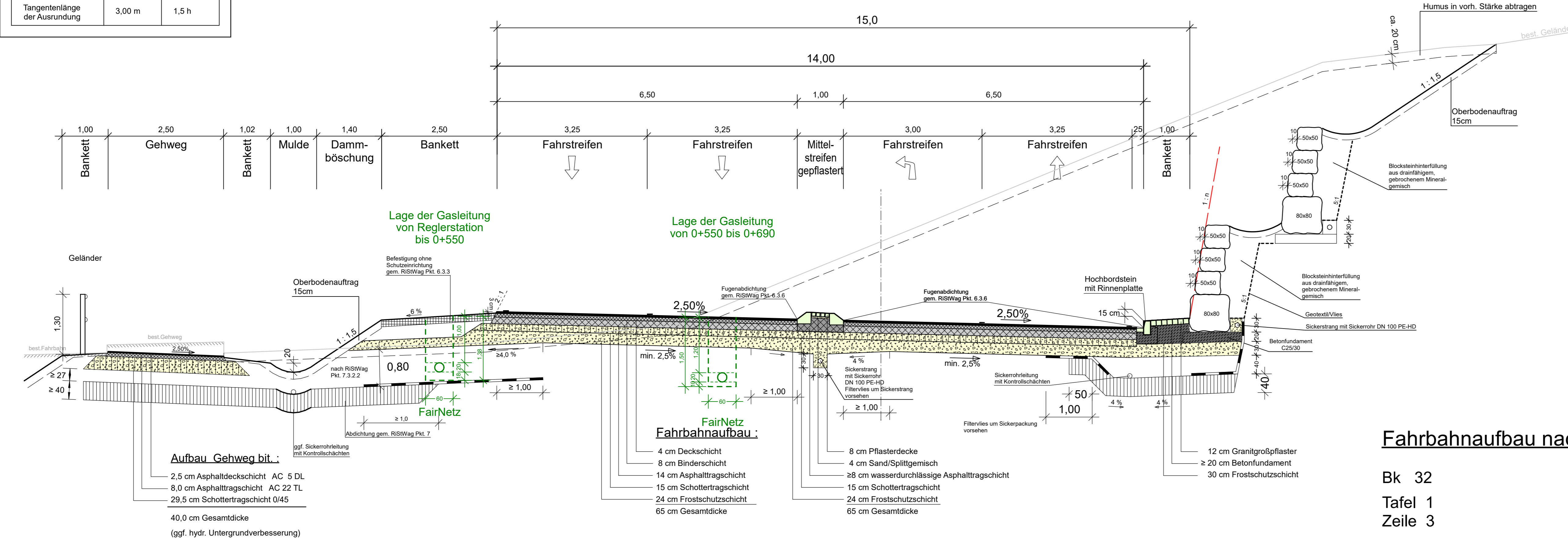


# Bau-km 0+600


# Böschungs- und Bankettausbildung mit Abdichtungsmaßnahmen nach RiStWag

Böschungshöhe h	$h \geq 2,00 \text{ m}$	$h < 2,00 \text{ m}$
Regelböschung	1 : 1,5 *)	b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	3,00 m	1,5 h



Bk 32  
Tafel 1  
Zeile 3

<p align="center"> <b>Ingenieurbüro für Bauwesen</b>  <b>Herbert Gernsey GmbH</b>    Neckarsulmer Str. 15 72072 Tübingen  Tel.: 07071/9104-6 Fax: 07071/9104-80 e-mail: planung@gernsey.de </p>		<b>Datum</b>	<b>Name</b>
	bearbeitet	31.08.2023	SJ
	gezeichnet	31.08.2023	Rm
	geprüft	31.08.2023	SJ

 <b>Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg</b> Regierungspräsidium Tübingen		Datum	Name
	bearbeitet		
	geprüft		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

	von Netzknoten							nach Netzknoten							Station							
Anfangsstation	7	4	2	1	1	3	4	0	7	5	2	2	0	6	3	0			5	1	7	9
Endstation	7	5	2	2	0	6	3	0	7	5	2	2	0	6	6	0			0	1	4	0

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/>	UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	07 / 2020
Höhensystem:	NN <input type="checkbox"/>	NHN <input checked="" type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	09 / 2021

# FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg		Unterlage	14.2
Straße:	B 28	Blatt-Nr.	3
Nächster Ort:	Bad Urach	Ausbauquerschnitt 3-3	
		Bau-km	0+632,5
PSP- Element:	V.2410.B0028.A05	Maßstab:	1:50

**Ausbau Knotenpunkte "Wasserfall" und "Hochhaus"**  
Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+790

Aufgestellt: Regierungspräsidium Tübingen Abteilung 4      Straßenwesen und Verkehr Referat 42      Steuerung und Baufinanzen  Tübingen, den 11.09.2023	