobahn Niederlassung Nordost An der Autobahn 111 16540 Hohen Neuendorf	bearbeitet	gez. Beyer 27.11.2024
	freigegeben	gez. Becher 27.11.2024
Projekt-Nr. A. 04716		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Lagesystem	ETRS 89	Stand Kataster	05/2024
Höhensystem	DHHN 2016	Bestandsvermessung	05/2023

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.1 / 10 Straßenquerschnitt AS Erkner Rampenfahrbahnen
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A 10 / 050-070 / km 27,970 bis 33,950 PROJIS-Nr.: A.04716.10	Maßstab: 1 : 50

A 10, km 30,500 Neubau der AS Freienbrink-Nord	
Entwurfsdatum: Aufgestellt: Hohen Neuendorf, den 28.11.2024	
gez. i.V. Ronald Normann Direktor der Niederlassung Nordost	