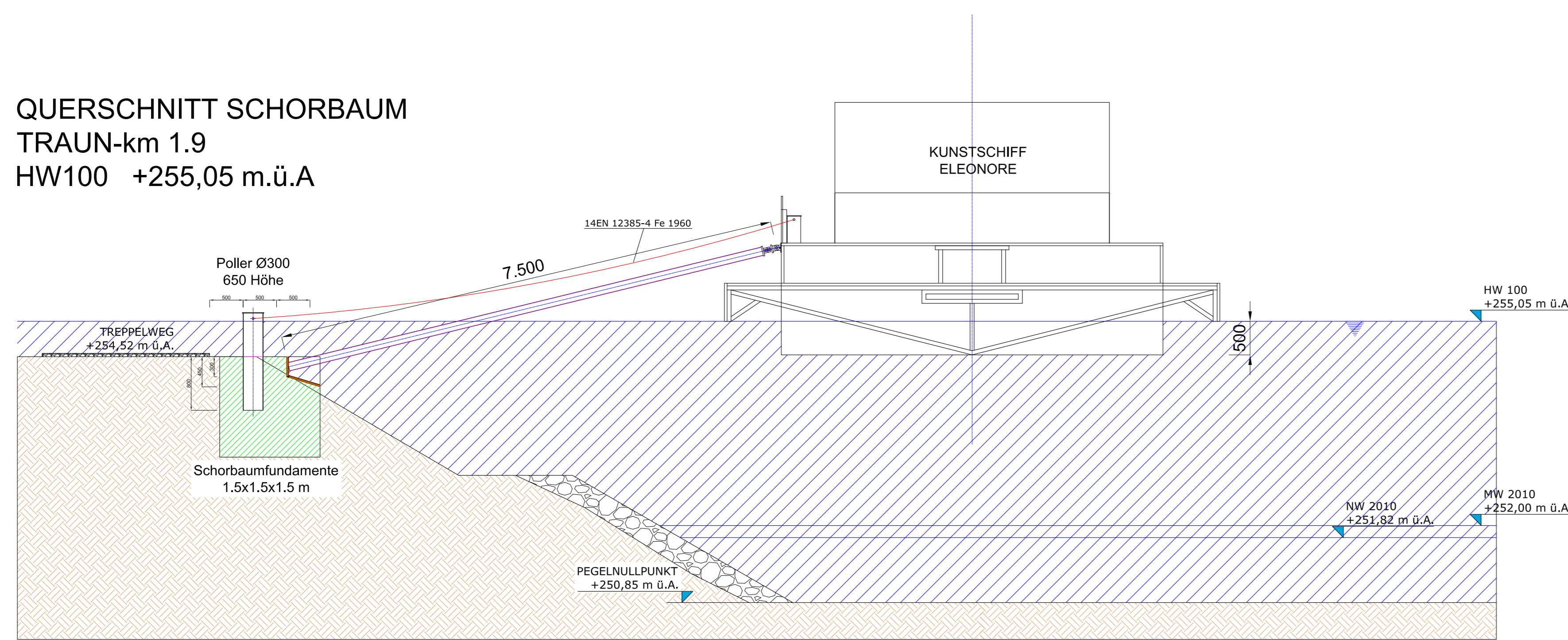
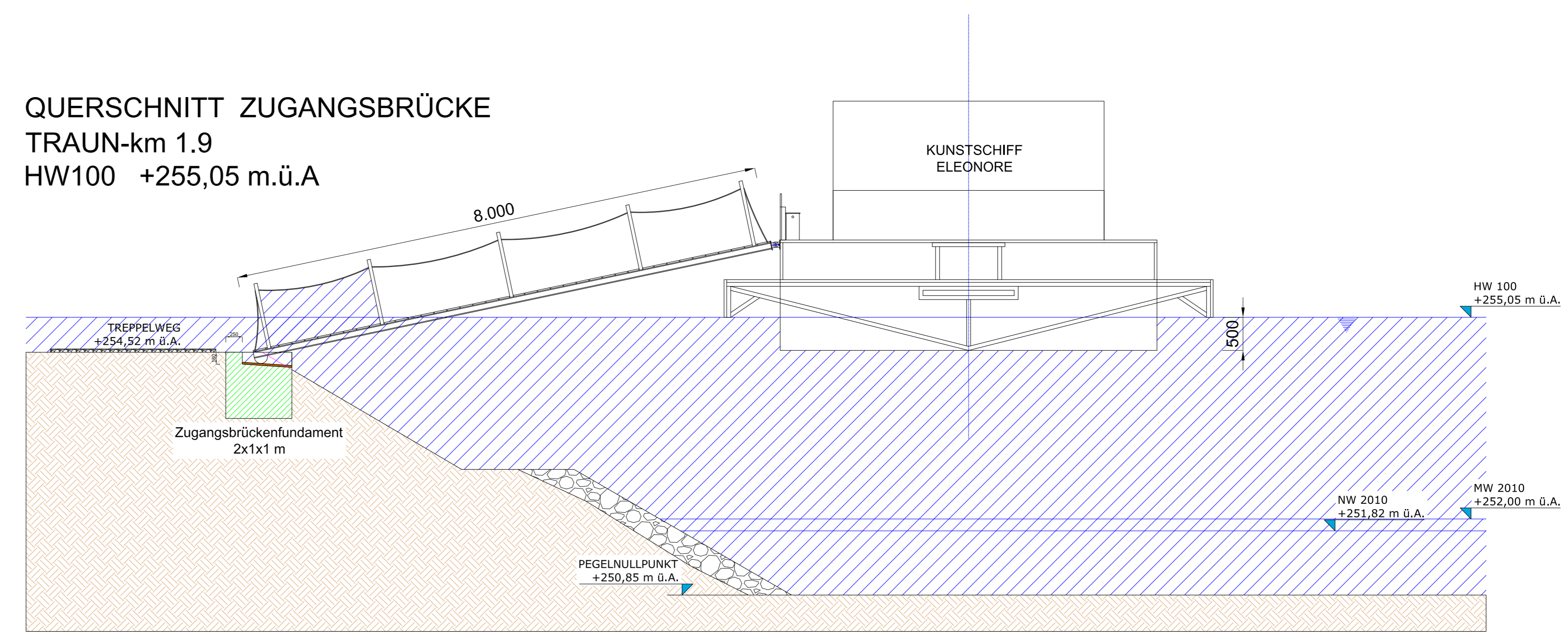


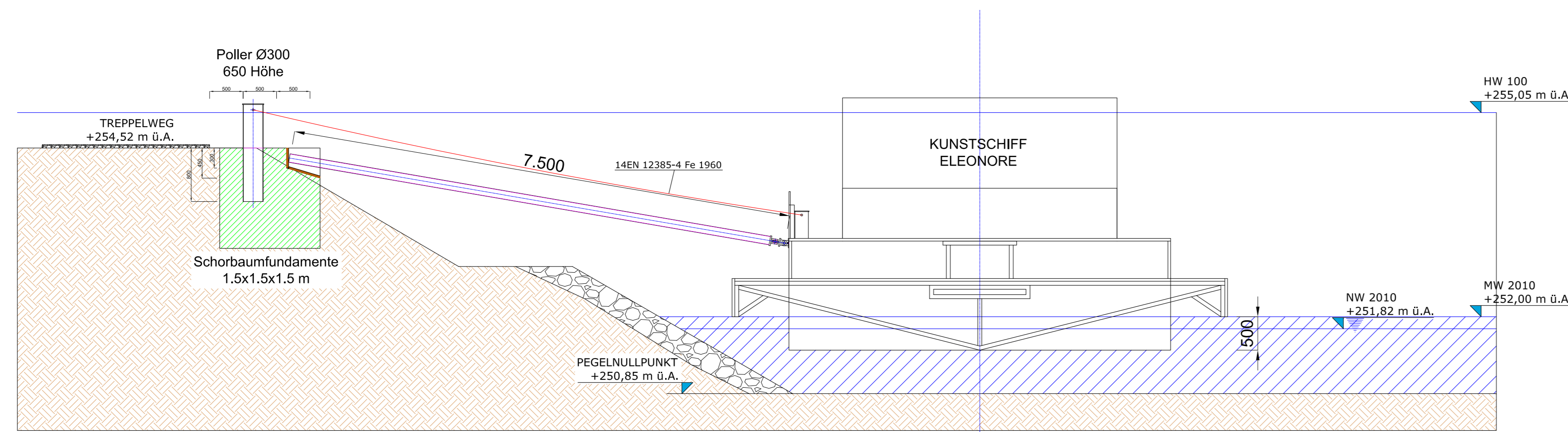
QUERSCHNITT SCHORBAUM  
 TRAUN-km 1.9  
 HW100 +255,05 m.ü.A



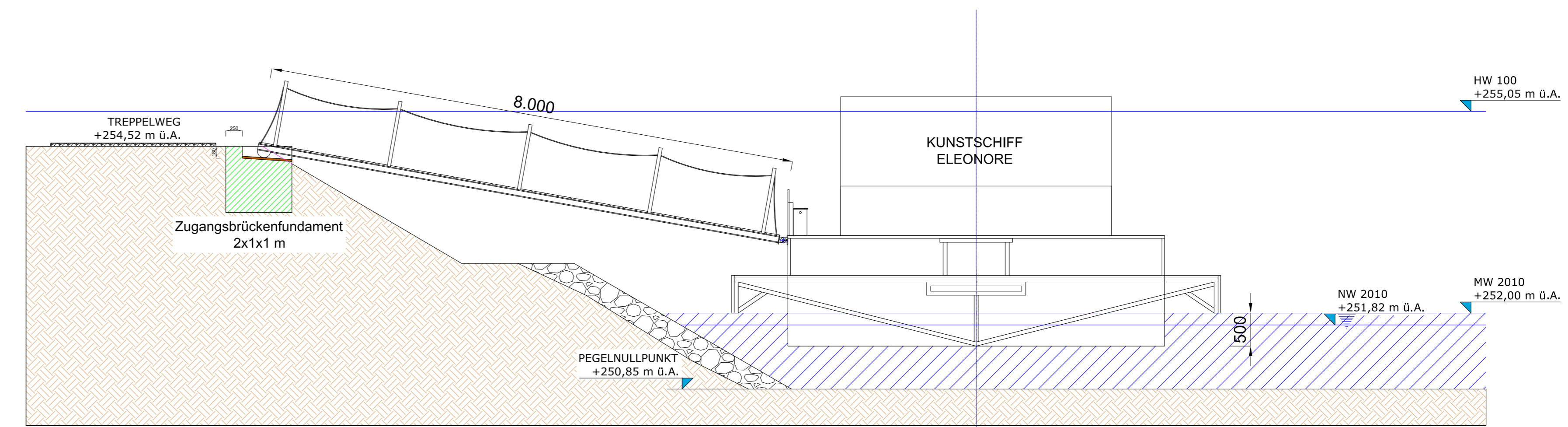
QUERSCHNITT ZUGANGSBRÜCKE  
 TRAUN-km 1.9  
 HW100 +255,05 m.ü.A



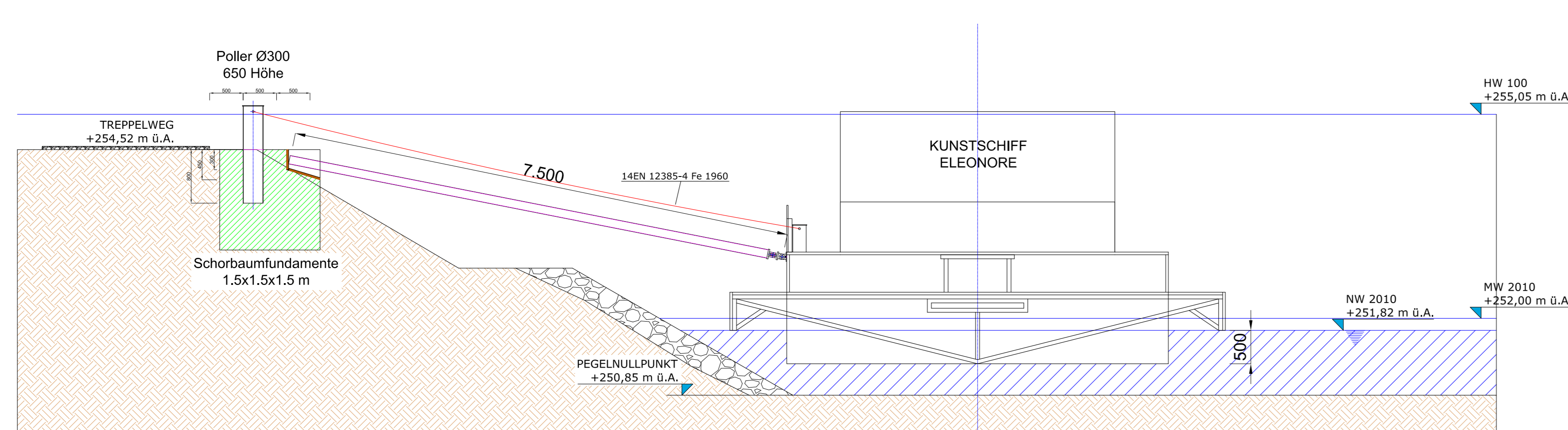
QUERSCHNITT SCHORBAUM  
 TRAUN-km 1.9  
 MW 2010 +252,00m.ü.A



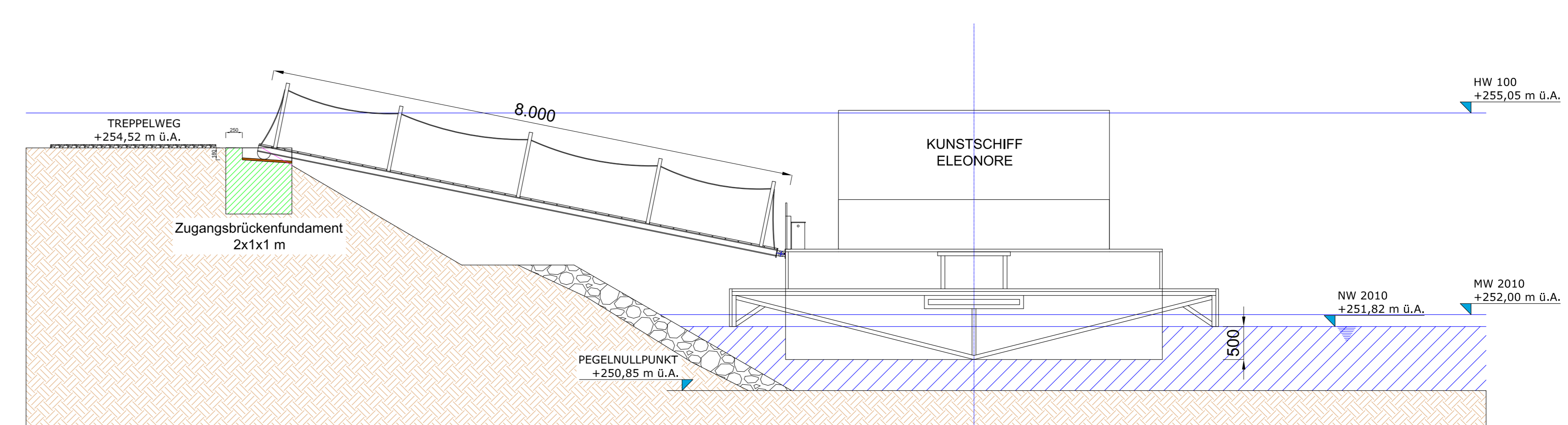
QUERSCHNITT ZUGANGSBRÜCKE  
 TRAUN-km 1.9  
 MW 2010 +252,00m.ü.A



QUERSCHNITT SCHORBAUM  
 TRAUN-km 1.9  
 NW 2010 +251,82 m.ü.A



QUERSCHNITT ZUGANGSBRÜCKE  
 TRAUN-km 1.9  
 NW 2010 +251,82 m.ü.A



DIE GEGENSTÄNDLICHE ZEICHNUNG IST TEIL EINES ENRECHNUNGSPROJEKTES FÜR DIE WASSER- UND SCHIFFFAHRTSRECHTLICHE BEWILLIGUNG EINER SCHIFFFAHRTSANLAGE UND IST NICHT ALS AUSFÜHRUNGS-(WERKSTATT-)ZEICHNUNG ANZUSEHEN. NATÜRLICHE PERIKLEN, GEWISSE PROFILS, VORGEBEN ERHALTEN. FÜR KONSTRUKTIVE ÄNDERUNGEN WIRD KEINERLEI VERANTWORTUNG UND/ODER HAFTUNG ÜBERNOMMEN.

00				
00				
00				
00				
Änd	Art der Änderung	Datum	erstellt	geprüft
		21.06.2017	SCHENNER	DI. ANZBÖCK
	DIPLO. ING. RICHARD ANZBÖCK STÄDTLICHE INGENIEUR- UND ARCHITECTEN ZIVILINGENIEUR FÜR SCHIFFSTECHNIK KLEBERSTRASSE 100 4020 LINZ FAHRZEUGWERKSTÄTTE FÜR WASSERFAHRZEUGE UND SCHIFFE			
		2017/666	002	
	Auftraggeber/Betrieb: STADTWERKSTATT		GEWÄSSER	ACHSE ANLAGE IN KM F
	Anlage/Objekt: KUNSTSCHIFF ELEONORE		TRAUN	
	Maßstab: 1:50		Benennung: QUERSCHNITT	