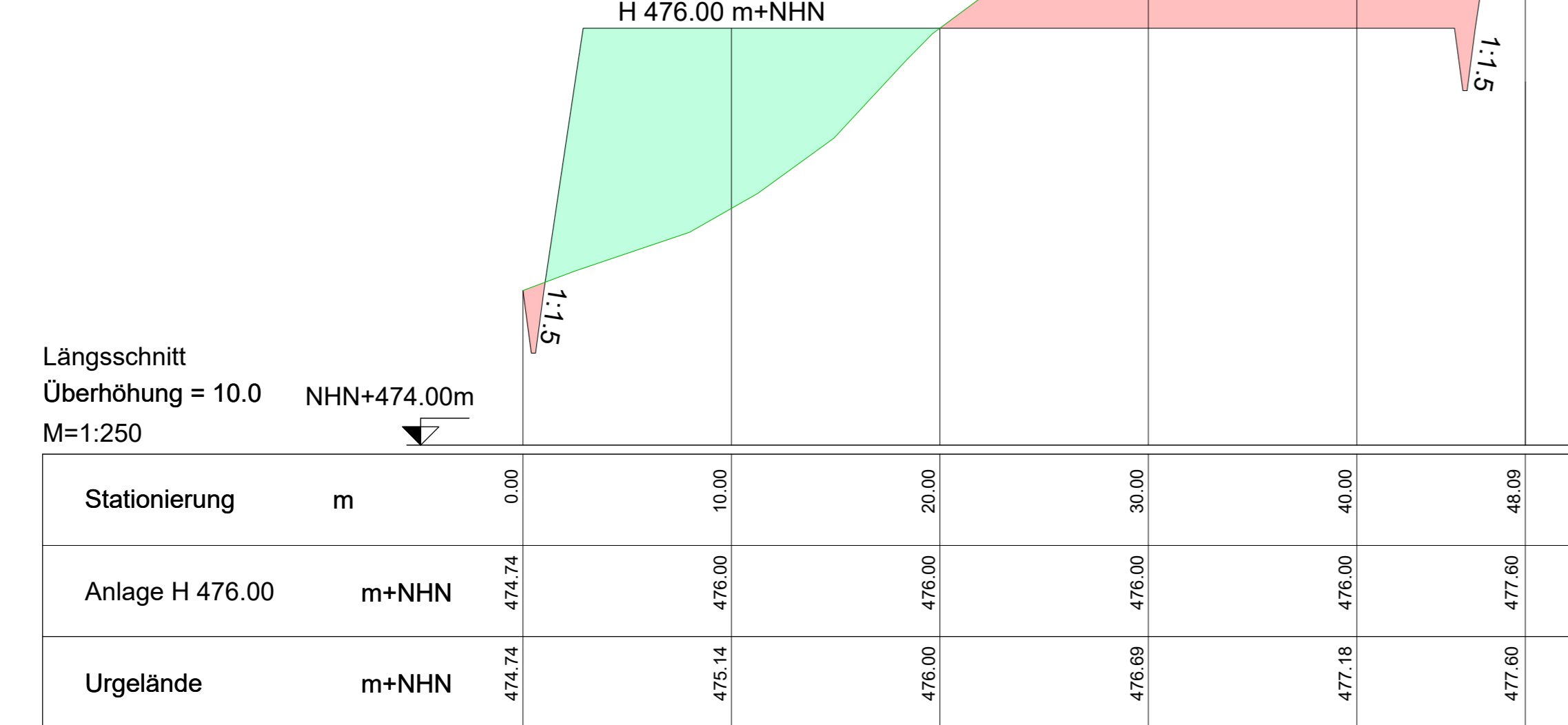


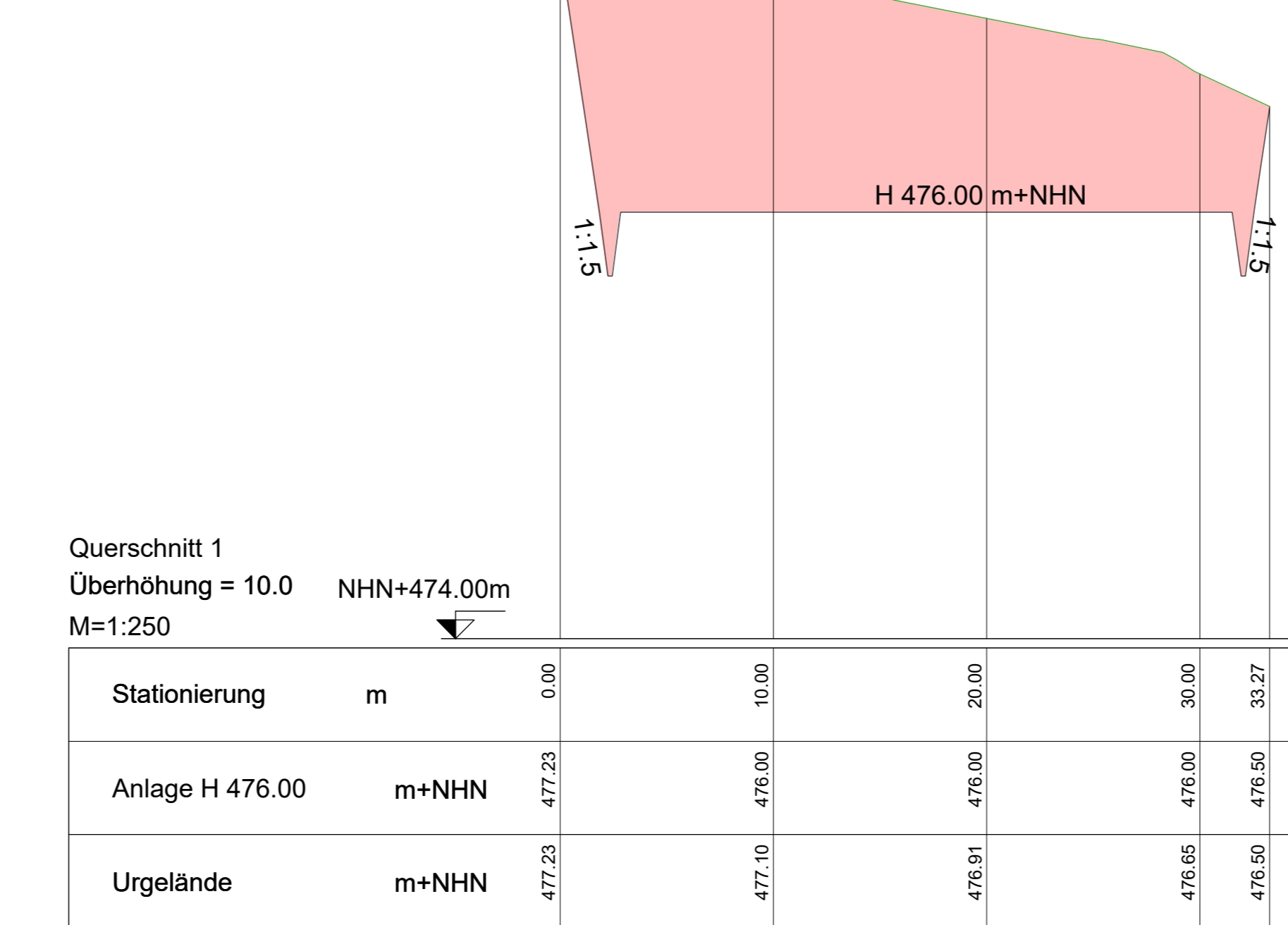
# Geländeschnitte

M 1:250

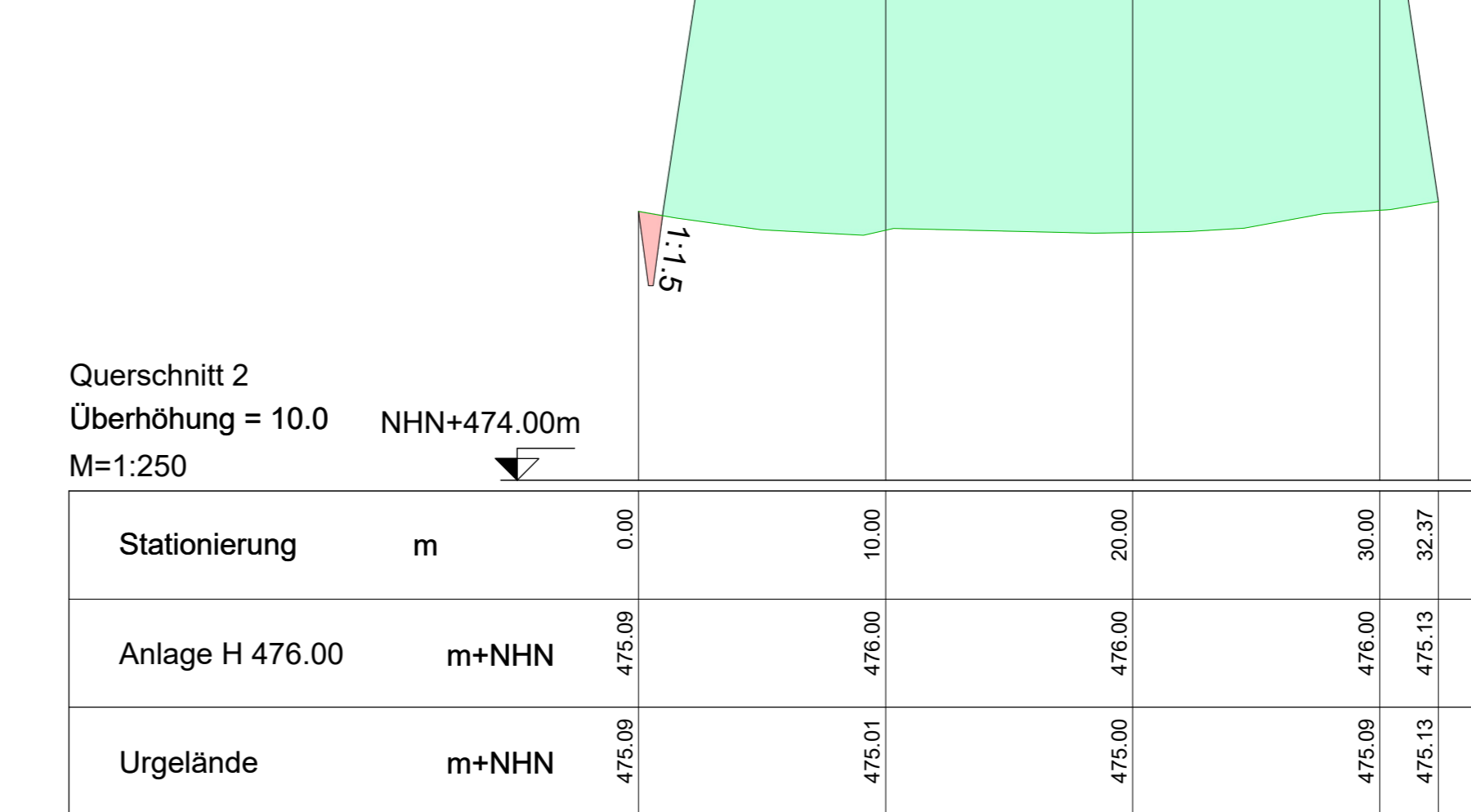
Anlagenhöhe 476.00 m+NHN  
Urgelände



Anlagenhöhe 476.00 m+NHN  
Urgelände

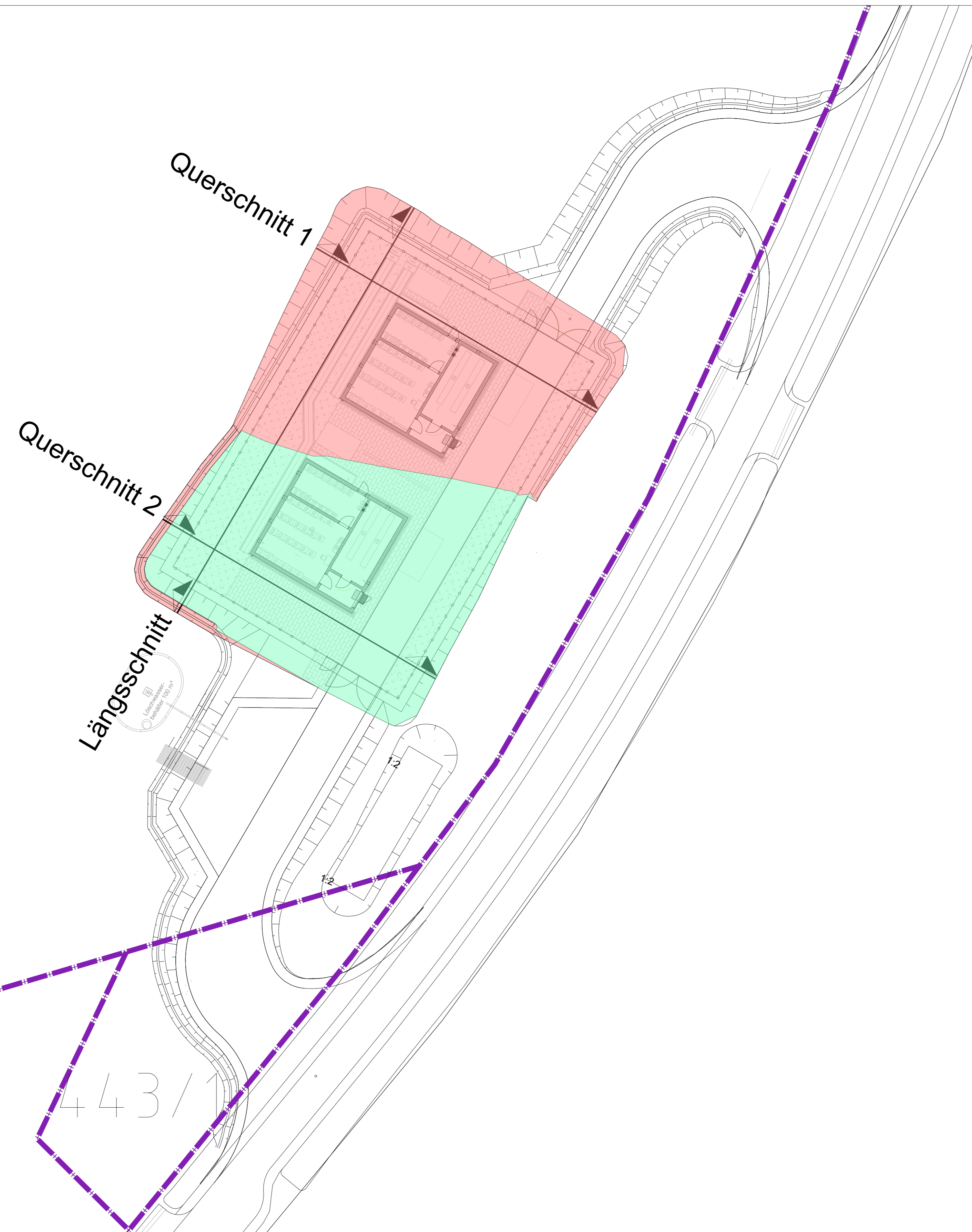


Anlagenhöhe 476.00 m+NHN  
Urgelände



# Lageplan

M 1:250



## Zeichenerklärung

Bestand	Planung	Bezeichnung
		Grundstücksgrenze
		Auftrag Volumen: 437m³ Fläche: 712m²
		Abtrag Volumen: 505m³ Fläche: 779m²

Nachbarn	Fl.Nr.	Gemarkung
	100, 138, 443/2, 5392	Pflichting
	538, 544	Pflichting
	544/3, 546	Pflichting

## BAUVORLAGE

A 060 - Sued Ost Link  
Lichtwellenleiter-Zwischenstation in Pflichting  
bestehend aus zwei Betriebsgebäuden, einer  
Anlageneinfriedung und Geländeregulierung  
Titel: Bauvorlageplan Geländeregulierung

Grundriss, Ansichten und Schnitte M 1:100  
Lageplan M 1:1000

Bauort: 93170 Pflichting  
Fl.Nr.: 443, 443/1, Gemarkung Pflichting

Bauherr: TenneT TSO GmbH  
Bernecker Straße 70, 93448 Bayreuth

Grundstückseigentümer: [Redacted]

Planfertiger: Kehler Planung GmbH  
Lappersdorfer Str. 28, 93059 Regensburg

Bauamt/Gemeinde: [Redacted]

Anlagenhöhe ± 0.00 m = 476.00 m ü NHN

Index	Rev	Datum	Name	Änderung
00		28.02.2023	FREUNDORFER	ERSTELLUNG

Techn. Referenz	TenneT Doc-ID: A060-KEH-000049	proj.-Sicherheit: C1	Format: A0
Erstellt von:	FREUNDORFER	geprüft von:	KIRSCH
Erstellungsdatum:	09.11.2022	Modellnummer:	11000500
Explosionsliste der Zeichnung:	Explosionsliste: GELÄNDERREGULIERUNG LICHTWELLENELEITER-ZWISCHENSTATION_SUEDOSTLINK_VS_VSA	Abgabedatum:	09.11.2022
Dokumententitel:	000165_GENEHMIGUNG	Stufe:	IN PRÜFUNG
Titel:	BAUVORLAGEPLAN GELÄNDERREGULIERUNG	Case:	LWL-ZS-D2_PLITTING
Blattnummer:	60062	Feldnummer:	3/3