

Legende Bauantrag

Hausgrund

höchster gemessener Grundwasserstand

MHGW mittlerer höchster Grundwasserstand

WSN Wärmeschutznachweis

RR P.T. Regenfallrohr Putztür

RW Regenwasser SW Schmutzwasser

best. bestehend

geplant Vollgeschoss gepl. VG Traufhöhe

Trh. BMZ Baumassenzahl Grz Grundflächenzahl

Gfz VK SE EIW HP TP NÜ Geschossflächenzahl Vorderkante

Schnittebene Einliegerwohnung

Hochpunkt Tiefpunkt

Notüberlauf

FbA k.A. Leitung im Fußbodenaufbau (u.U. mit Deckenaussparung)

kein Anschluss



eingeschränkt barrierefrei (private Bereiche)



barrierefrei lt. DIN 18040 (öffentliche Bereiche)

Entwurfsplanung Projektstatus

Bauvorhaben

Neubau Büro und Lagerhalle

Bauherr

Finkel Grünraumgestaltung

Andreas Finkel Bachstraße 8

89356 Haldenwang

Baugrundstück

Musterstraße Flurstück Nr. Musterort

bend BAU.UNTERNEHMEN

Fa. Dipl.- Ing. H. Bendl GmbH & Co KG Lußweg 2 89312 Günzburg Tel.: 08221/ 9009- 0

EG- Verwaltung

Maßstab

1:200

geprüft anerkannt d. Bauherr

Entwurfsverfasser:

Krämer Joachim, Dipl.- Ing. (FH), Architekt joachim.kraemer@bendl.de 08221/ 9009-80

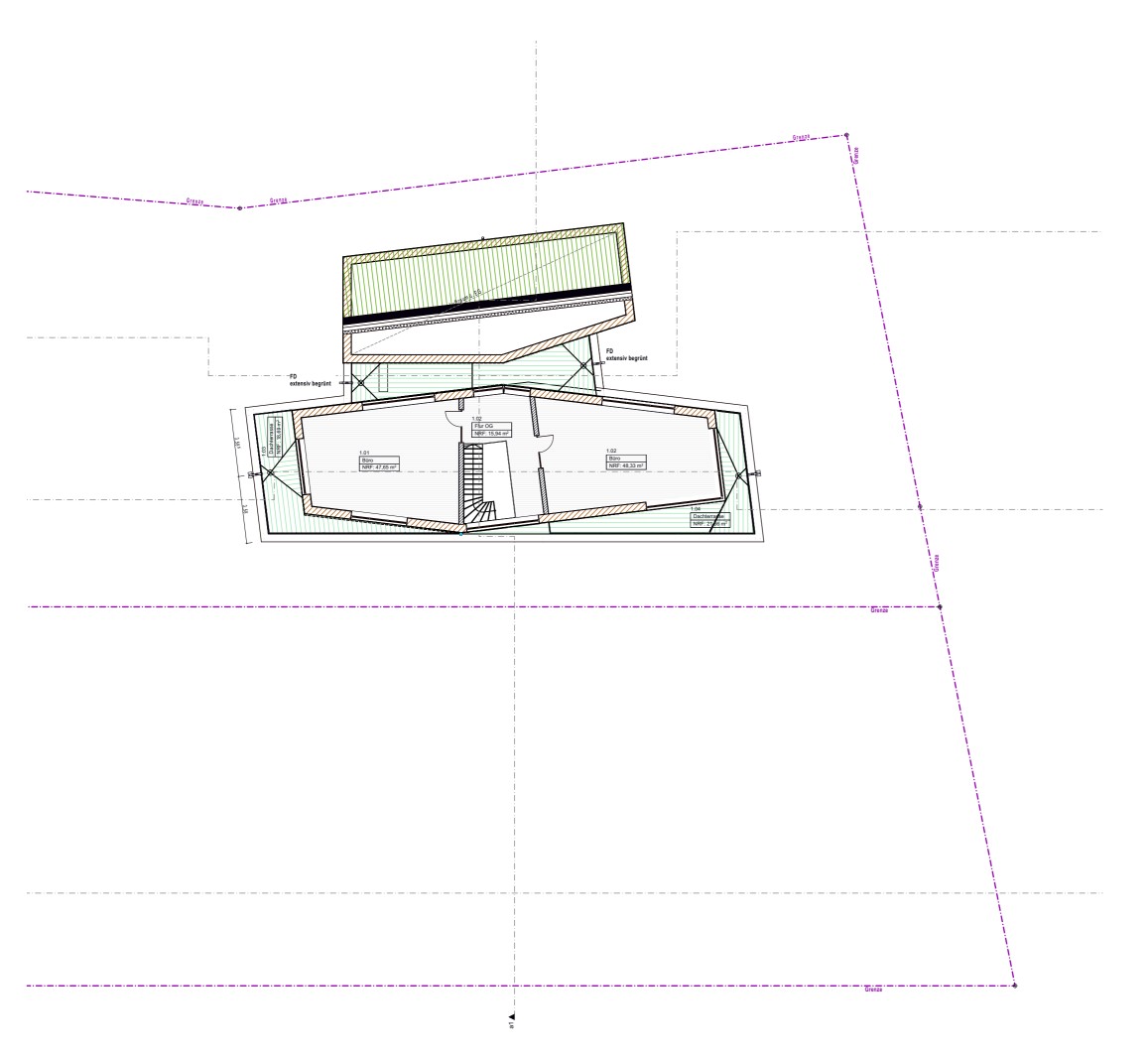
gezeichnet von:

Nachname, Vorname vorname.nachname@bendl.de 08221/ 9009-XX

Projekt - Nr. SF 25-026 Planformat

A3 Planstand

26.08.2025 Plannummer 3.6.1.03 -



Legende Bauantrag

Hausgrund

höchster gemessener Grundwasserstand

MHGW mittlerer höchster Grundwasserstand

WSN Wärmeschutznachweis

RR P.T. Regenfallrohr Putztür

RW Regenwasser SW Schmutzwasser

best. bestehend

gepl. VG Trh. BMZ geplant Vollgeschoss

Traufhöhe Baumassenzahl

Grz Grundflächenzahl Geschossflächenzahl

Gfz VK SE EIW HP TP NÜ Vorderkante

Schnittebene

Einliegerwohnung Hochpunkt

Tiefpunkt

Notüberlauf Leitung im Fußbodenaufbau (u.U. mit Deckenaussparung) FbA k.A.

kein Anschluss



eingeschränkt barrierefrei (private Bereiche)



barrierefrei lt. DIN 18040 (öffentliche Bereiche)

Entwurfsplanung Projektstatus

Bauvorhaben

Neubau Büro und Lagerhalle

Bauherr

Finkel Grünraumgestaltung

Andreas Finkel Bachstraße 8

89356 Haldenwang

Baugrundstück

Musterstraße Flurstück Nr. Musterort



Fa. Dipl.- Ing. H. Bendl GmbH & Co KG Lußweg 2 89312 Günzburg Tel.: 08221/ 9009- 0

Inhalt

geprüft

Maßstab 1:200

OG-Verwaltung

anerkannt d. Bauherr

Entwurfsverfasser: Krämer Joachim, Dipl.- Ing. (FH), Architekt joachim.kraemer@bendl.de 08221/ 9009-80

gezeichnet von:

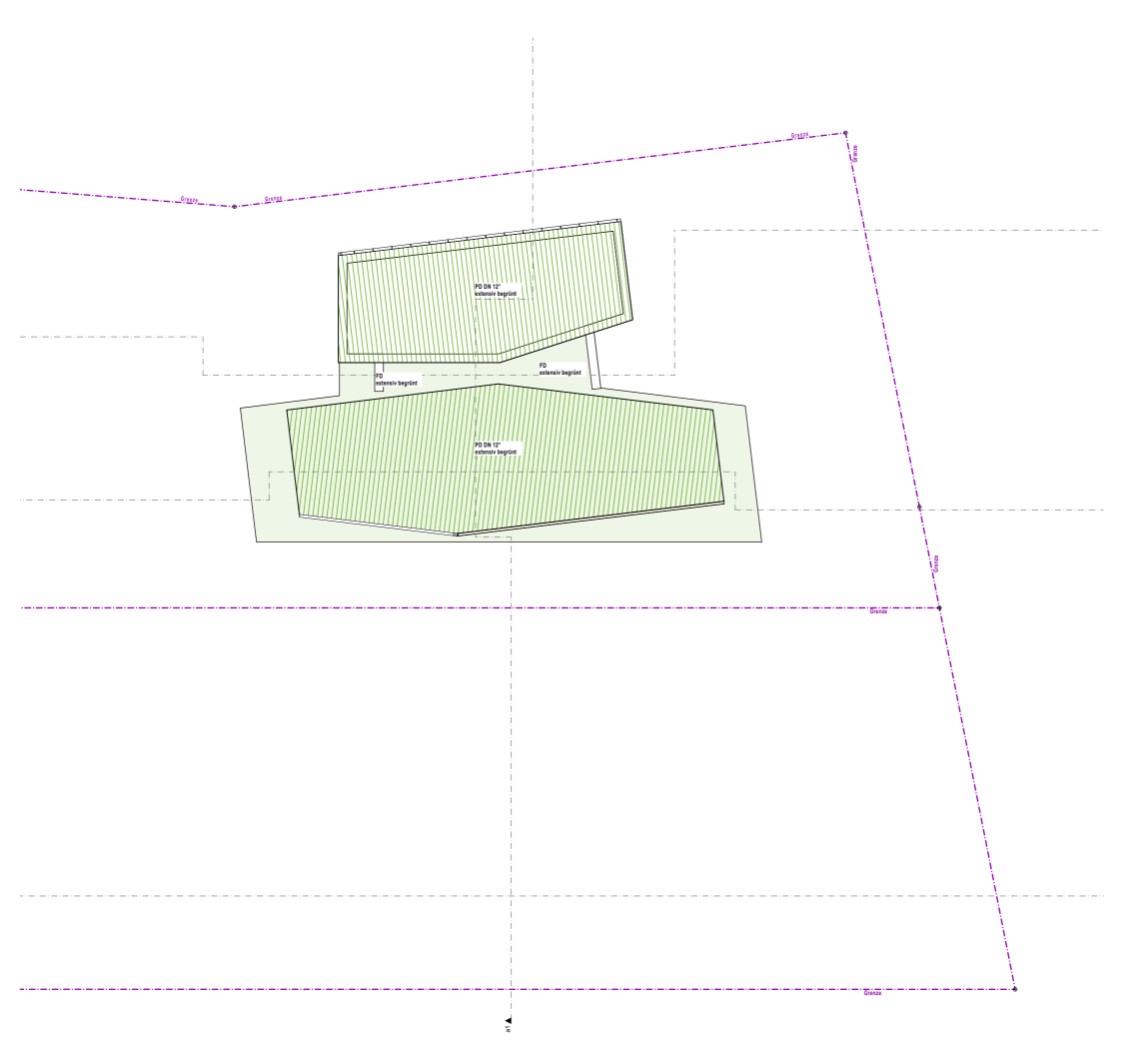
Nachname, Vorname vorname.nachname@bendl.de 08221/ 9009-XX

Projekt - Nr. SF 25-026 Planformat

A3 Planstand

26.08.2025 Plannummer

3.6.1.04 -



Legende Bauantrag

Hausgrund

höchster gemessener Grundwasserstand mittlerer höchster Grundwasserstand

MHGW

WSN Wärmeschutznachweis

RR P.T. Regenfallrohr Putztür

RW Regenwasser SW Schmutzwasser best. bestehend

gepl. VG Trh. BMZ geplant Vollgeschoss

Traufhöhe Baumassenzahl Grundflächenzahl

Grz Gfz VK SE EIW HP TP NÜ Geschossflächenzahl Vorderkante

Schnittebene Einliegerwohnung

Hochpunkt Tiefpunkt

Notüberlauf Leitung im Fußbodenaufbau (u.U. mit Deckenaussparung)

FbA k.A. kein Anschluss



eingeschränkt barrierefrei (private Bereiche)



barrierefrei lt. DIN 18040 (öffentliche Bereiche)

Entwurfsplanung Projektstatus

Bauvorhaben

Neubau Büro und Lagerhalle

Bauherr

Finkel Grünraumgestaltung

Andreas Finkel Bachstraße 8 89356 Haldenwang

Baugrundstück

Musterstraße Flurstück Nr. Musterort

BAU.UNTERNEHMEN

Fa. Dipl.- Ing. H. Bendl GmbH & Co KG Lußweg 2 89312 Günzburg Tel.: 08221/ 9009- 0

Inhalt DG- Verwaltung Maßstab 1:200

anerkannt d. Bauherr geprüft

Entwurfsverfasser:

Krämer Joachim, Dipl.- Ing. (FH), Architekt joachim.kraemer@bendl.de 08221/ 9009-80

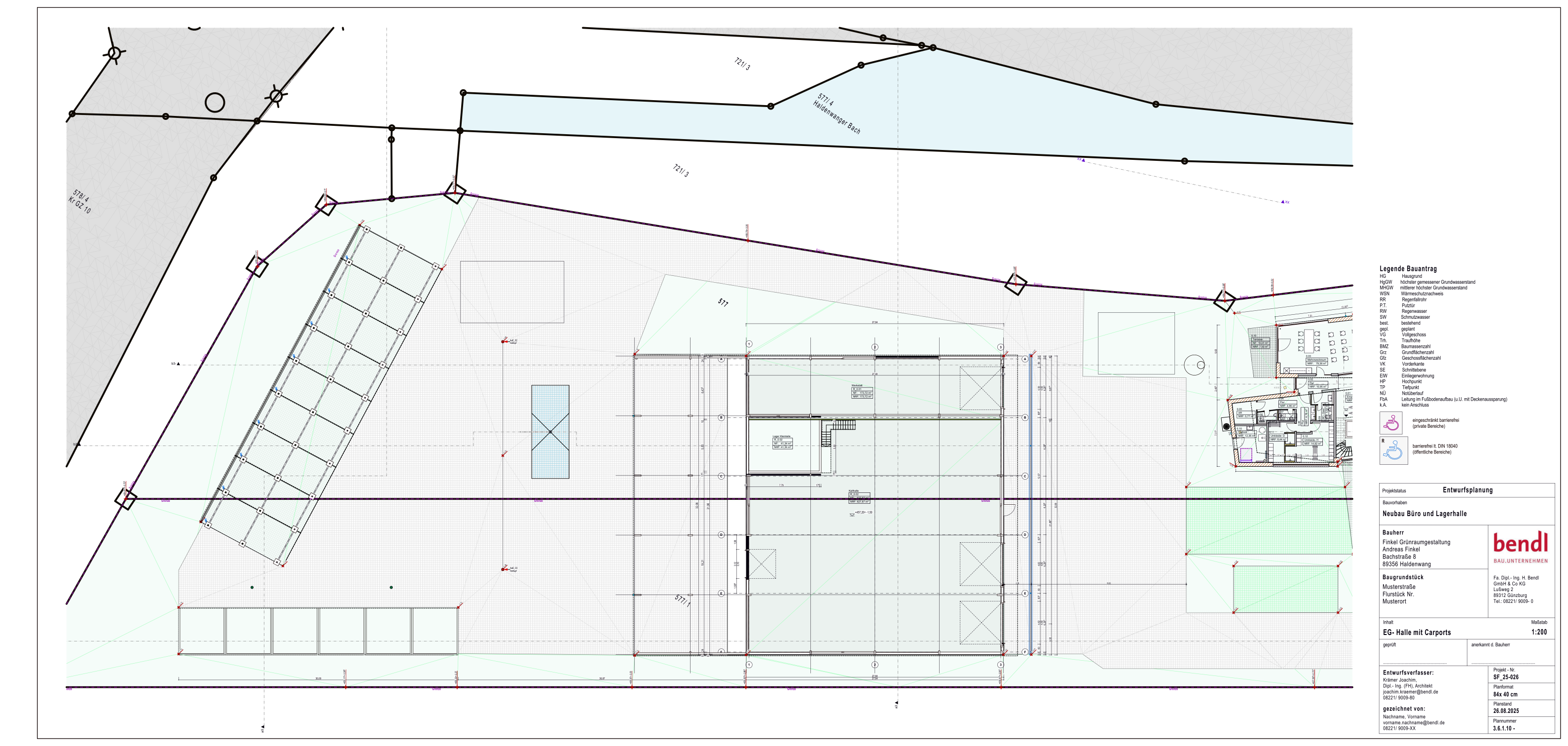
gezeichnet von:

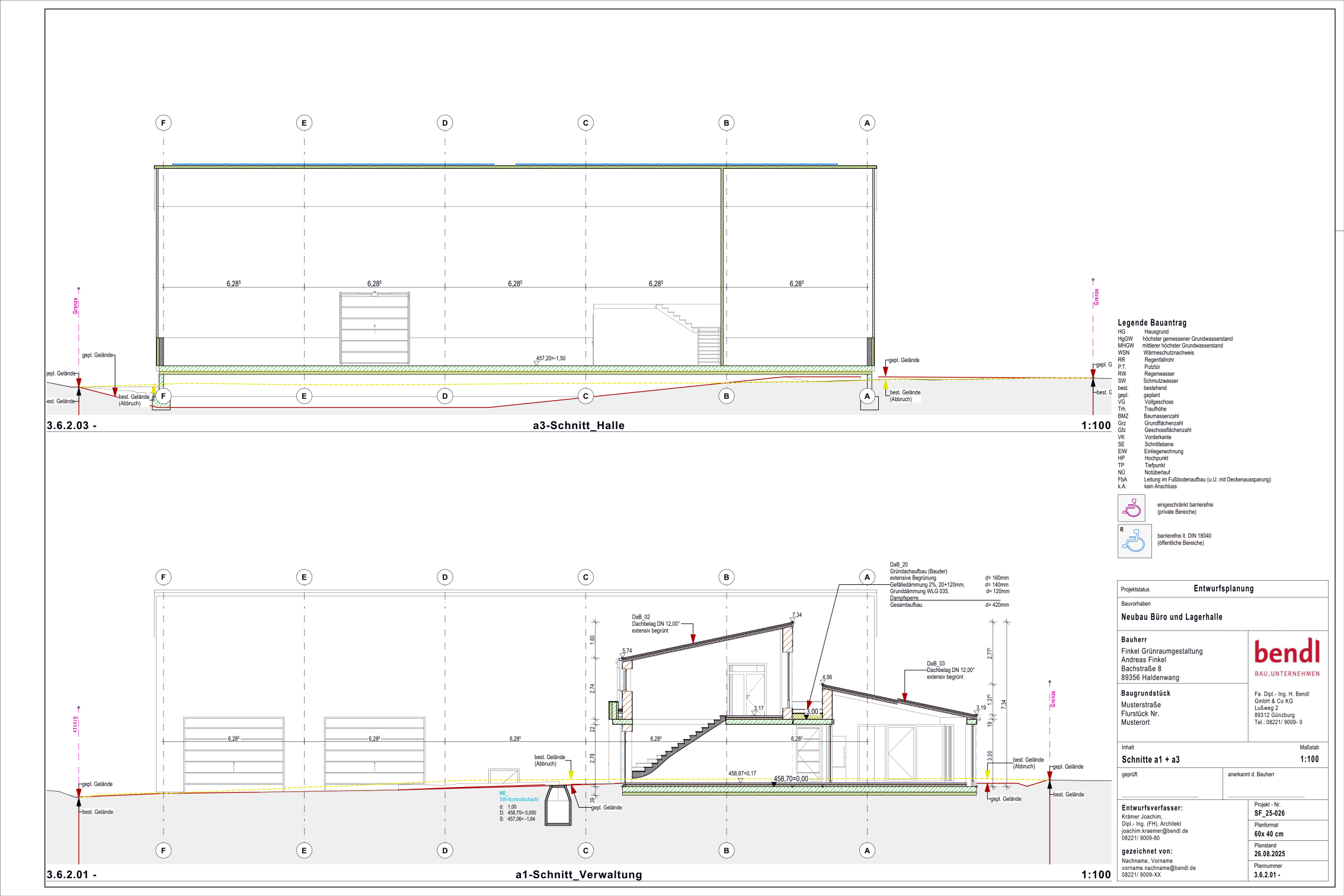
Nachname, Vorname vorname.nachname@bendl.de 08221/ 9009-XX

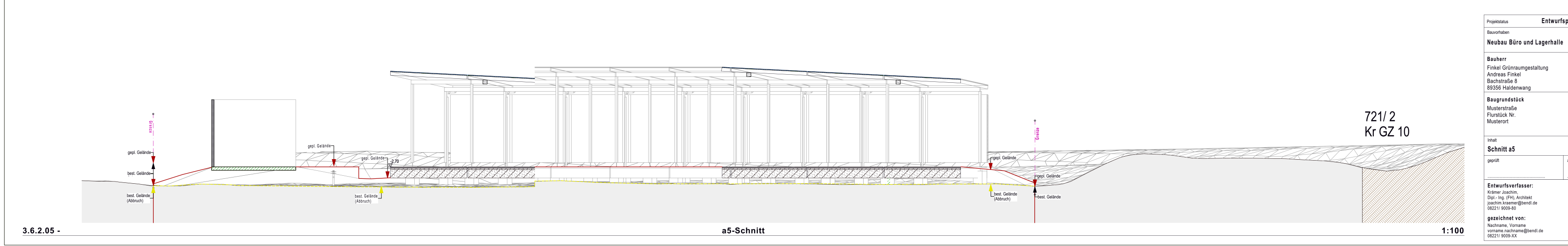
SF 25-026 Planformat A3 Planstand

Projekt - Nr.

26.08.2025 Plannummer 3.6.1.05 -







Legende Bauantrag

HG Hausgrund
HgGW höchster gemessener Grundwasserstand
MHGW mittlerer höchster Grundwasserstand
WSN Wärmeschutznachweis
RR Regenfallrohr
P.T. Putztür
RW Regenwasser
SW Schmutzwasser
best. bestehend
gepl. geplant
VG Vollgeschoss
Trh. Traufhöhe
BMZ Baumassenzahl
Grz Grundflächenzahl
Hz Geschossflächenzahl
K Vorderkante
S Schnittebene
V Einliegerwohnung
Hochpunkt
Tiefpunkt
Notüberlauf
Leitung im Fußbodenaufbau (u.U. mit Deckenaussparung)
kein Anschluss



eingeschränkt barrierefrei (private Bereiche)



barrierefrei lt. DIN 18040 (öffentliche Bereiche)

Entwurfsplanung

Finkel Grünraumgestaltung

Lußweg 2 89312 Günzburg Tel.: 08221/ 9009- 0

BAU.UNTERNEHMEN

Fa. Dipl.- Ing. H. Bendl GmbH & Co KG

Projekt - Nr.

SF 25-026

Planformat

100x 40 cm

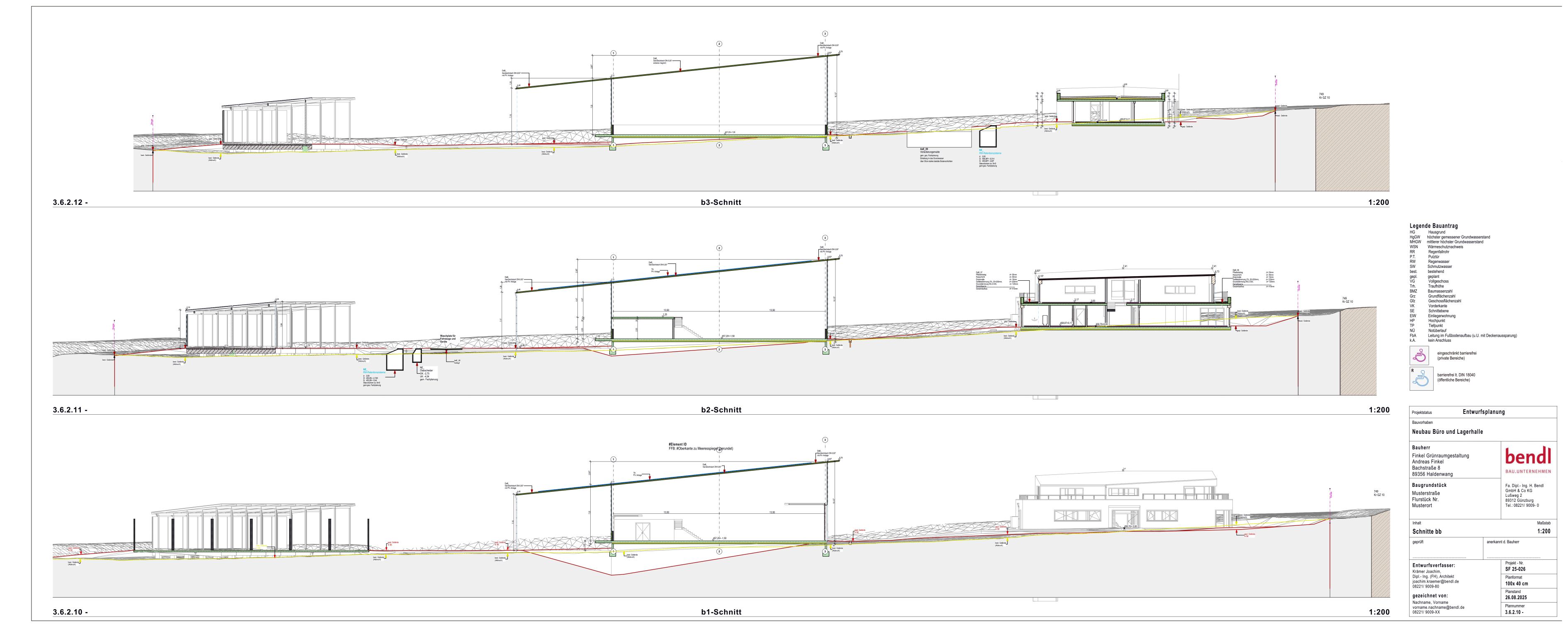
26.08.2025

Plannummer

3.6.2.04 -

1:100

anerkannt d. Bauherr





bendl

BAU.UNTERNEHMEN

Fa. Dipl.- Ing. H. Bendl GmbH & Co KG Lußweg 2

1:100

89312 Günzburg Tel.: 08221/ 9009- 0

Projekt - Nr.

SF 25-026

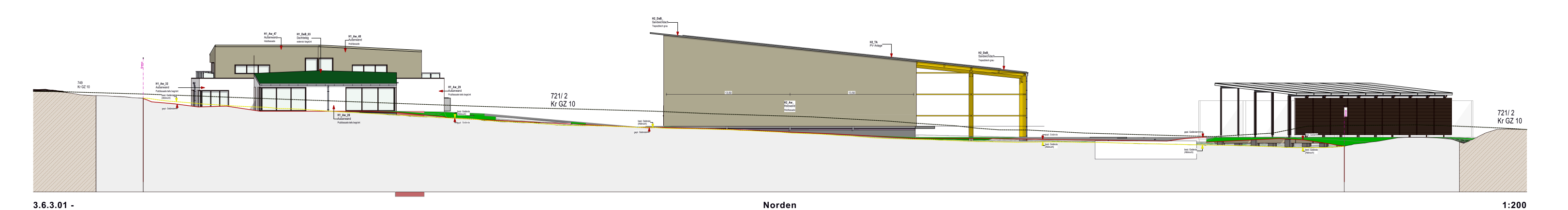
Planformat 100x 40 cm

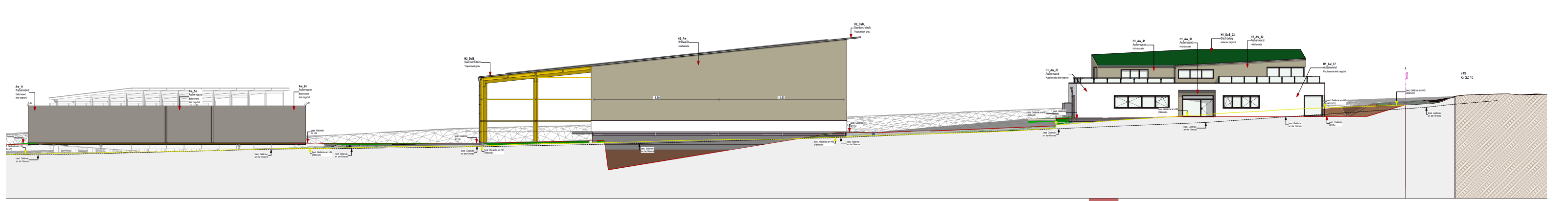
Planstand **26.08.2025**

Plannummer

3.6.3.03 -







Legende Bauantrag

HG Hausgrund

HgGW höchster gemessener Grundwasserstand

MHGW mittlerer höchster Grundwasserstand

WSN Wärmeschutznachweis

RR Regenfallrohr

P.T. Putztür

RW Regenwasser

SW Schmutzwasser

best. bestehend

gepl. geplant

VG Vollgeschoss

Trh. Traufhöhe

BMZ Baumassenzahl

Grz Grundflächenzahl

Gfz Geschossflächenzahl

VK Vorderkante

SE Schnittebene

EIW Einliegerwohnung

HP Hochpunkt

TP Tiefpunkt

NÜ Notüberlauf

FbA Leitung im Fußbodenaufbau (u.U. mit Deckenaussparung)

k.A. kein Anschluss

eingeschränkt barrierefrei (private Bereiche)

barrierefrei lt. DIN 18040 (öffentliche Bereiche)

Neubau Büro und Lagerhalle Finkel Grünraumgestaltung Andreas Finkel Bachstraße 8 BAU.UNTERNEHMEN 89356 Haldenwang Fa. Dipl.- Ing. H. Bendl GmbH & Co KG Lußweg 2 Baugrundstück Musterstraße Flurstück Nr. Musterort 89312 Günzburg Tel.: 08221/ 9009- 0

Entwurfsplanung

Norden und Süden 1:200

anerkannt d. Bauherr Projekt - Nr. Entwurfsverfasser: SF 25-026 Krämer Joachim, Dipl.- Ing. (FH), Architekt joachim.kraemer@bendl.de 08221/ 9009-80 Planformat 100x 40 cm

Planstand **26.08.2025**

Plannummer

3.3.01 -

gezeichnet von: Nachname, Vorname vorname.nachname@bendl.de

1:200

Süden

3.6.3.03 -