

G+H Ingenieurteam GmbH
 Hochstraße 2
 89337 Gengenau an der Breg
 Tel: 07322 90 480-0 | info@ghingenieurteam.de
 Fax: 07322 90 480-99 | www.ghingenieurteam.de

Datum: 18.01.2021
 Geprüft / Freigegeben:
 Projekt: 21028-1
 Bearbeitung: WSJ/CK
 Datum: 2018, 2019, 2020, 2021

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

© G+H Ingenieurteam GmbH | Hochstraße 2 | 89337 Gengenau an der Breg | Tel: 07322 90 480-0 | Fax: 07322 90 480-99

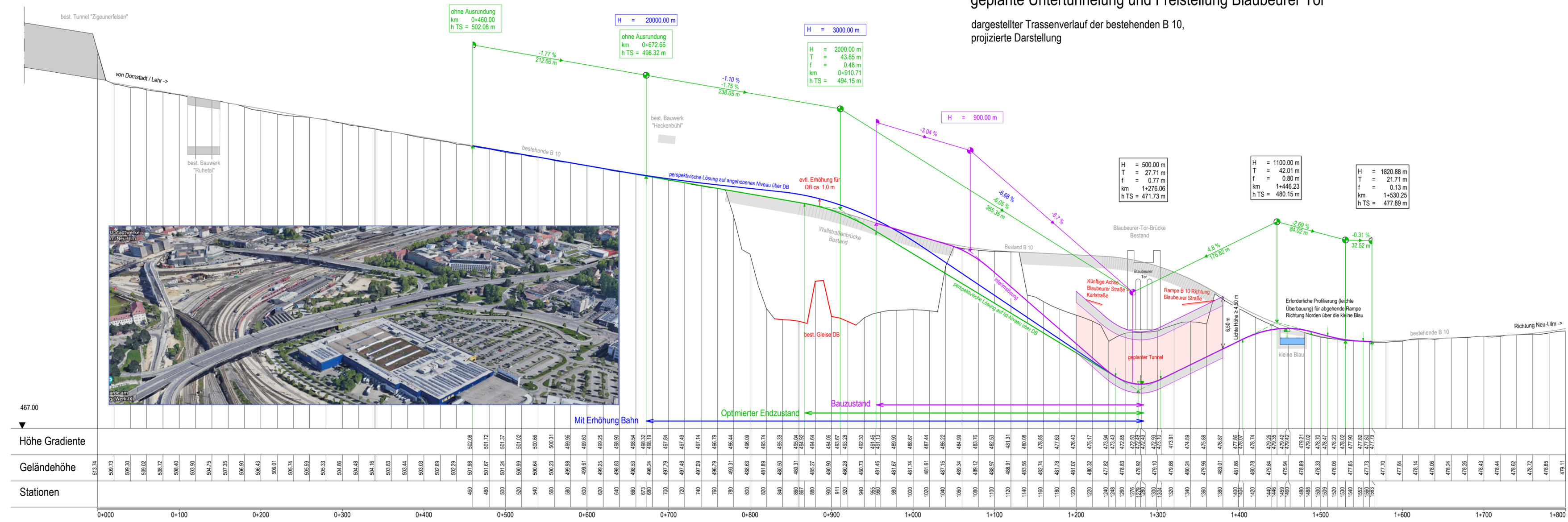
Stadt Ulm, Koordinierungsstelle Großprojekte
 Münchner Straße 1
 89073 Ulm

Ulm B 10, Machbarkeitsstudie
 Blaubeurer-Tor-Brücke

Lageplan
 Maßstab: 1 : 500

geplante Untertunnelung und Freistellung Blaubeurer Tor

dargestellter Trassenverlauf der bestehenden B 10, projizierte Darstellung



- Gradientenverläufe:
- Bestand (bestehendes Höhenniveau B 10)
 - Interimslösung (bis zur Erneuerung Wallstraßenbrücke)
 - perspektivische Lösung i. Z. Erneuerung Wallstraßenbrücke (auf Ist-Niveau über DB)
 - perspektivische Lösung i. Z. Erneuerung Wallstraßenbrücke (auf angehobenes Lichtraumprofil über DB, plus 1,0 m)

G+H Ingenieurteam GmbH
 Heidenheimer Straße 3
 89537 Giengen an der Brenz
 Tel 07322 / 90 490 00 info@gh-ingenieurteam.de
 Fax 07322 / 90 490 99 www.gh-ingenieurteam.de

G+H IngenieurTeam

Diese Unterlage ist urheberrechtlich geschützt. Weiterverwendung, Vervielfältigung oder sonstige Nutzung durch unberechtigte Dritte nur nach ausdrücklicher Zustimmung durch das G+H Ingenieurteam.

Datum: 11.02.2022
Geprüft / Freigegeben:
Projekt: 21035
Bearbeitung: WG / DK / LL
Dateiname: 220211 Höhenplan Technisch.dwg
 220211 Höhenplan B 10.pdf

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

G+H Ingenieurteam GmbH - Heidenheimer Straße 3 - 89537 Giengen - Tel 07322/90 490 00 - Fax 07322/90 490 99

Stadt Ulm
Stadt Ulm
 Münchner Straße 1
 89073 Ulm

Unterlage
 Blatt Nr.

MACHBARKEITSSTUDIE

Ulm Blaubeurer - Tor - Brücke

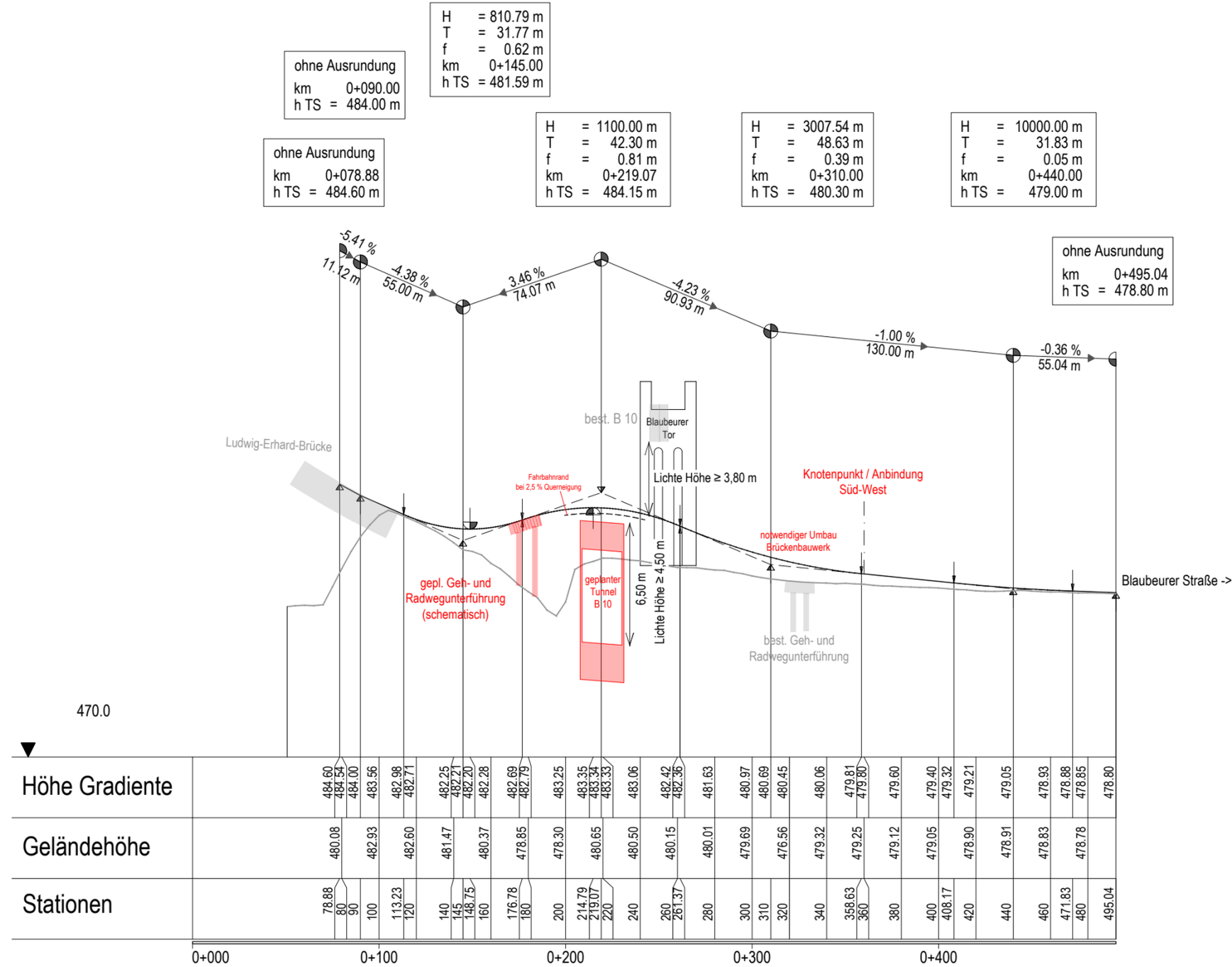
Höhenplan
 Varianten gegenüberstellung
 Einbeziehung der Wallstraßenbrücke

Maßstab: 1 : 2.500 / 250

Aufgestellt:
 Ulm, den
 Stadt Ulm

Höhe	Stationen
467.00	
Höhe Gradiente	460, 480, 500, 520, 540, 560, 580, 600, 620, 640, 660, 673, 680, 700, 720, 740, 760, 780, 800, 820, 840, 860, 880, 900, 911, 920, 940, 955, 960, 980, 1000, 1020, 1040, 1060, 1080, 1100, 1120, 1140, 1160, 1180, 1200, 1220, 1240, 1248, 1260, 1276, 1280, 1300, 1304, 1320, 1340, 1360, 1380, 1400, 1404, 1420, 1440, 1446, 1460, 1480, 1488, 1500, 1509, 1520, 1530, 1540, 1552, 1560, 1563
Geländehöhe	513.74, 509.73, 509.30, 509.02, 508.72, 508.40, 508.90, 504.75, 507.35, 506.90, 506.43, 506.01, 505.74, 505.59, 505.33, 504.86, 504.48, 504.16, 503.83, 503.44, 503.03, 502.69, 502.29, 501.98, 501.72, 501.37, 501.02, 500.66, 500.31, 499.96, 499.60, 499.25, 498.90, 498.54, 498.32, 498.19, 497.84, 497.49, 497.14, 496.79, 496.44, 496.09, 495.74, 495.39, 495.04, 494.92, 494.64, 494.06, 493.67, 493.28, 492.30, 491.46, 491.13, 489.90, 488.67, 487.44, 486.22, 484.99, 483.76, 482.53, 481.31, 480.08, 478.85, 477.63, 476.40, 475.17, 473.94, 473.43, 472.85, 472.69, 472.49, 472.03, 471.19, 473.91, 474.89, 475.88, 476.87, 477.86, 478.07, 478.74, 479.26, 479.35, 479.42, 479.42, 479.21, 479.02, 478.70, 478.47, 478.20, 478.02, 477.90, 477.82, 477.73, 477.79, 477.70, 477.84, 478.14, 478.06, 478.24, 478.26, 478.43, 478.44, 478.62, 478.72, 478.85
Stationen	0+000, 0+100, 0+200, 0+300, 0+400, 0+500, 0+600, 0+700, 0+800, 0+900, 1+000, 1+100, 1+200, 1+300, 1+400, 1+500, 1+600, 1+700, 1+800

Höhenplan Ost-West Verbindung



G+H Ingenieurteam GmbH

Heidenheimer Straße 3
89537 Giengen an der Brenz
Tel 07322 / 90 490 00 info@gh-ingenieurteam.de
Fax 07322 / 90 490 99 www.gh-ingenieurteam.de



Diese Unterlage ist urheberrechtlich geschützt.
Weiterverwendung, Vervielfältigung oder sonstige Nutzung durch unberechtigte Dritte nur nach ausdrücklicher Zustimmung durch das G+H Ingenieurteam.

Datum: 11.02.2022

Geprüft / Freigegeben: *[Signature]*

Projekt: 21035

Bearbeitung: WG / DK / LL

Dateiname: 220211 Höhenplan Technisch.dwg
220211 Höhenplan Ost West Verbindung.pdf

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

G+H Ingenieurteam GmbH - Heidenheimer Straße 3 - 89537 Giengen - Tel 07322/90 490 00 - Fax 07322/90 490 99

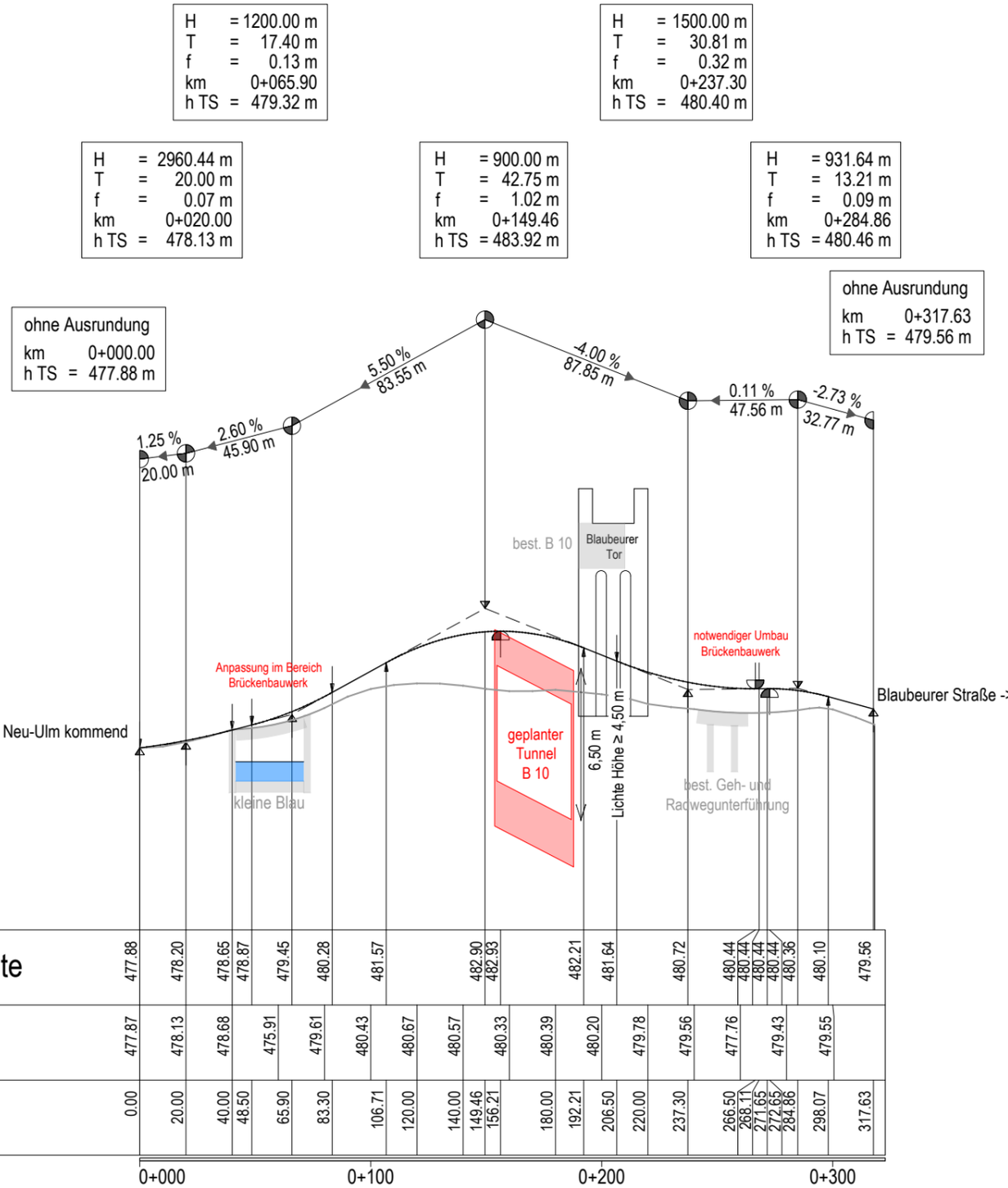
Stadt Ulm ulm	Stadt Ulm Münchner Straße 1 89073 Ulm	Unterlage Blatt Nr.
-------------------------	--	------------------------

MACHBARKEITSSTUDIE

Ulm Blaubeurer - Tor - Brücke	Höhenplan Ost - West Verbindung
Maßstab: 1 : 2.500 / 250	

Aufgestellt:
Ulm, den
Stadt Ulm

Höhenplan Süd-West Verbindung



G+H Ingenieurteam GmbH

Heidenheimer Straße 3
89537 Giengen an der Brenz
Tel 07322 / 90 490 00 info@gh-ingenieurteam.de
Fax 07322 / 90 490 99 www.gh-ingenieurteam.de



Diese Unterlage ist urheberrechtlich geschützt.
Weiterverwendung, Vervielfältigung oder sonstige Nutzung durch unberechtigte Dritte nur nach ausdrücklicher Zustimmung durch das G+H Ingenieurteam.

Datum: 11.02.2022

Geprüft / Freigegeben: *[Signature]*

Projekt: 21035

Bearbeitung: WG / DK / LL

Dateiname: 220211 Höhenplan Technisch.dwg
220211 Höhenplan Süd West Verbindung.pdf

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

G+H Ingenieurteam GmbH - Heidenheimer Straße 3 - 89537 Giengen - Tel 07322/90 490 00 - Fax 07322/90 490 99

Stadt Ulm ulm	Stadt Ulm Münchner Straße 1 89073 Ulm	Unterlage Blatt Nr.
MACHBARKEITSSTUDIE		
Ulm Blaubeurer - Tor - Brücke		Höhenplan Süd - West Verbindung
Maßstab: 1 : 2.500 / 250		
Aufgestellt: Ulm, den Stadt Ulm		