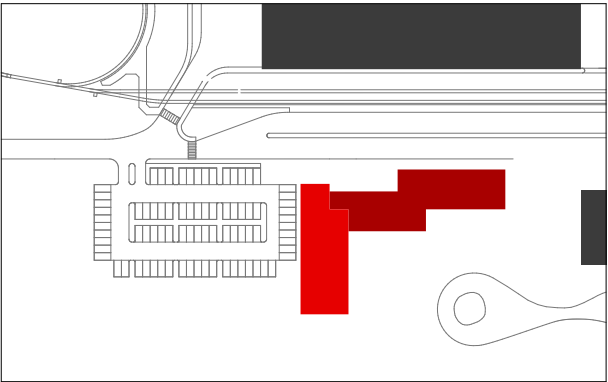


Entwurfsplanung

- Legende
- Bauteile Bestand
 - Bauteile Abbruch
 - Bauteile Neubau



Orientierung

± 0,00 = 96,71 m üNN = OK FFB EG

2024-S-013 Ausbildungszentrum, Rhein-Neckar-Verkehr

Sanierung und Erweiterung eines Gebäudes als Ausbildungszentrum

Hauptstraße 320, 67067 Ludwigshafen
Flurstück: 550/132

Bauherrschaft

Rhein-Neckar-Verkehr GmbH

Möhlstraße 27
68165 Mannheim

Architekt

STUDIO
GGP

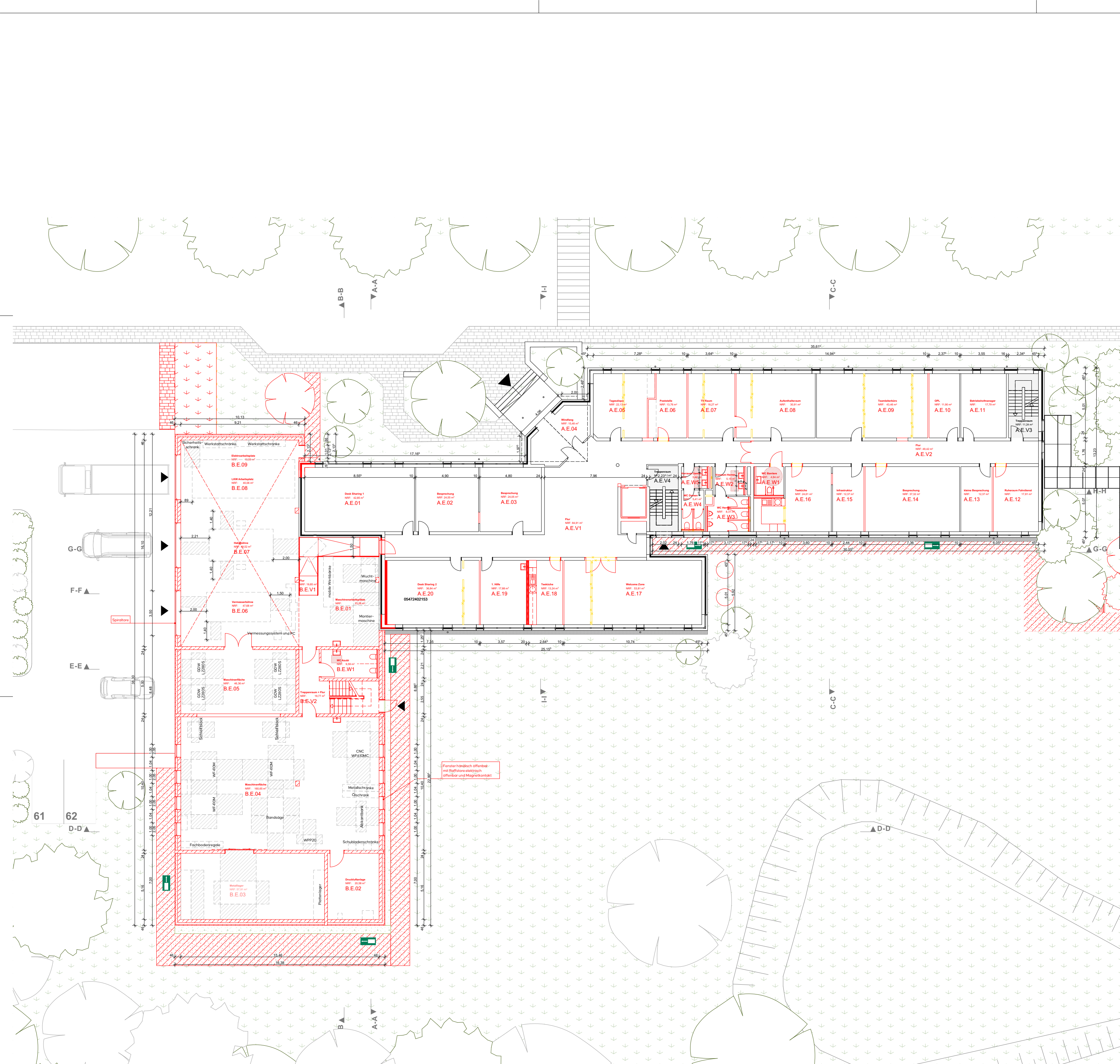
GGP GmbH
Heinrich-Hertz-Str. 6
64295 Darmstadt

Ansprechpartner: Fabian Gräfe
+49 (0) 6151 7048 | mail@studio-ggp.de

Zeichnung

Untergeschoss

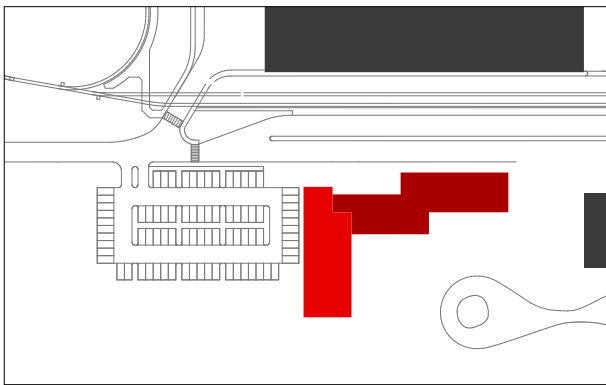
Maßstab	1:200	gezeichnet	PH	Datum	30.04.2026
Planformat	594 x 420 A2	Plannummer	2024-S-013-LP3-EP_GR01	Index	B



Entwurfsplanung

Legende

- Bauteile Bestand
- Bauteile Abbruch
- Bauteile Neubau



Orientierung

± 0,00 = 96,71 m üNN = OK FFB EG

2024-S-013 Ausbildungszentrum, Rhein-Neckar-Verkehr

Sanierung und Erweiterung eines Gebäudes als Ausbildungszentrum

Hauptstraße 320, 67067 Ludwigshafen
Flurstück: 550/132

Bauherrschaft

Rhein-Neckar-Verkehr GmbH

Möhlstraße 27
68165 Mannheim

Architekt

STUDIO
GGP

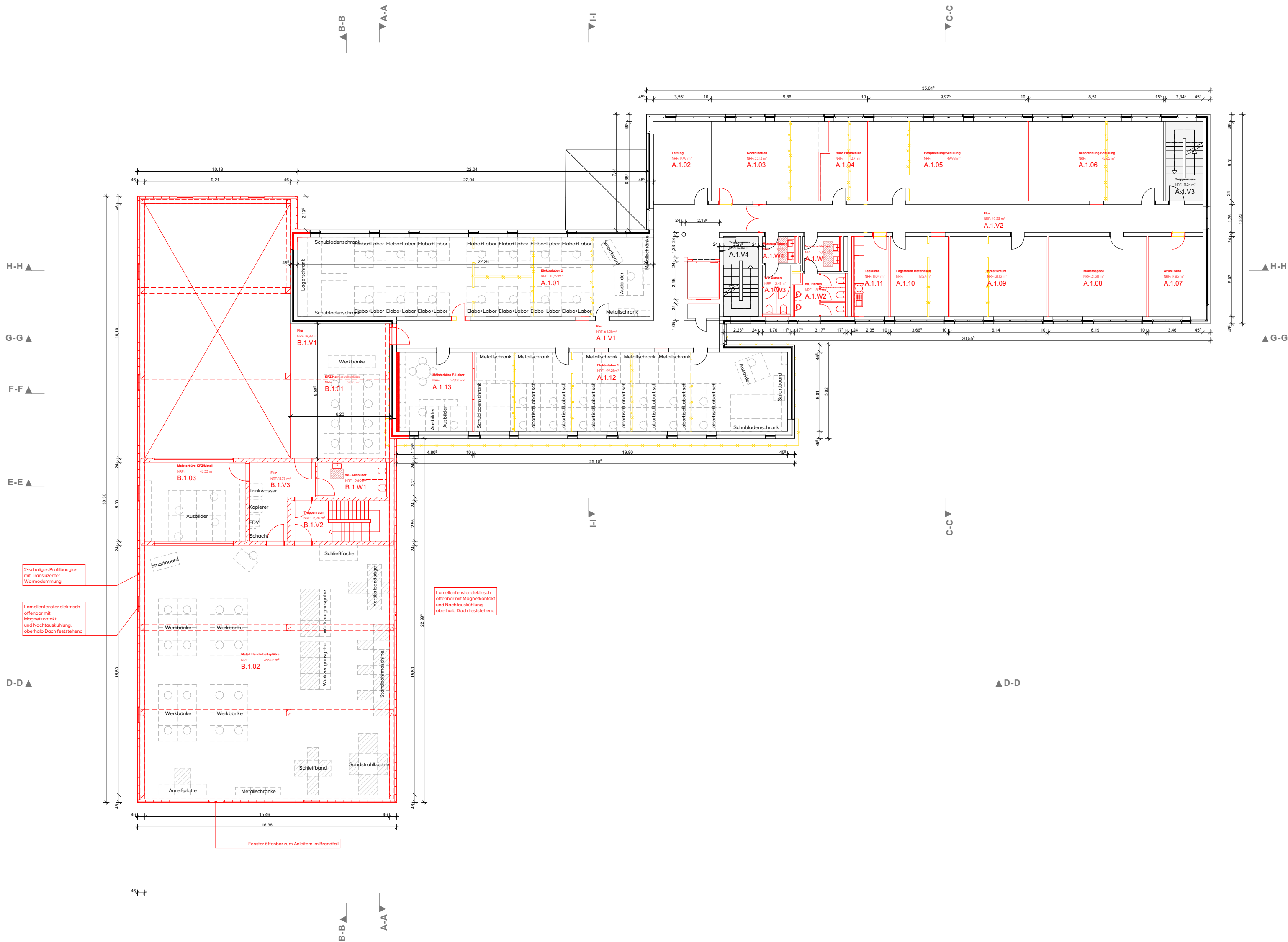
GGP GmbH
Heinrich-Hertz-Str. 6
64295 Darmstadt

Anschluspartner: Fabian Gräfe
+49 6151 7048 | mail@studio-ggp.de

Zeichnung

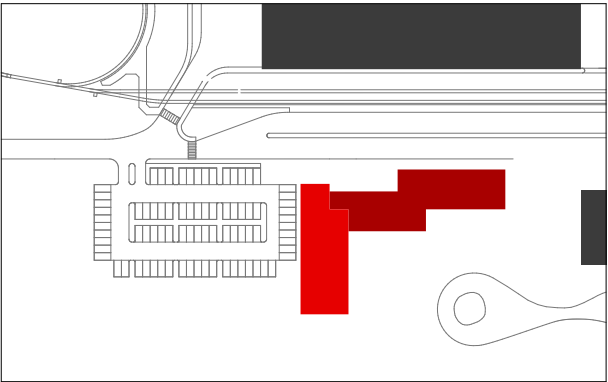
Erdgeschoss

Maßstab	1:200	gezeichnet	PH	Datum	30.04.2026
Planformat	594 x 420 A2	Plannummer	2024-S-013.LP3_EP_GR02	Index	B



Entwurfsplanung

- Legende
- Bauteile Bestand
 - Bauteile Abbruch
 - Bauteile Neubau



Orientierung

± 0,00 = 96,71 m üNN = OK FFB EG

2024-S-013 Ausbildungszentrum, Rhein-Neckar-Verkehr

Sanierung und Erweiterung eines Gebäudes als Ausbildungszentrum

Hauptstraße 320, 67067 Ludwigshafen
Flurstück: 550/132

Bauherrschaft

Rhein-Neckar-Verkehr GmbH

Möhlstraße 27
68165 Mannheim

Architekt

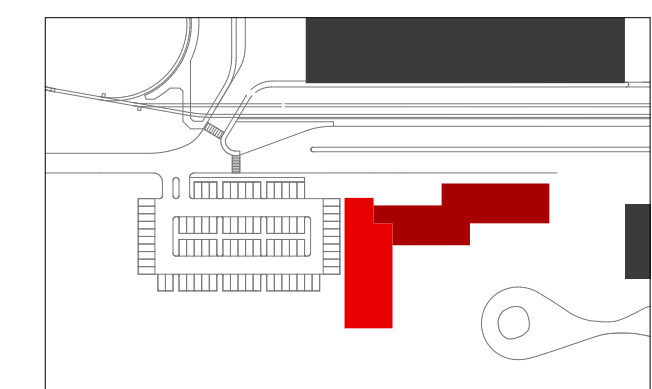
STUDIO
GGP

GGP GmbH
Heinrich-Hertz-Str. 6
64293 Darmstadt
Ansprechpartner: Fabian Gräfe
+49 6151 7048 | mail@studio-ggp.de

Zeichnung			
Obergeschoss I			
Maßstab	1:200	gezeichnet	PH
Planformat	594 x 420 A2	Plannummer	2024-S-013.LP3.EP_GR03
		Datum	30.04.2026
		Index	B



- Bauteile Bestand
- Bauteile Abbruch
- Bauteile Neubau



± 0,00 = 96,71 m üNN = OK FFB EG



Sanierung und Erweiterung eines Gebäudes als Ausbildungszentrum

Bauherrschaft

Rhein-Neckar-Verkehr GmbH

Möhlstraße 27
68165 Mannheim

Architekt

STUDIO
GGP

GGP GmbH

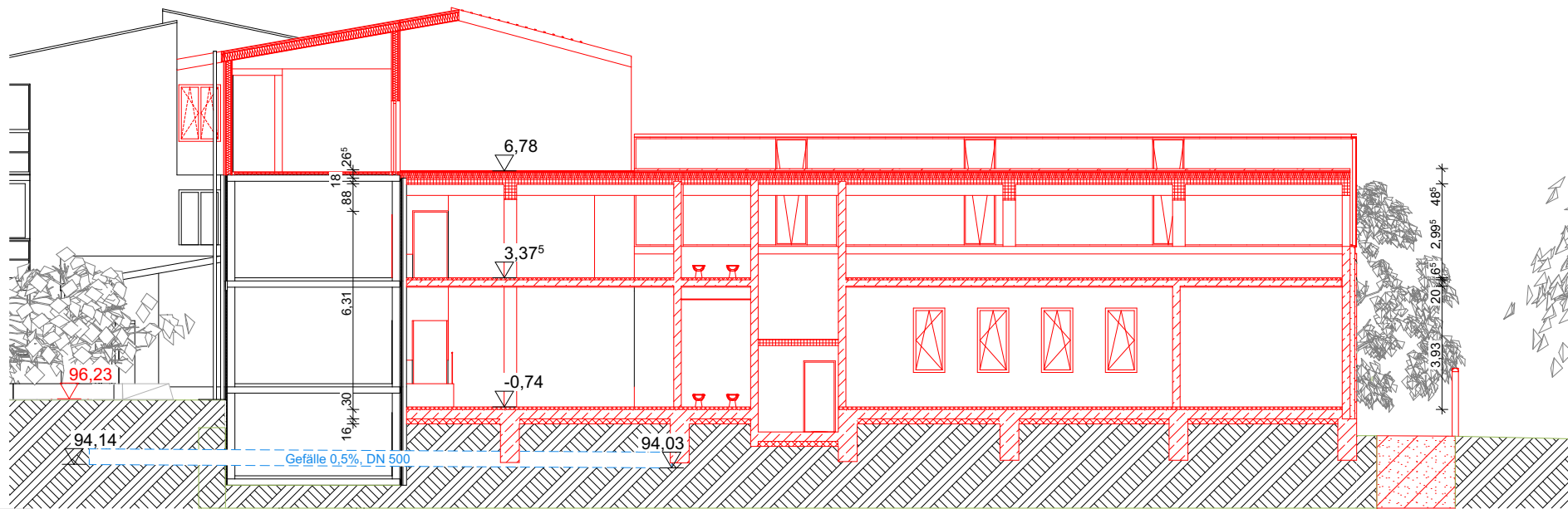
Heinrich-Hertz-Str. 6
54295 Dormstadt

Ansprechpartner: Fabian Gräfe
+49 151 10 77048 | mail@studio-ggp.de

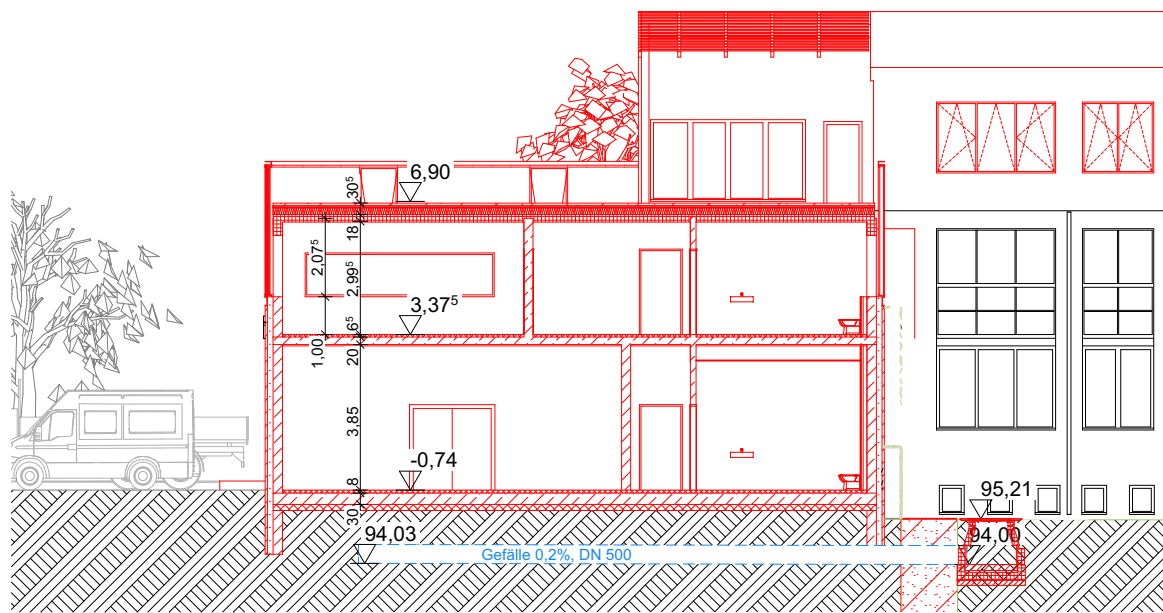
Zeichnung

Obergeschoss 2

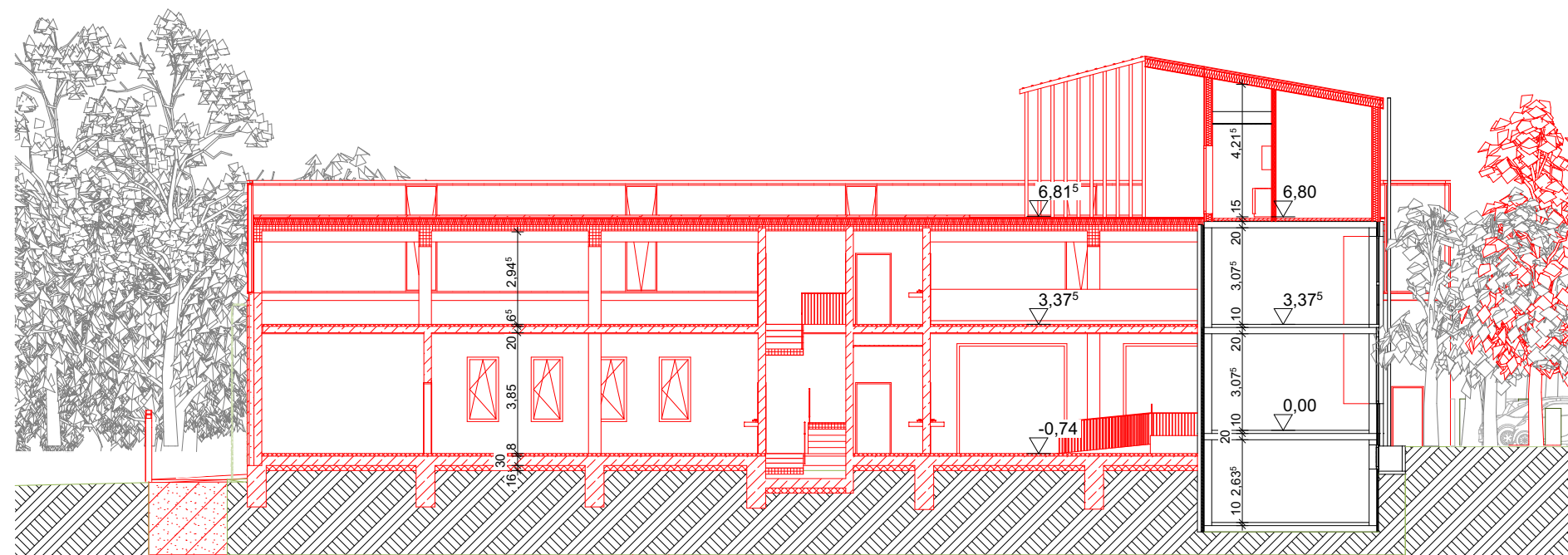
Maßstab 1:200	gezeichnet PH	Datum 30.04.2026
Planformat 594 x 420 A2	Plannummer 2024-S-013_LP3_EP_GR04	Index B



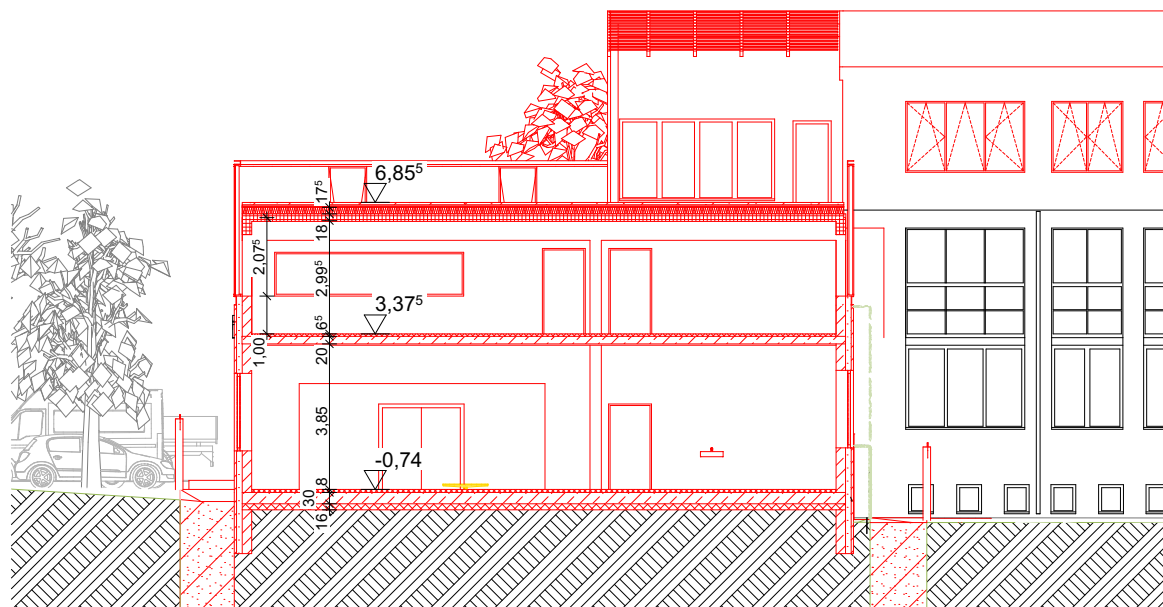
Schnitt A-A



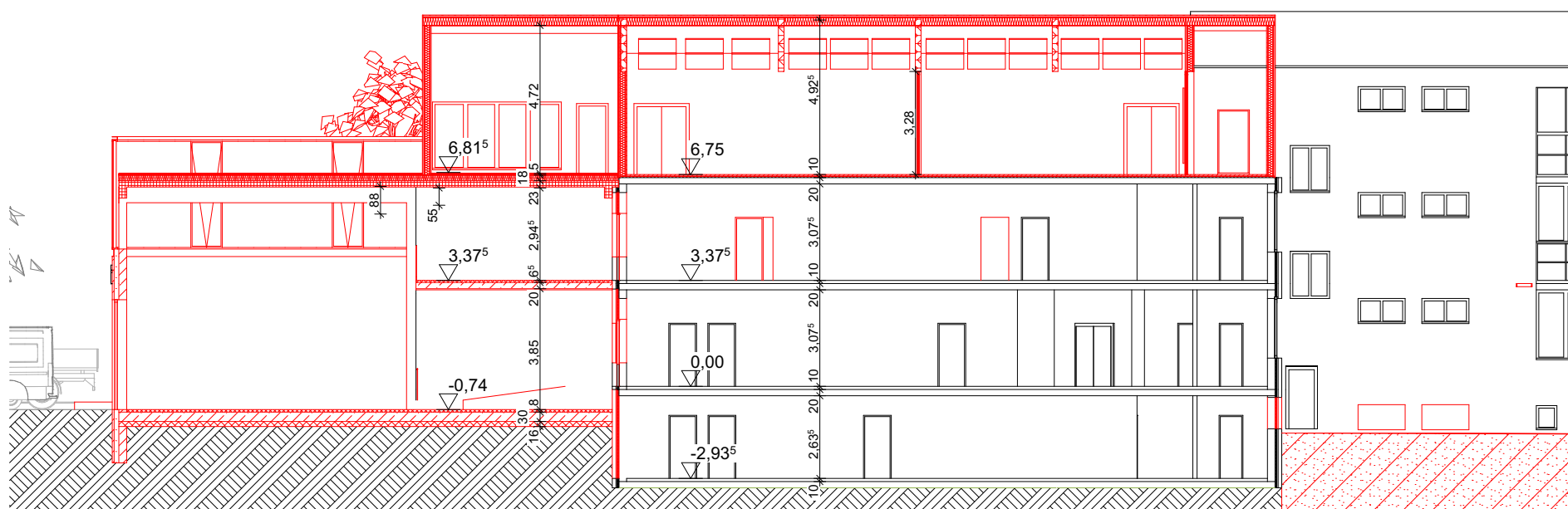
Schnitt E-E



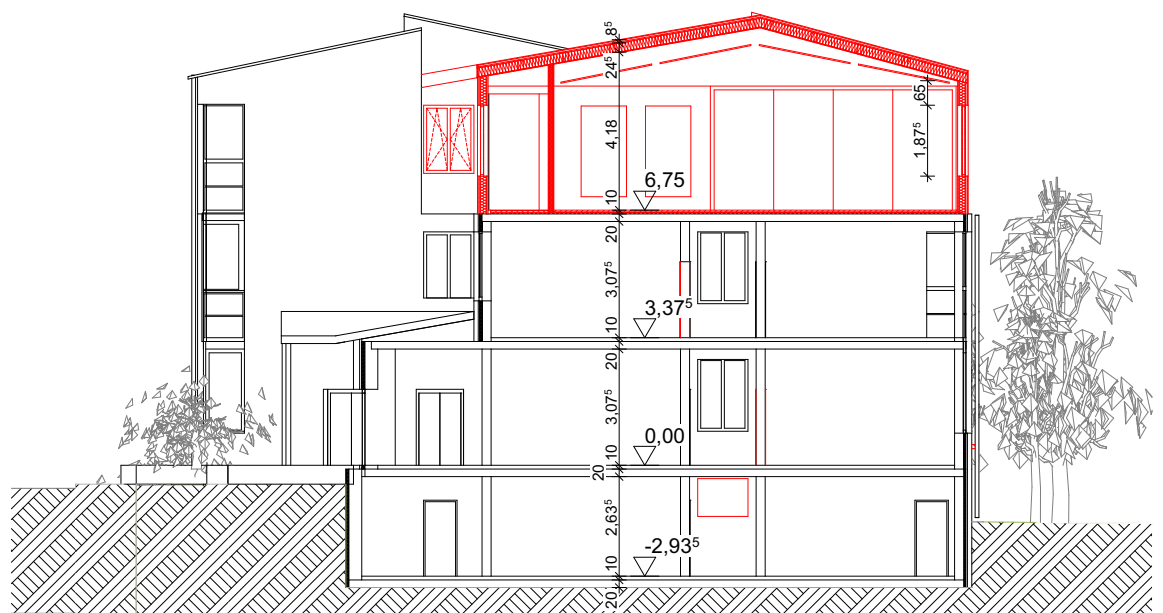
Schnitt B-B



Schnitt D-D



Schnitt G-G

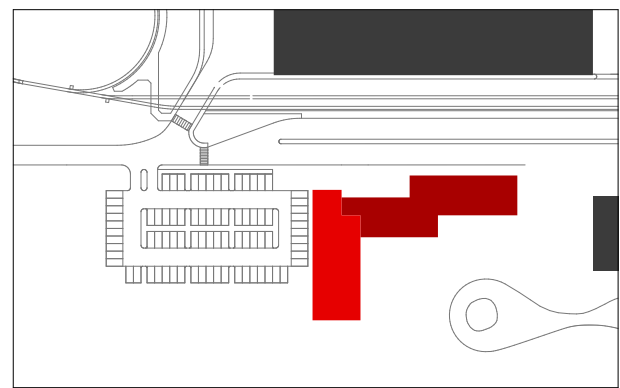


Schnitt I-I

Entwurfsplanung

Legende

- Bauteile Bestand
- Bauteile Abbruch
- Bauteile Neubau



Orientierung

± 0,00 = 96,71 m üNN = OK FFB EG

2024-S-013 Ausbildungszentrum, Rhein-Neckar-Verkehr

Sanierung und Erweiterung eines Gebäudes als Ausbildungszentrum

Hauptstraße 320, 67067 Ludwigshafen
Flurstück: 550/132

Bauherrschaft

Rhein-Neckar-Verkehr GmbH

Möhlstraße 27
68165 Mannheim

Architekt

STUDIO
GGP

GGP GmbH

Heinrich-Hertz-Str. 6
64295 Darmstadt

Ansprechpartner: Fabian Gräfe
+49 611 7048 | mail@studio-ggp.de

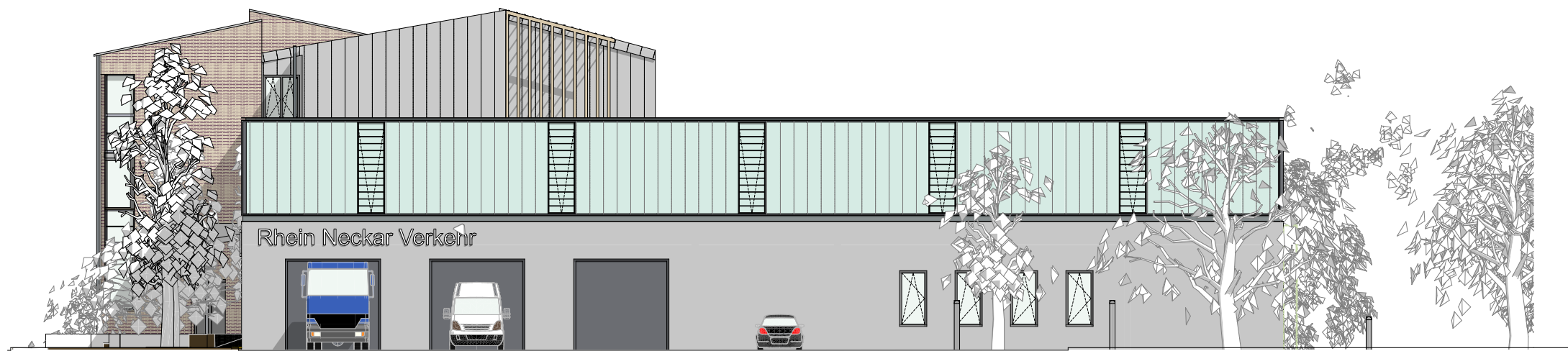
Zeichnung

Schnitte

Maßstab	1:200	gezeichnet	PH	Datum	30.04.2026
Planformat	594 x 420 A2	Plannummer	2024-S-013-LP3-EP_SC	Index	B



Ansicht Süd-Ost



Ansicht Nord-West



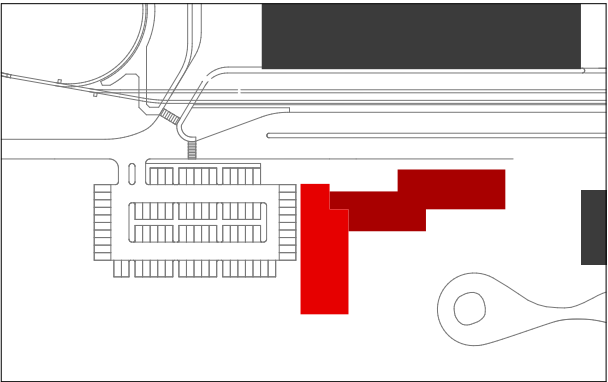
Ansicht Nord-Ost



Ansicht Süd-West

Entwurfsplanung

- Legende
- Bauteile Bestand
 - Bauteile Abbruch
 - Bauteile Neubau



Orientierung

± 0,00 = 96,71 m üNN = OK FFB EG

2024-S-013 Ausbildungszentrum, Rhein-Neckar-Verkehr

Sanierung und Erweiterung eines Gebäudes als Ausbildungszentrum

Hauptstraße 320, 67067 Ludwigshafen
Flurstück: 550/132

Bauherrschaft

Rhein-Neckar-Verkehr GmbH

Möhlstraße 27
68165 Mannheim

Architekt

STUDIO GGP

GGP GmbH
Heinrich-Hertz-Str. 6
64295 Darmstadt
Ansprechpartner: Fabian Gräfe
+49 (0) 6151 7048 | mail@studio-ggp.de

Zeichnung Ansichten			
Maßstab	1:200	gezeichnet	PH
Planformat	594 x 420 A2	Plannummer	2024-S-013-LP3_EP_AN01
		Datum	30.04.2026
		Index	B