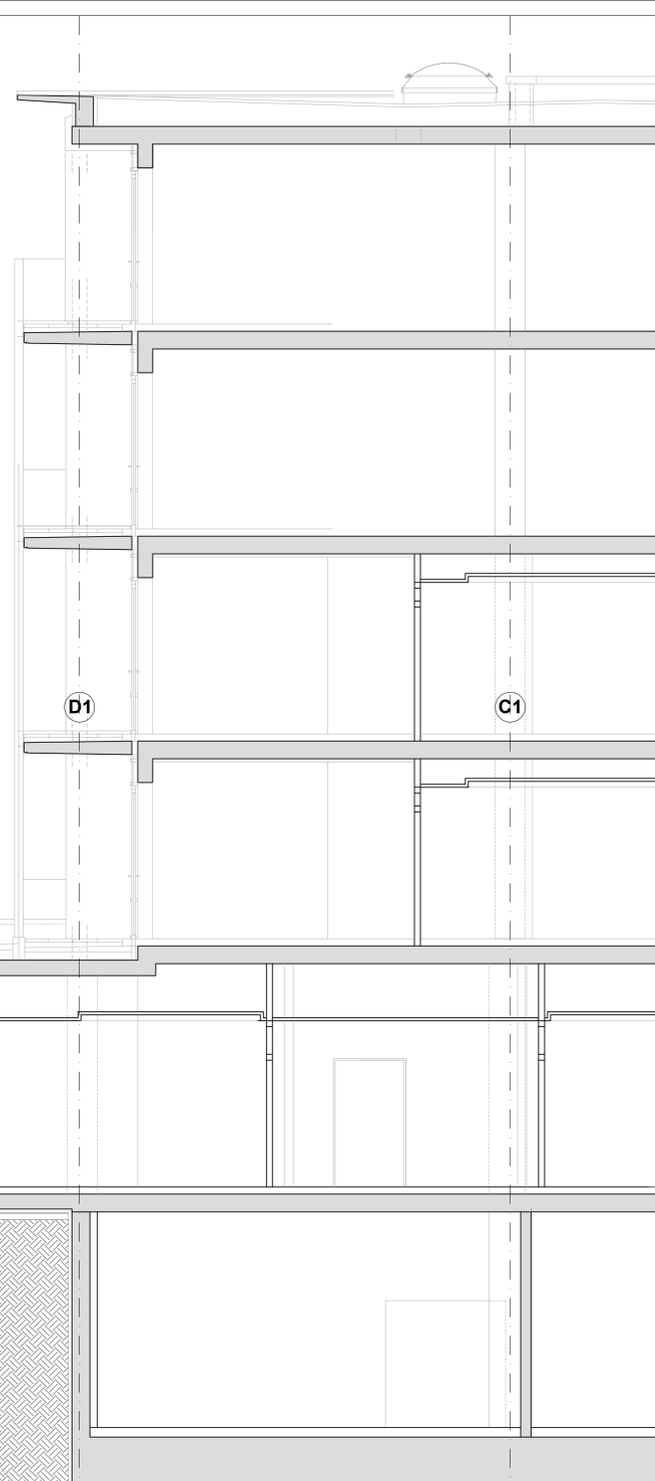


- W1 Kalk-Zement-Putz zweilagig d=mind.30mm.
(Druckfestigkeitsklasse CS II)
Textur: Kammtzugputz horizontale lineare Struktur trca. 10mm,
feine Körnung (1mm).
- W2 Sockelputz aus Kalk-Zementmörtel
(Druckfestigkeitsklasse CS III), zweilagig d=mind.30mm,
Textur: feine Körnung (1mm).
- W3 Kalk-Zement-Putz zweilagig d=mind.30mm.
(Druckfestigkeitsklasse CS II)
Textur: feine Körnung (1mm),
Feinputz, geglättet
- F1 RAL 9010 (reineißel)



PALLIATIV-NEUBAU

HAUS E - BESTAND



Alle Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich zu prüfen!
Eingetragene Höhenmaße beziehen sich grundsätzlich auf Oberkante Fertigfußboden OK FFB!

Rohbau		Mauerwerk		Bestand/ Abbruch/ Neubau	
	Stahlbeton		Mauerwerk		Bestand
	Stahlbeton in Sichtbetonqualität		Sichtmauerwerk		Abbruch
	Stahlbeton wasserundurchlässig		über Kopf liegende Bauteile		Neubau
	Beton unbewehrt		verdeckt liegende Bauteile		

Ausbau		Leichtbauw. ohne Brandschutzanf.		Leichtbauw. Schallschutzanforderung	
	Leichtbauwand mit Brandschutzanf.		Leichtbauw. ohne Brandschutzanf.		Leichtbauw. Schallschutzanforderung
	Leichtbauw. mit Wandverstärkung		Leichtbauw. mit Strahlenschutz		OP-Wandsystem

Brandschutz		BRW Brandwand Leichtbau		F 90-A Mauer- bzw. Stb.-wand	
	BRW Brandwand Stahlbeton		BRW Brandwand Leichtbau		F 90-A Mauer- bzw. Stb.-wand
	BRW Brandwand Mauerwerk		F 90-A Leichtbauwand		Alle Flurwände in der Regel F30-A

Verteiler		16.04.2025	
P = Papier	a		
E = E-Mail / pdf	b	13.05.2025	

Index	a	b
Bauherr		
Projektsteuerung		
Bauleitung		
IBS Schröder		
eliGeorgi		
Staupendahl & Partner		
KURZ UND FISCHER		
Büro von Gagern		
IB Schmöler		
Firmen (s. Planliste)		

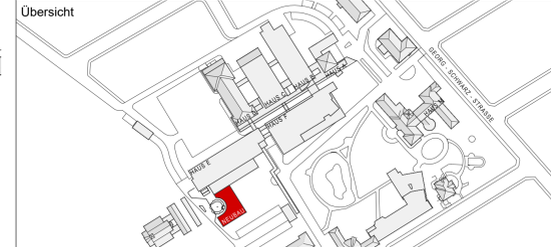
Änderungen im aktuellen Index
Änderung Attikahöhen

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Bauherr **Evangelisches Diakonissenkrankenhaus Leipzig gGmbH**
im Verbund von **AGAPLESION**
Georg-Schwarz-Str. 49 · 04177 Leipzig

Architekt **BJP Architekten Ingenieure GmbH**
Ferdinand-Roose-Str. 20 | 04107 Leipzig

Fachplanung
Trägerplanung: Staupendahl & Partner Bauplanungsges. mbH · Schmöderstraße 14 · 04228 Leipzig
Elektroplanung: IBS Georgi Ingenieurbüro für Elektrotechnik · Eisenacher Str. 68 · 04155 Leipzig
Brandschutzkonzept: IBS Ing. - Büro Bauleben Brandschutz Dipl. Ing. Marco Schröder · Politzerstraße 25 · 04155 Leipzig
Bauphysik: KURZ UND FISCHER · Rudolf-Bröckchen-Straße 11 · 06110 Halle (Saale)
HL-Planung: IBS Ingenieurbüro Schröder · Käpferstraße 14 · 39281 Zerbst / Anhalt
Landschaftsarchitektur: Büro von Gagern · Oskarstraße 3 · 01318 Dresden



Projekt **EV. DIAKONISSENKRANKENHAUS LEIPZIG**

Maßnahme **PALLIATIVSTATION**
UMBAU UND ERWEITERUNG HAUS E

Plan **ANSICHT OST**

Bestätigung Architekt Bestätigung Bauherr OK FFB EBENE 0
±0,00=113,97m ü.NN

KEIN AUSFÜHRUNGSPLAN - ANLAGE ZUM LEISTUNGSVERZEICHNIS
Datum/ Unterschrift Datum/ Unterschrift
1189mm x 594mm

Bearbeiter: US Stand: 24.06.2025 Maßstab
Gezeichnet: US Datei: DKL01-A-AP-AN.dwg **1 : 50**

Plannummer: **DKL01**
Projekt-Nummer Verfasser Planungsphase Planart Ebene/Detail Blatt-Nr. Index
A AP AN O 20 b