

Alle Darstellungen basieren auf Grundlagen externer Planungsbüros. Die Originalpläne sind zu beachten!

Index	Änd.-ID	Datum	Änderungen	gez.
00	33	24.07.25	Planstand	j k

Architekt*in/
Fachplanung Hochbau

Bauherrschaft /
Entwurfsverfassende

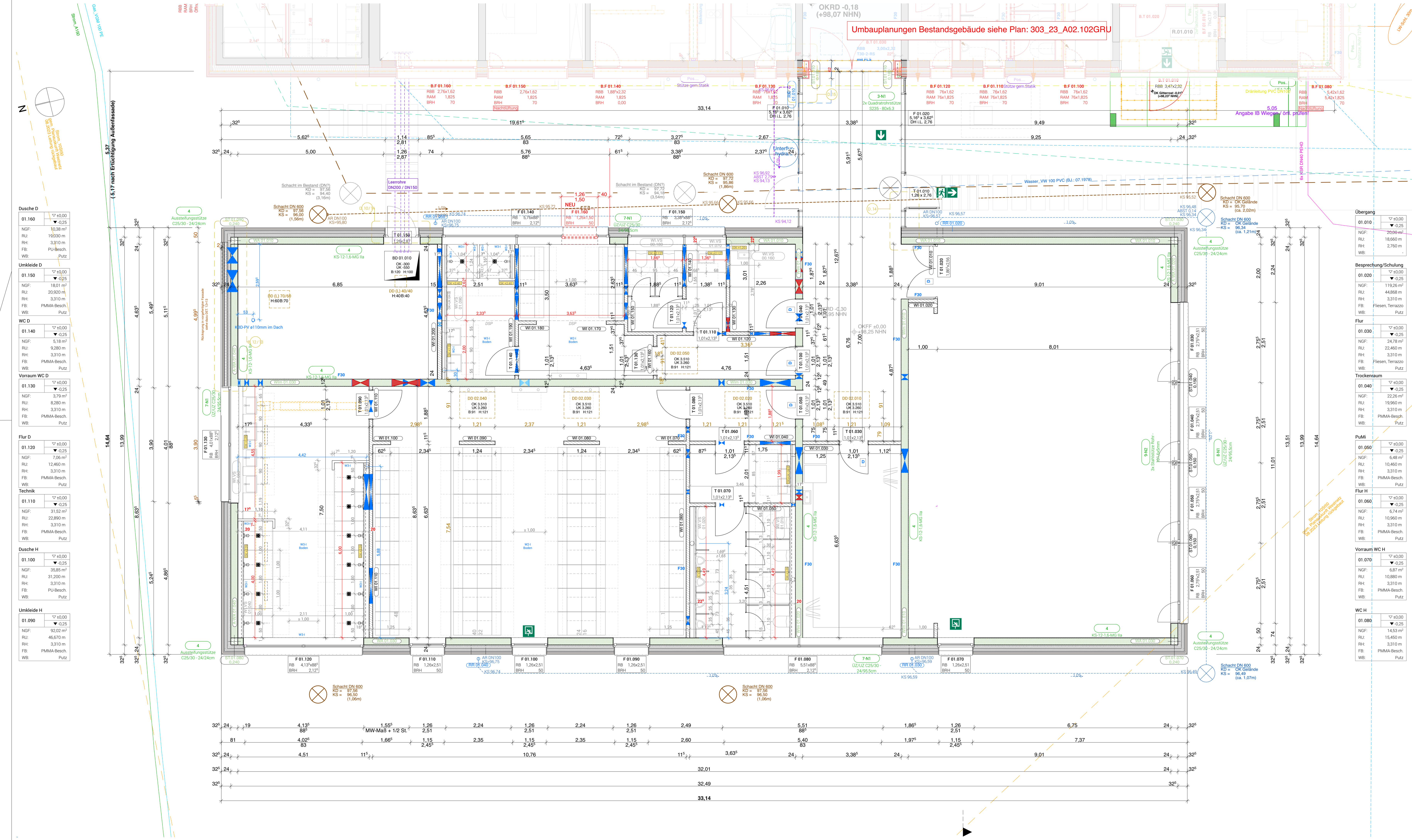
Die Autobahn Westfalen
Geschäftsbereich Betrieb und Verkehr
Abteilung C4 - Hochbau u. Gebäudemanagement
Otto-Krafft-Platz 8
59065 Hamm

Projekt: 302_23 AM Osnabrück
Erweiterung Betriebsgebäude

Planinhalt: Ausführungsplanung Neubau I LV
303_23_A01.001LAP.00
Lageplan Leitungsbestand (Auszug)

Stand: 24.07.25 | j k | Planstand

M 1:250



Legende: Neubau

Dachbau: DA

DA-A Dachstuhl mit 2% Gefälle und evtl. Dachbegrenzung

80-100 mm Extensibel

20 mm Filzvlies 125

04 mm Faserschutzmatte 600

20-15 mm Dampfsperre

250 mm Stb-Decke

DA-A 02.010: 20-15 mm evtl. Unterlage FFR AU I WLS 023-03A Dampfsperre Blümen Voranstrich Stb-Decke

Legende: Bauteile

Beton C25/30, B500A

KS 12 1,6 MG IIa

Stb. Fertigelement

Beton umweicht

20 mm Dämmung (weich)

Wand

Trockenbau, GK-Wand

Trockenbau, Vorsatzschale

Sperrschicht

Verstärkung Trockenbau

Belastung Trockenbau

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Legende: Bauteile

Beton C25/30, B500A

KS 12 1,6 MG IIa

Stb. Fertigelement

Beton umweicht

20 mm Dämmung (weich)

Wand

Trockenbau, GK-Wand

Trockenbau, Vorsatzschale

Sperrschicht

Verstärkung Trockenbau

Belastung Trockenbau

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Legende: Bauteile

Beton C25/30, B500A

KS 12 1,6 MG IIa

Stb. Fertigelement

Beton umweicht

20 mm Dämmung (weich)

Wand

Trockenbau, GK-Wand

Trockenbau, Vorsatzschale

Sperrschicht

Verstärkung Trockenbau

Belastung Trockenbau

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Legende: Bauteile

Beton C25/30, B500A

KS 12 1,6 MG IIa

Stb. Fertigelement

Beton umweicht

20 mm Dämmung (weich)

Wand

Trockenbau, GK-Wand

Trockenbau, Vorsatzschale

Sperrschicht

Verstärkung Trockenbau

Belastung Trockenbau

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Legende: Bauteile

Beton C25/30, B500A

KS 12 1,6 MG IIa

Stb. Fertigelement

Beton umweicht

20 mm Dämmung (weich)

Wand

Trockenbau, GK-Wand

Trockenbau, Vorsatzschale

Sperrschicht

Verstärkung Trockenbau

Belastung Trockenbau

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Legende: Bauteile

Beton C25/30, B500A

KS 12 1,6 MG IIa

Stb. Fertigelement

Beton umweicht

20 mm Dämmung (weich)

Wand

Trockenbau, GK-Wand

Trockenbau, Vorsatzschale

Sperrschicht

Verstärkung Trockenbau

Belastung Trockenbau

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Legende: Bauteile

Beton C25/30, B500A

KS 12 1,6 MG IIa

Stb. Fertigelement

Beton umweicht

20 mm Dämmung (weich)

Wand

Trockenbau, GK-Wand

Trockenbau, Vorsatzschale

Sperrschicht

Verstärkung Trockenbau

Belastung Trockenbau

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Legende: Bauteile

Beton C25/30, B500A

KS 12 1,6 MG IIa

Stb. Fertigelement

Beton umweicht

20 mm Dämmung (weich)

Wand

Trockenbau, GK-Wand

Trockenbau, Vorsatzschale

Sperrschicht

Verstärkung Trockenbau

Belastung Trockenbau

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Legende: Bauteile

Beton C25/30, B500A

KS 12 1,6 MG IIa

Stb. Fertigelement

Beton umweicht

20 mm Dämmung (weich)

Wand

Trockenbau, GK-Wand

Trockenbau, Vorsatzschale

Sperrschicht

Verstärkung Trockenbau

Belastung Trockenbau

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Legende: Bauteile

Beton C25/30, B500A

KS 12 1,6 MG IIa

Stb. Fertigelement

Beton umweicht

20 mm Dämmung (weich)

Wand

Trockenbau, GK-Wand

Trockenbau, Vorsatzschale

Sperrschicht

Verstärkung Trockenbau

Belastung Trockenbau

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Legende: Bauteile

Beton C25/30, B500A

KS 12 1,6 MG IIa

Stb. Fertigelement

Beton umweicht

20 mm Dämmung (weich)

Wand

Trockenbau, GK-Wand

Trockenbau, Vorsatzschale

Sperrschicht

Verstärkung Trockenbau

Belastung Trockenbau

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Abkürzungen

BRH Brüstungshöhe

D Detail

DL Detail Lüftung

FB Fußbodenbelag

LA Lüftungsauslass

CK Oberkante

OKFF Oberkante Fenster

RD Runderker

STB Stahlbeton

UK Unterkante

UD Unterkante

WB Wandbelag

ST Sturz

Legende Fenster / Türen

Abstrich

Abtuschung

DFF Dachfenster

OTF Oberkante Fenster

SSK 1 Schutzklasse 1 (25 dB)

SSK 2 Schutzklasse 2 (35 dB)

SSK 3 Schutzklasse 3 (37 dB)

Sonnenschutz

Sonnenschutz

Türschwellen

Aufstufschwellen

Legende HLS

Heizkörper

Verstärkter Fußboden

Erhöhung Sanitär

Abt. Lüftung

Wandbelag

Abt. Lüftung

Legende Bauteile

WS Wandaufputz (weiche)

WS Wandaufputz (weiche)

BD Bodenbruch

Kübelung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

Fundamentunterbauung mit Fundamentabdichtung

WS Wandaufputz (weiche) (weiche)

DD Deckenbruch

D.09 siehe Plan 303_23_A01.404DET
D.10 + D.11 siehe Plan 303_23_A01.407DET

Die Autobahn Westfalen

AM Osnabrück
Erweiterung Betriebsgebäude
#Neubau Sozialräume

BAUVORHABEN

ÜBERSICHTSPLAN

AM Osnabrück
Löhringer Straße 39
49143 Osnabrück-Bissendorf

Gemarkung: 5/24
Flurstück: 3
Objekt-Nr.: A-07197-00

OBJEKT

Bundesrepublik Deutschland
Die Autobahn GmbH des Bundes
Niederlassung Westfalen
Geschäftsbereich Betrieb und Verkehr
Abteilung CA - Hochbau und Gebäudemanagement
Otto-Krab-Pfatz 6, 59065 Hamm

BAUHERRSCHAFT/ENTWURFS-VERFASSENE

FACHPLANENDE

Ausführungsplanung Neubau I LV
Erdgeschoss Neubau

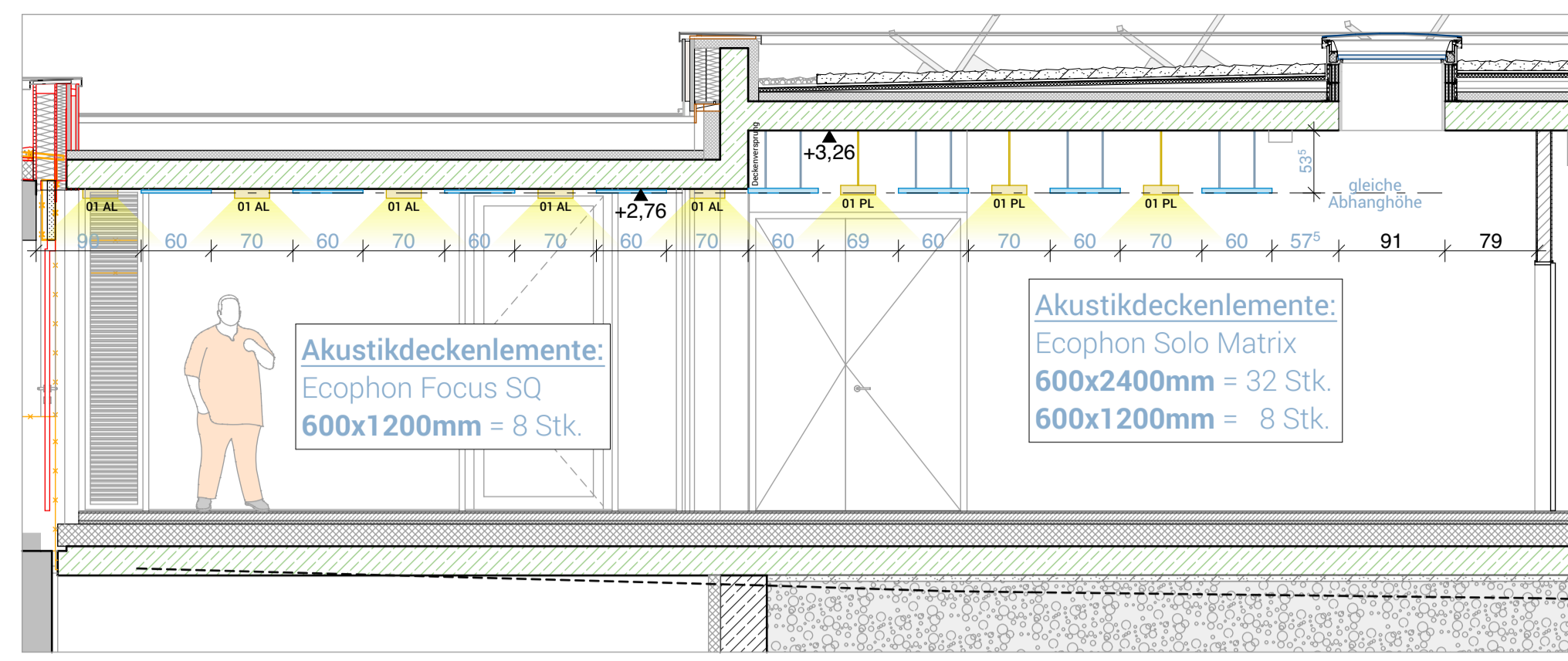
PLANNHALT

PLAN-NR.
303_23_A01.102GRU

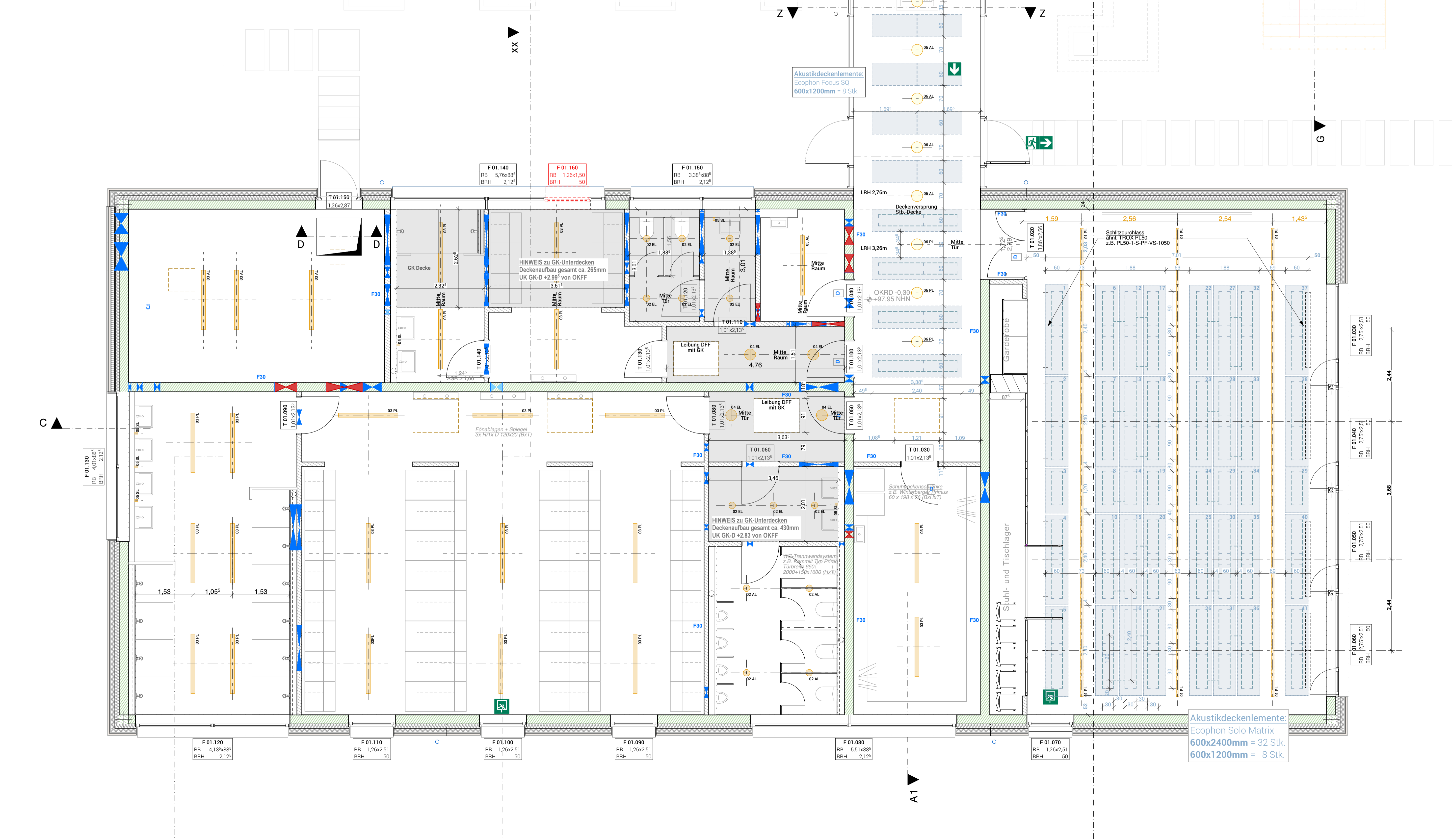
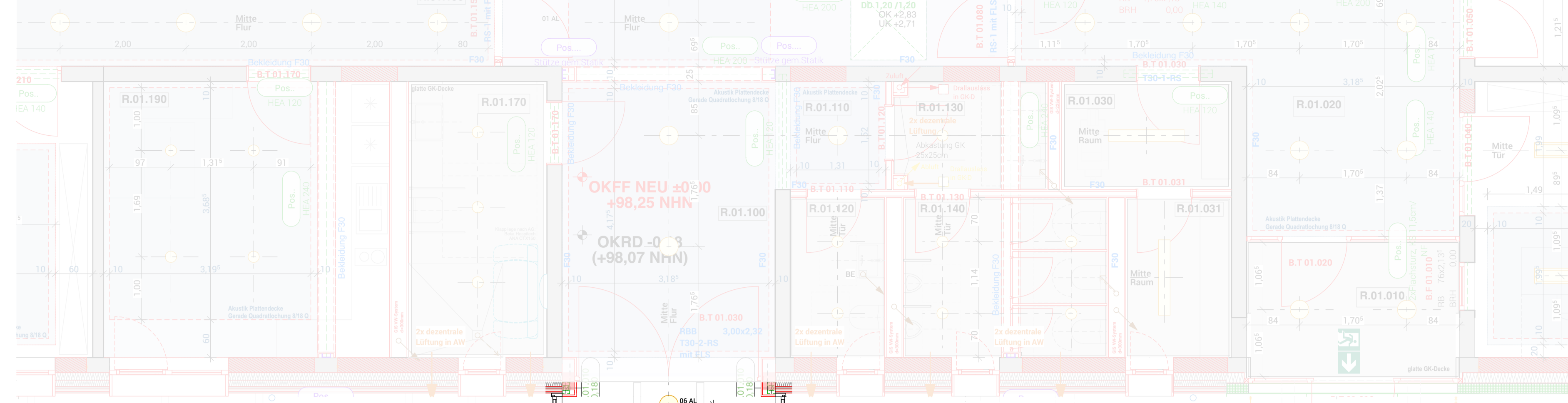
PLAN

BEARBEITUNG

Gebäude
M: 1:50
Datum: 24.07.2025
OBJEKT-NR.
A-07197-00
INDEX-PLANSTAND
00 - 24.07.25



SNI Schnitt A1 NEUBAU 1:50



Lichtplanung: Neubau

- 01 Lightnet Metric-A3 Anbau-/Pendelleuchte Einbaubreite-/länge: L=2055x5x75mm
- 02 Trilux Aviella Anbau-/Einbauleuchte Einbaubreite-/länge: ø180mm
- 03 Trilux Langfeldleuchte Pendel-/Anbauleuchte Einbaubreite-/Länge: L=1580x110mm
- 04 Trilux Inplana Einbauleuchte Einbaubreite-/länge: ø316mm
- 05 Trilux Acuro Spiegel-Wandleuchte L=600mm
- 06 LTS-light Skive Small Anbau-/Pendelleuchte ø300mm



Schlitzdurchlass (z.B. Trox)



AM Osnabrück
Erweiterung Betriebsgebäude
#Neubau Sozialräume



AM Osnabrück
Lüstringer Straße 39
49143 Osnabrück-Bissendorf

Gemarkung: Natbergen
Flurstück: 5/24
Objekt-Nr.: A-07197-00

Bundesrepublik Deutschland
vertreten durch die
Die Autobahn GmbH des Bundes
Niederlassung Westfalen
Geschäftsbereich Betrieb und Verkehr
Abteilung C4 - Hochbau und Gebäudemanagement
Otto-Kraft-Platz 8, 59065 Hamm

GEBÄUDE	TRAGWERK	HEIZUNG/SANITÄR	LÜFTUNG	ELEKTRO/BLITZSCHUTZ	VERMESSUNG
---------	----------	-----------------	---------	---------------------	------------

FACHPLANENDE

Ausführungsplanung Neubau I LV
Erdgeschoss Deckenspiegel

PLANINHALT

PLAN-NR.
303_23_A01.102DSP

PLAN

INDEX - PLANSTAND
00 - 24.07.25

Index	Änd.-ID	Änderung	Datum	gez.	gepr.
00	33	Planstand	24.07.25		

