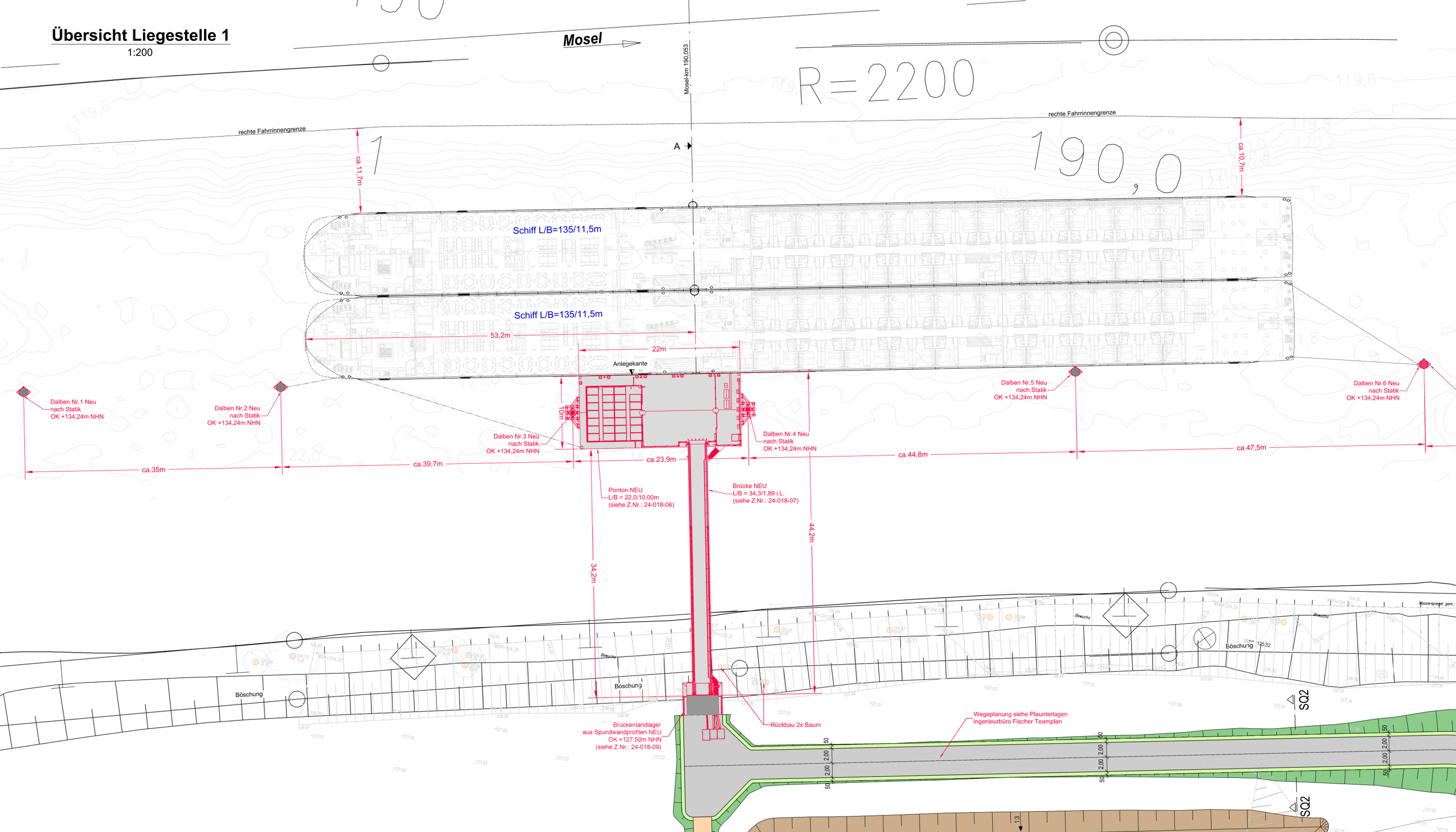


Übersicht Liegestelle 1

1:200

Mosel

R = 2200



Gewässersohlenpeilung durch:

IBS Vermessung Ingenieur- und Wasserbauvermessung	
<small>63110 Rodgau, Friedhofstr. 36, Tel.: 06106/7701130 Mobil: 0171/7519198</small>	
Auftraggeber:	Viking Technical GmbH
Aufnahme: Mischer: Bezug: Bearbeitung:	Projekt: Anlagestelle Trier Peilung Mosel Km 189,6 - 190,3
Maßstab: 1:1000	Zeichnung: Lage-Iso-Farbdarstellung Nr. 01

Geländeaufnahme durch:

TRIGIS Teopticon GmbH	
Bestandsvermessung	
Trier, Schiffsanleger Hospitalsmühle	
gem.: 04.02.2025	
Lagebezug: ETRS 89/UTM D6	
Höhenbezug: DHHN2016 (GPS)	

Genehmigungsplanung

GEZEICHNET	GEPRÜFT	DATUM	ÄNDERUNGSHINWEISE	NR.

IBS Ingenieurbüro Schumacher
Statik Konstruktion Wasserbau

Schelmengrad 35 | 53332 Bornheim | Tel. 02227-929 58-30
E-Mail: info@ingeburo-schumacher.de

BAUHERR
Viking Technical GmbH
Industriepark 17
56291 Wiebelsheim



BAUMASSNAHME
Neubau von zwei Anlegestellen bei Mosel-km 190,053, sowie bei Mosel-km 189,855 am rechten Ufer (Ortslage Trier)

PLAN
Übersichtsplan M 1:200 / Liegestelle 1

GEZEICHNET	GEPRÜFT	ZEICHN.-NR.
		24-018-02
		DATUM
		11.03.2025
		MASSTAB
		1/1000

Bauherr

© Ing. Büro Schumacher