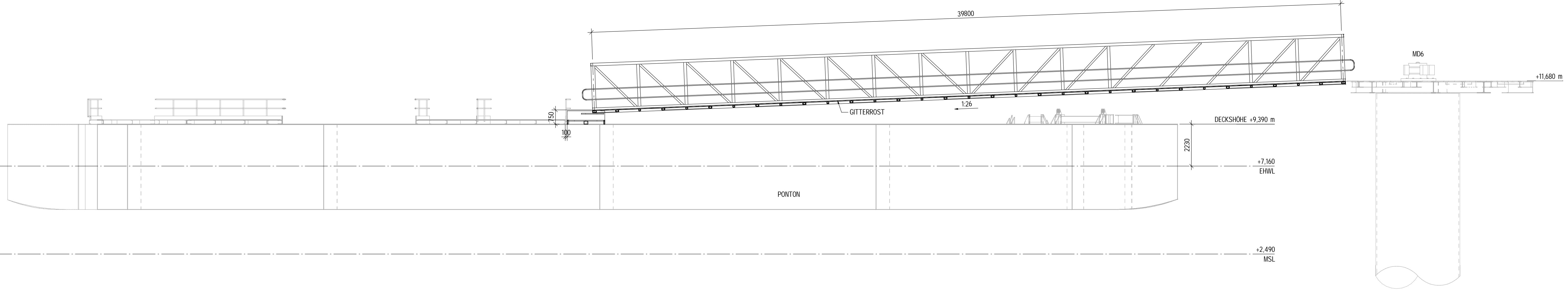
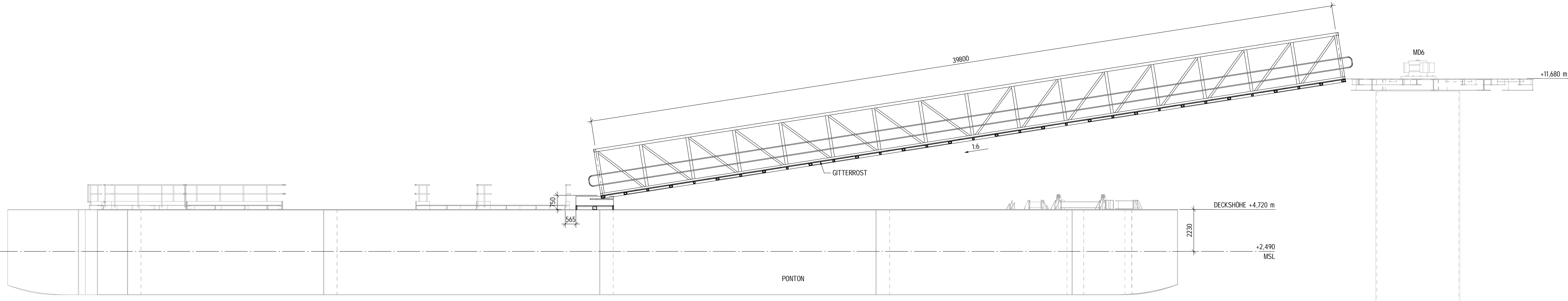


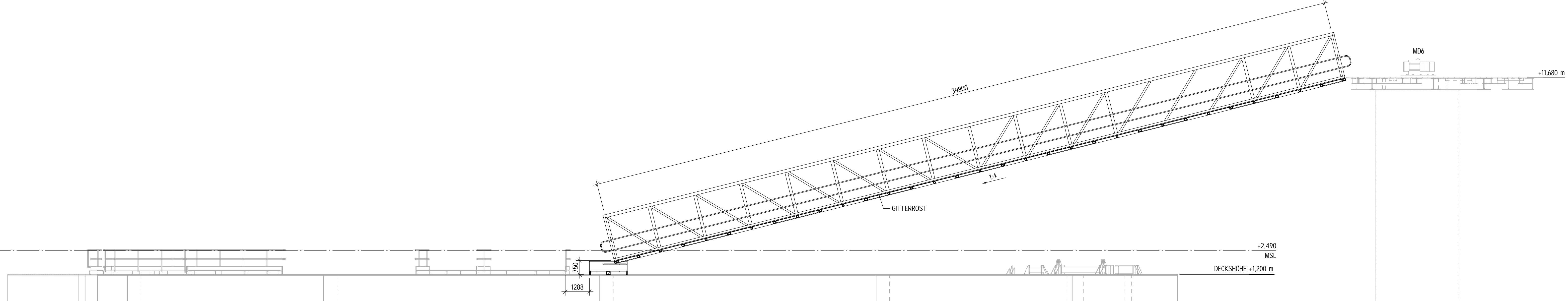
ANMERKUNGEN:
 - ALLE MASSE IN MILLIMETERN (mm), SOFERN NICHT ANDERS ANGEGEBEN.
 - ALLE HÖHEN IN METER (m SKN).
 - VERTAUDALBEN MD4, MD5, MD6 UND VERBINDUNGSBRÜCKEN NUR ZUR ORIENTIERUNG.



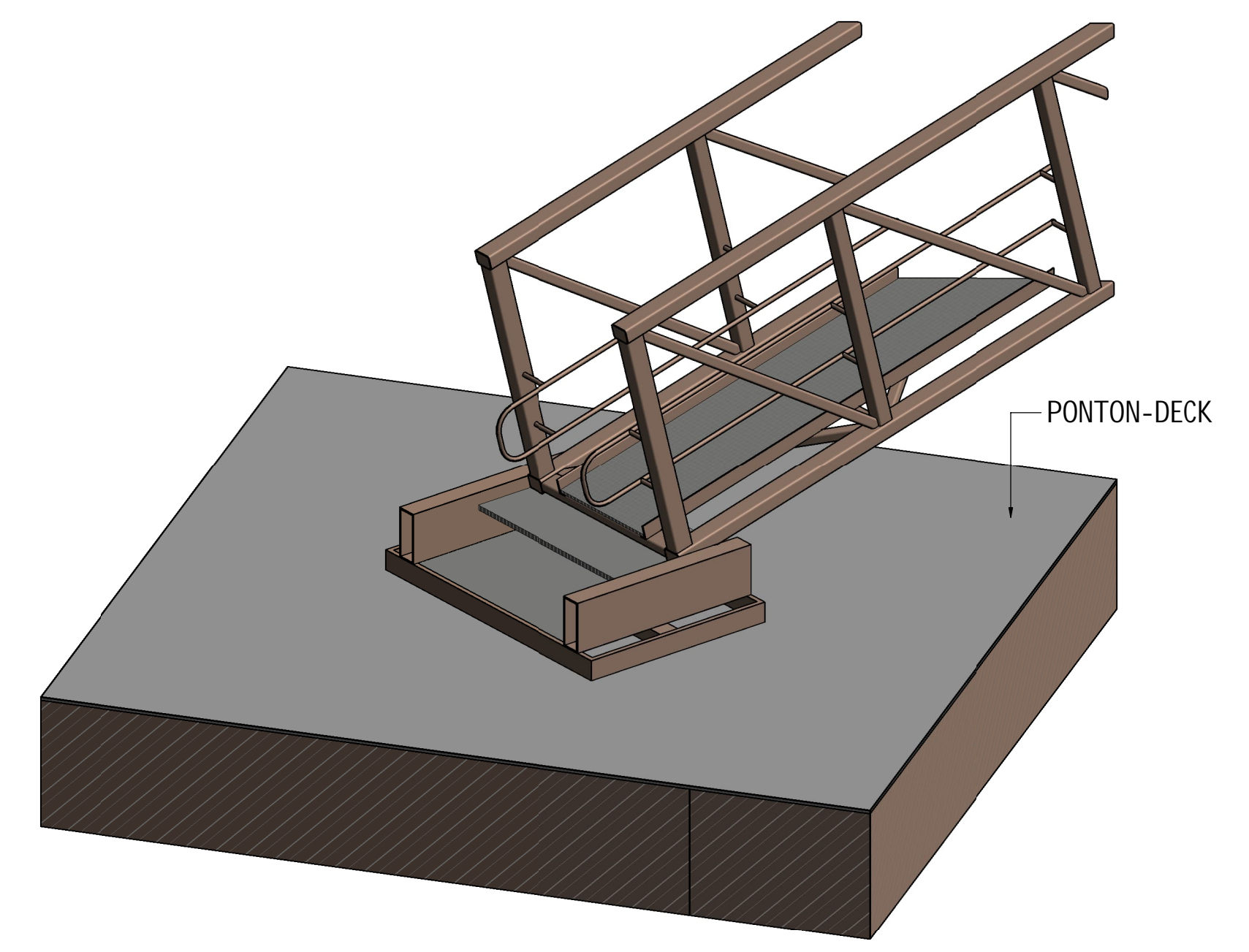
GANGWAY BEI WASSERSTAND (EHWL) SCHNITTANSICHT
 MASSSTAB 1 : 100



GANGWAY BEI WASSERSTAND (MSL) SCHNITTANSICHT
 MASSSTAB 1 : 100



GANGWAY BEI WASSERSTAND (GW) SCHNITTANSICHT
 MASSSTAB 1 : 100



3-D-ANSICHT

Kunde: WILHELMSHAVEN LNG			
Beschreibung: PONTON-ANLAGE GANGWAY-AUFLAGERUNG			
	Maßstab: 1:100 Autor: ETZ Gezeichnet: MEU Geprüft: PME Datum: 16.02.2024	Projekt: AO Zeichnungsnummer: CEP.05716-DMC-1041 Version: G0A	Unterschrift: [Blank] Datum: [Blank] Unterschrift: [Blank] Datum: [Blank]
	Modellierung: H.J. Heubach/Strat 1 201.152 Geodet 200.02 Geodet P.O. Box 2048 2000 AC Geestmünde Tel.: +31 182 540 0150 Web: www.deltamarine.nl		