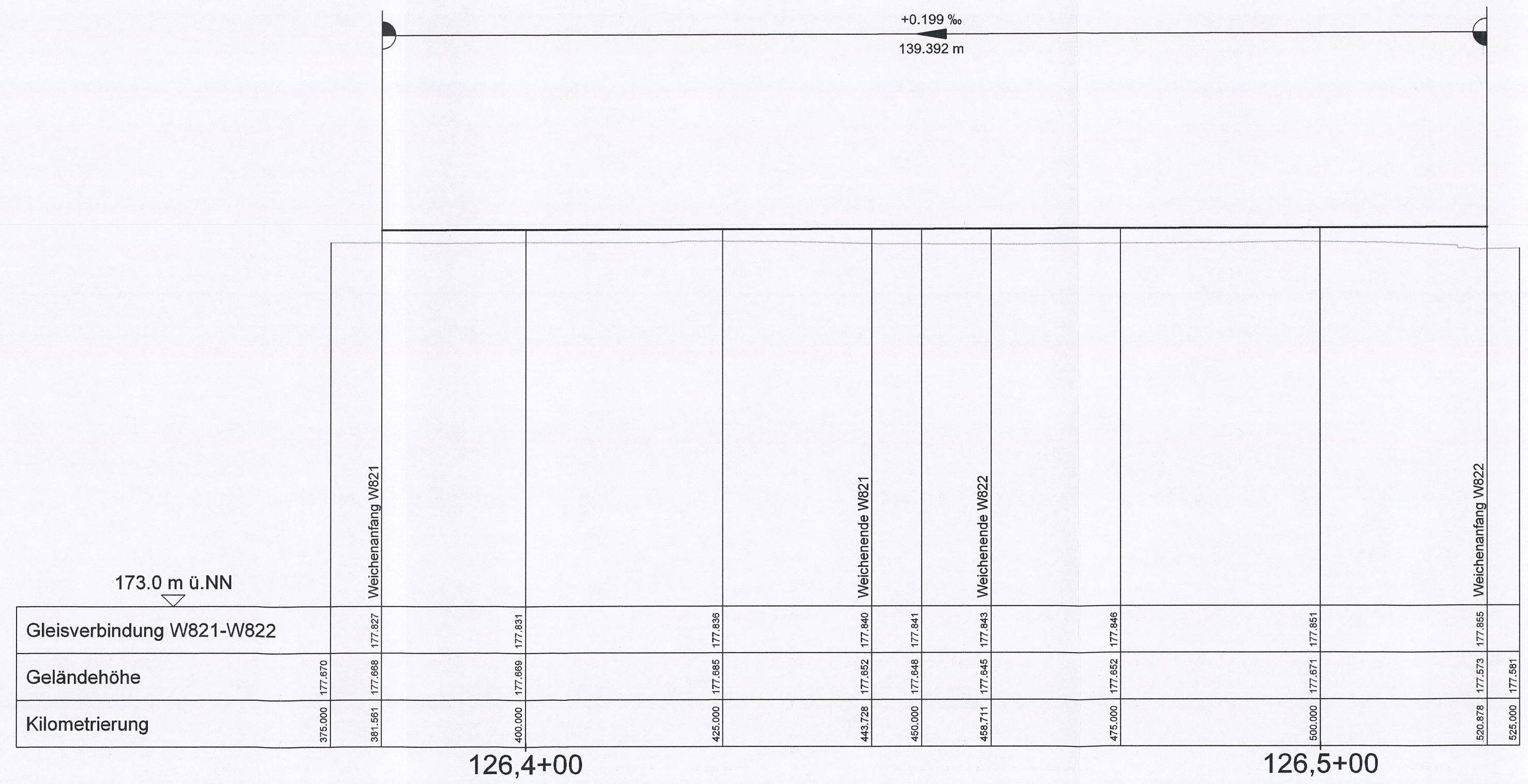


Höhenplan
Gleisverbindung W821 - W822

km = 126,3+81.561
NW= 177.827

km = 126,5+20.878
NW= 177.855

+0.199 ‰
139.392 m



173.0 m ü.NN


126,4+00

126,5+00

Name	Datum	Änderung

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Name	Datum		
bearbeitet dsa/gm	06/2022	Emch + Berger GmbH	Karlsruhe, den 29.06.2022
gez. pam	06/2022	Ingenieure und Planer Karlsruhe	
geprüft wah	06/2022	76135 Karlsruhe Lorenzstr. 34 Tel.: 0721 8208 - 0 http://www.emchundberger.de	

Name	Datum	
gez.		
geprüft <i>Z. Al</i>	<i>07/22</i>	Albtal-Verkehrs-Gesellschaft mbH Tullastraße 71, 76131 Karlsruhe Telefon 07 21 / 61 07-0 Telefax 07 21 / 61 07-50 09
A2-PL <i>W. Müller</i>	<i>08/08/22</i>	
A2-PA		
A2-IH		
A2-NB		
EBL <i>W. Müller</i>	<i>26.09.22</i>	

Strecke:	Crailsheim - Heilbronn - Eppingen	Streckennummer AVG:	94950
	Leingarten - Schwaigern	DB/VzG Strecken-Nr.:	4950
Maßnahme:	2-gleisiger Ausbau Leingarten - Schwaigern	A2-PL-Projekt-Nr.:	1084
Darstellung:	Höhenplan Gleisverbindung W821 - W822 km 126,37 - km 126,53	Maßstab:	1:500/50
		Anlage:	6.3.1