

Ausbaumaterialien	Wand	Boden	Decke
A	Anstrich-Dispersion	A	Anstrich
AL	Anstrich-Lack	AE	Gipsputzbeschichtung
B	Beton	AL	Latexanstrich
BWS	Betonwerkstein	AP	PVC-Anstrich
D	Dichtung	AS	Abtiefend
F	Fliesen	BA	Stummsche Abdichtung
FGS	Fliesen	BS-PO	Bezeichnung Parkdeck
FT-8	Fliesen	BW	Bezeichnung Parkdeck
OK	Opakton	D	Dichtung
OK-BW	Opakton Brandwand	DB	Doppelboden
GP (P)	Gipsputz	DS	Dampfsperre
KSL	Kalksandstein	ET	Estrich auf Trennlage
KSV	Kalksandstein	F	Fliesen
LB	Leichtbeton	GA	Gipsputz
MW	Mauerwerk	GE	Gipsputz
MWN	Mauerwerk Verkleidung, NF	GR	Gitterrost
NST	Naturstein	HKS	Hohlkammerbohle
ÖA	Ölfarber Anstrich	HO	Hohlraumbohle
PB	Porenbeton	KHE	Kunstharzestrich
PB-BW	Porenbeton Brandwand	L	Laminat
P3	Putz, Dünnputz	MS	Möbelst
R	Reibputz	NST	Naturstein
S	Speckstein	ÖA	Ölfarber Anstrich
SB	Schichtputz	ÖAP	Ölfarber PVC-Anstrich
SM	Schichtputz	PA	Parkett
STB	Stahlbeton	PVC	PVC-Belag
TA	Tapete	SA	Saustabender Anstrich
TF	Tapetenkleber (vorbelegt)	SE	Schwimmender Estrich
TO	Tapete-Glasur	SP	Speckstein
TGV	Tapete-Glasur (strukturlos)	T	Teppich
TR	Tapete-Glasur	TD	Trittschalldämmung
VH	Verkleidung Holz	TL	Trennlage
VD	Verkleidung Holz	V	Verputzung
WD/S	Wärmedämmung	VE	Verkleidung
WP	Wandputz	ZE	Zementestrich
ZP	Zementputz		



Alle Maße sind vor Ausführung örtlich und rechnerisch zu prüfen.
Die Ausführungszeichnungen sind nur in Verbindung mit den Zeichnungen der einzelnen Fachplaner und den auf den Plänen als Verweis aufgeführten Detailplänen gültig. Unstimmigkeiten sind vor Ausführung mit der örtlichen Bauleitung abzustimmen. Die angegebenen Fenster- und Türen geben das lichte Maß von OKBH bzw. OKFF bis UK Rohsturz an.

- alle F90 Wände auf Rohboden (auch Systemtrennwände)
- außenliegender Sonnenschutz in Aufenthaltsräumen am gesamten Bauteil 1; Treppenhaus, Pfosten-Riegel-Fassade und Bauteil 2; mit Sonnenschutzglas

± OKFF EG = ±0.00 m = +116,00 m ü.NN

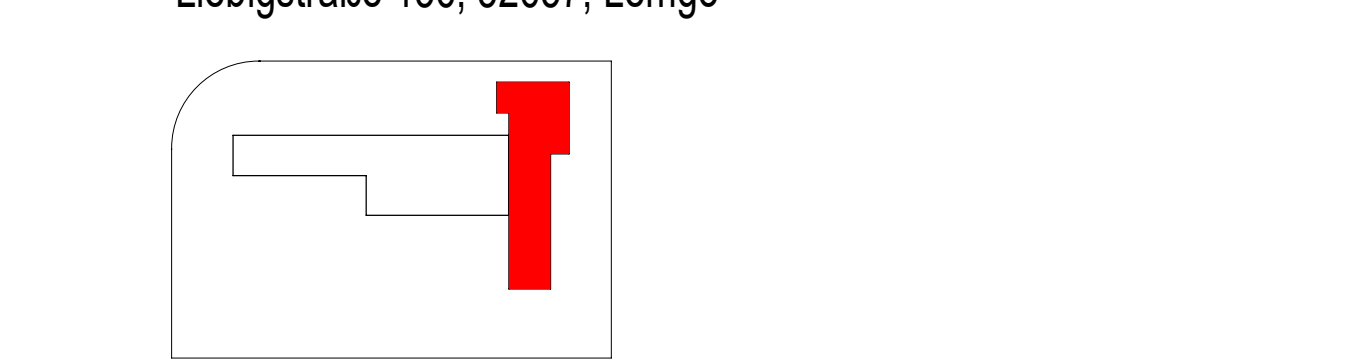
Änderungen:

INDEX	DATUM	ÄNDERUNG	GEZEICHNET
1	06.02.2026	Trockenbau Durchbrüche, Fassadenrinne, Gitterwände, Ergänzungen TGA	JG

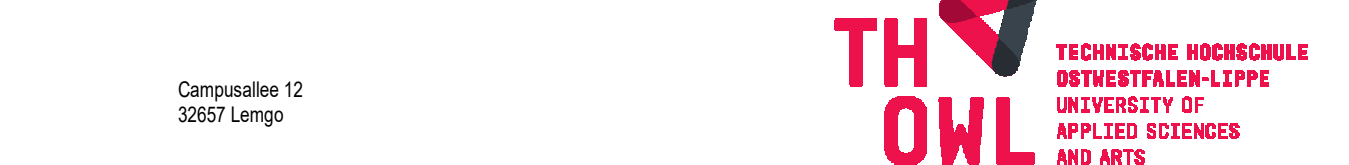
Planenden:

5	1	BS	EG	BOS	0	7011	1	V
---	---	----	----	-----	---	------	---	---

Projekt: **Mobilitätszentrum UrbanLand**
Liebigstraße 136, 32657, Lemgo



Bauherr: **Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe**



Planer: **Architekt**

Freigeige

Fachplaner:

Planinhalt:

Bodenspiegel
EG BT 1

VORABZUG

Plannummer	Verfasser	LPH	Bauzeit	Planart	Lage	Planinhalt	Sektor	Lfd. Nr.	Index	Status
------------	-----------	-----	---------	---------	------	------------	--------	----------	-------	--------

Projekt Nr.	Verfasser	Mitarbeiter	erstellt am:	Format	Maßstab
-------------	-----------	-------------	--------------	--------	---------

26405			04.11.2025		
-------	--	--	------------	--	--

Archiv	Plannummer	gezeichnet am:
--------	------------	----------------

5 - 1 - BS - EG - BOS - 0 - 7011 - 1 - V	gedruckt am:
--	--------------

14.04.2026	11:41:29
------------	----------