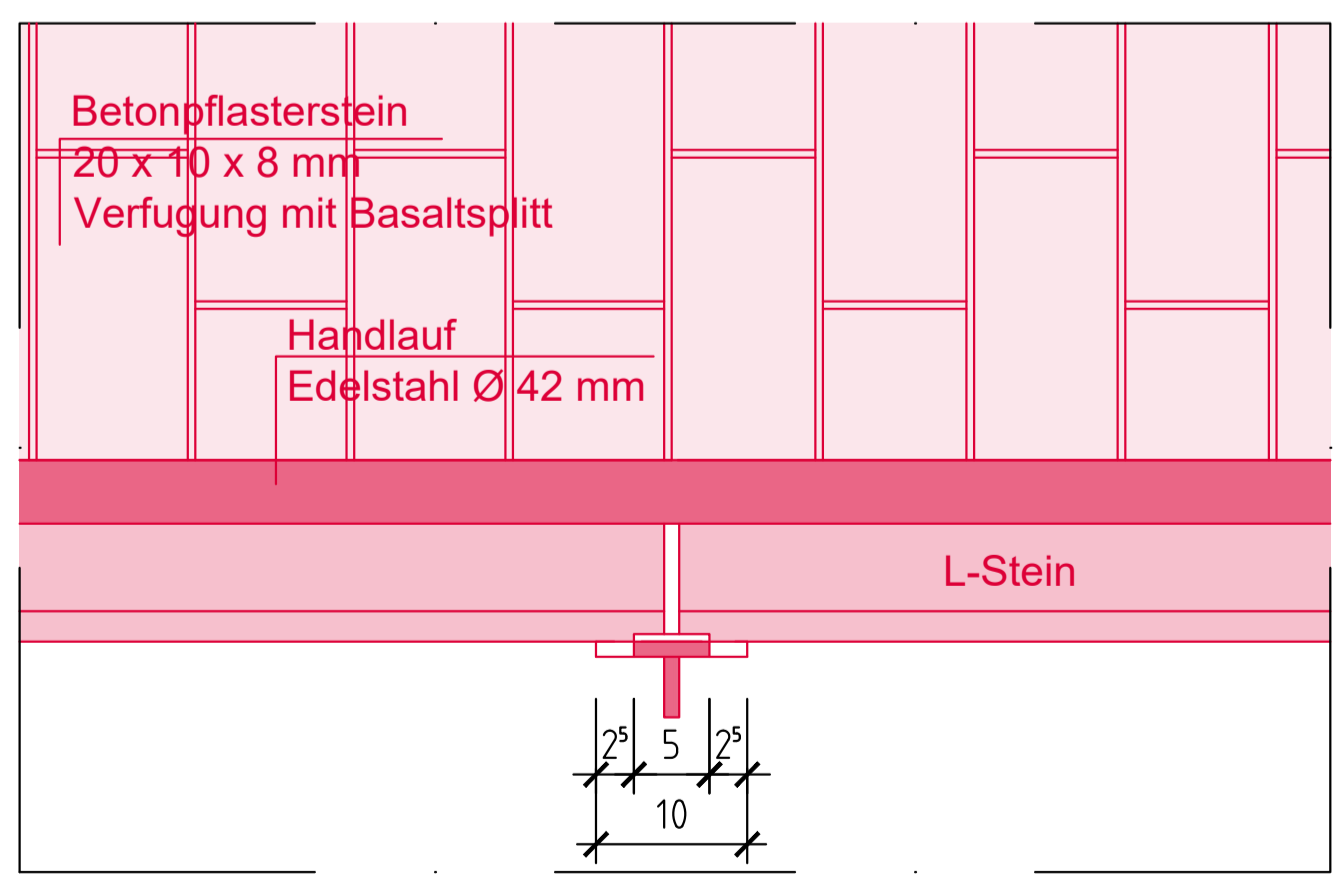
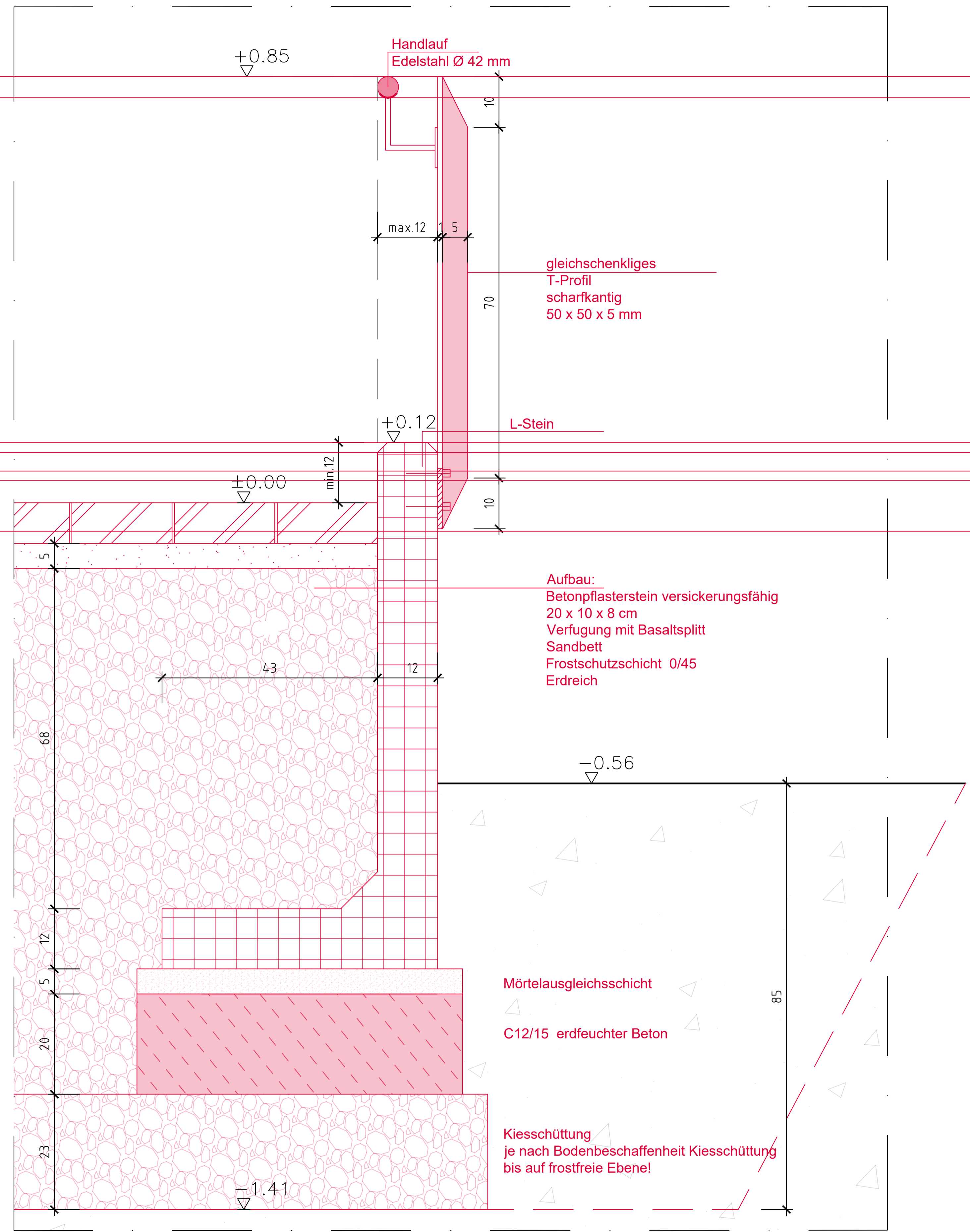


Detailausschnitt A-A
Ansicht Pfosten



Detailausschnitt A-A
Grundriss Pfosten Geländer



Detailausschnitt aus A-A

1	Achse horizontal	Bauberschnitt I			
A	Achse vertikal	Bauberschnitt II			
▽+2.12	Höhenkote mit Angabe	Decken- und Wandkoffierung			
▽+2.02	Höhenkote mit Angabe	Bestand			
Türe Bestand	Türe Neu	Neubau			
D30_000	Detailansicht Bauteil/Detailnr./lauf.Nr.	Abhängende etc. neu			
EG 01	Nummerierung Tür	Abhängen sind ca. Angeben			
F EG 01	Nummerierung Fenster	genaue Angabe vor Ort durch			
	Knickpunkt von Wänden/Decken	AHD/Boden Abbruch, Bodenbelag schützen			
		Abriss			
		Mauerwerk Neu			
		Stahlbetonwand			
		Sichtbeton mit Angabe der Sichtseite			
		Füllgr-Doppelwand			
		Betonfertigteil			
		Trockenbauwand Neu doppelseitig beplankt			
		Dehnungsfuge			
		WD 60/30 Wanddurchbruch BREITE/HÖHE			
		DD 60/30 Deckendurchbruch BREITE/LÄNGE			
		FD 60/30 Fußbodendurchbruch BREITE/LÄNGE			
UK	Unterkante	ASP	Aussparung	T 30	Feuerschutztür/-Klappe
OK	Oberkante	FD	Fußbodendurchbruch	T 90	Feuerschutztür/-Klappe
VK	Vorderkante	DD	Deckendurchbruch	RST	Rauchschutztür
AK	Aussenkante	DS	Deckenschlitz	GT	Gosdichte Tür
IK	Innenkante	UD	Untergsdurchbruch	DS	Dichtschließende Tür
H	Hinterkante	WD	Wanddurchbruch	T30-RS	Feuerhemmende Rauchschutztür
FF	Fertigfußboden	WS	Wandschlitz	T30-RS	Feuerhemmende Rauchschutztür
RD	Rohdecke	BE	Bodeneinlauf	NA	Notausgang
UZ	Unterzug	BK	Bodenkanal	FL	Feuerlöscheinrichtung
BRH	Brüstungshöhe von OKFF bis OKRah	FR	Futterrohr	F30	Wand Feuerwiderstand F30
HK	Heizkörper	AS	Ankerschiene	F90-AB	Wand Feuerwiderstand F90 und in den wesentlichen Teilen aus nichtbrennbaren Stoffen
L	Lufttechnik	AP	Ankerplatte	BW	Brandwand
S	Sanitär	RR	Regenrohr	Ahd	Abgehängte Decke
E	Elektro	FB	Feuerhemmend	TEP	Teppichboden
F	Fernmeldeinstallat.	RWA	Rauch-+Wärmeabzug	cHA1	Naturstein
		HK	Heizkörper	OK= ca. 105	cHA1
					EST
					WFL
					BFL
					BWST
					YS
					PAK

Alle Maße und Angaben sind vor Ort zu prüfen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung sofort zu melden. Dieser Plan gilt nur mit den zugehörigen Plänen der Statik/ Fachingenieure. Angaben über Türhöhen und Brüstungshöhen beziehen sich auf OKFF. Die Veröffentlichung, Vervielfältigung, Änderung oder Nutzung dieses Plans für andere Zwecke als das auf dem Plankopf angegebene Vorhaben ist ohne vorherige Genehmigung des Erstellers unzulässig.

PlangrundlageDatei HKS: AIZB1_GPB_OBJ_5_GR_E01_0003_20_am_f.dwg

Die Anzahl der Einzelzimmer beträgt 48.
Die Anzahl der Doppelzimmer beträgt 12.

BESTÄTIGUNG BAUHERR:

NAME	NAME
DATUM, UNTERSCHRIFT	DATUM, UNTERSCHRIFT

Index

Index	Datum	Verf.	Geändert
B	10.01.2025	SK	Komplettüberarbeitung, Rampenverlauf und Geländer geändert
C	24.11.2025	SK/CP	Ergänzung von Höhenquoten, Maßketten und Gründung, Baugrube Arbeitsraum
D	13.01.2026	CP	Korrektur Schreibfehler Maßeinheiten

LEGENDE BEI UMBAU

- NEUE BAUTEILE
- BESTAND
- ABBRUCH

QM-ANGABEN NACH WOFIV ±0.00 = 166.06 ü. NN

Planverfasser:

BN ARCHITEKTEN
Baumgärtner · Nossek · Gröner
Wurzerstraße 106
53175 Bonn
Tel.: 0228 / 24 99 77
E-Mail: bn@bn-a.de

Bauherr:

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Dag-Hammarskjöld-Weg 1 - 5
65760 Eschborn

Projekt:

Modernisierung Haus 1, GIZ Campus Kottenforst
In der Wehrhecke 1, 53125 Bonn

Projekt	LP	Zeichnungsnummer	Planart	Verordnung	Verfasser	Plannummer	Index	Suffix
BW1M	5	300	DT	EG	OP	000131	D	PDF

Planbezeichnung/Darstellung: **Details**
Außenrollstuhlrampe Pfosten und Gründung

Maßstab: **1:5**

Planart: Ausführung	Blattgröße: DIN A1	Bauberschnitt: 2
gez. von: SK	gez. am: 28.10.2024	Ploddatum: 13. Jan. 2026 18:49