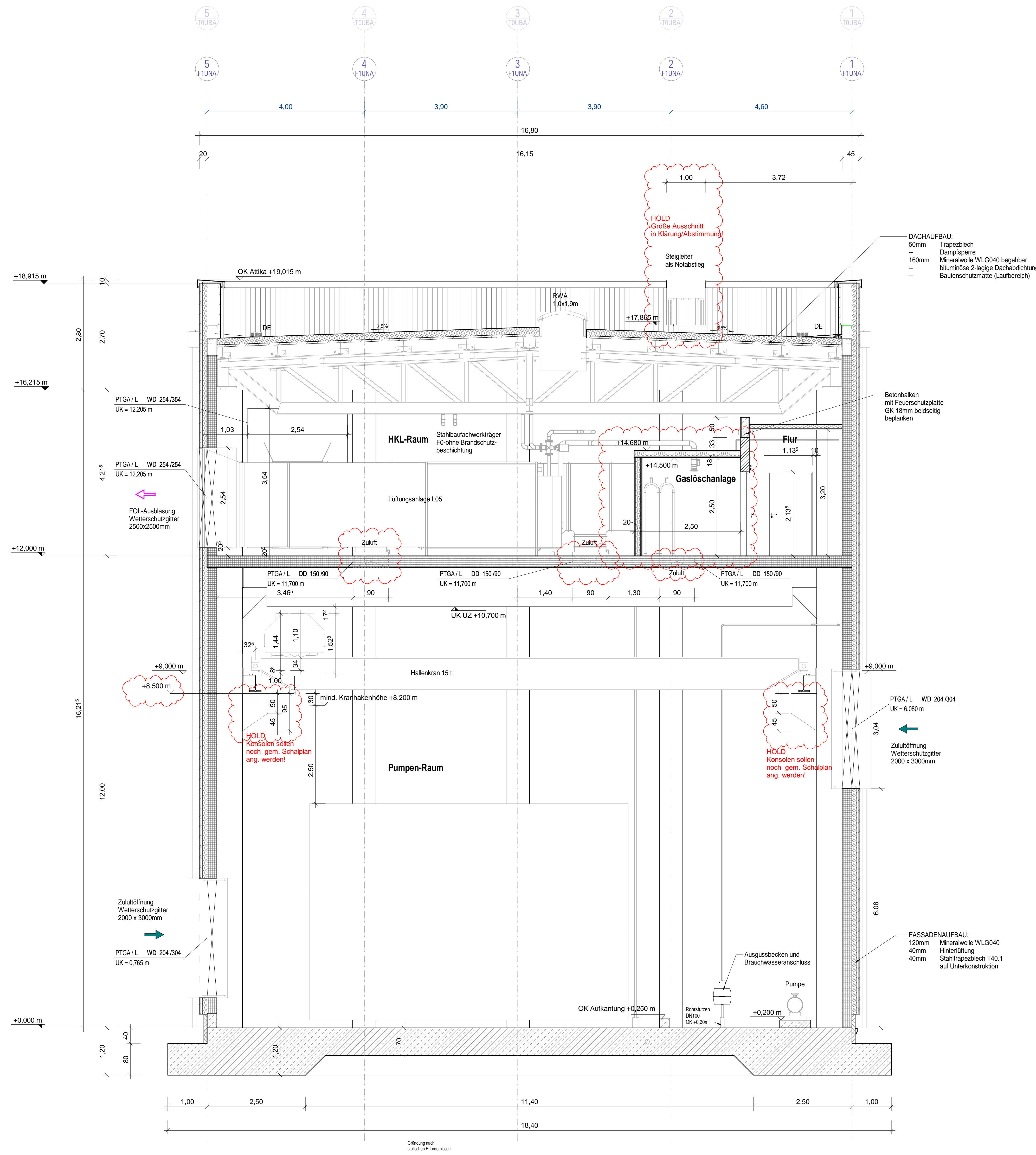


# Schnitt B-B

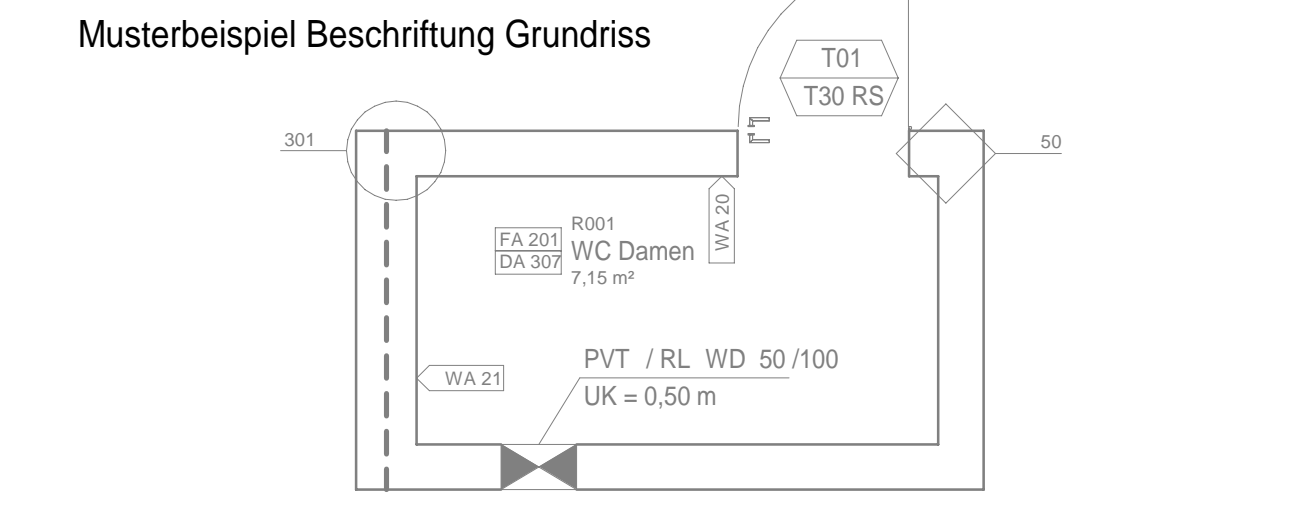
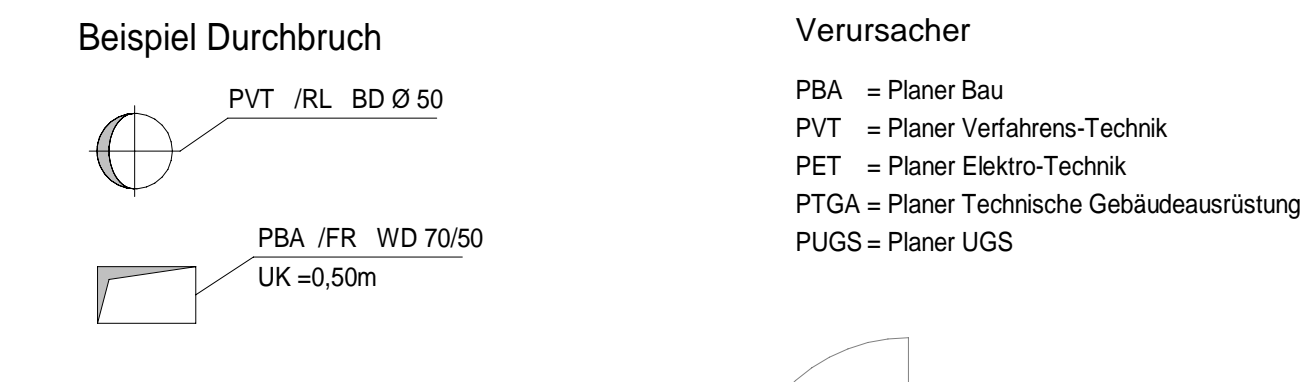


**Legende:**

Schräffuren		Symbole Höhenkoten	
[Symbol]	Beton bewehrt	[Symbol]	Grundriss ± x.xxx m
[Symbol]	Beton unbewehrt	[Symbol]	Schnitt ± x.xxx m
[Symbol]	Betonfertigteil	[Symbol]	FFB ± x.xxx m
[Symbol]	Mauerwerk - Kalksandstein	[Symbol]	RFB ± x.xxx m
[Symbol]	Dämmung hart	[Symbol]	RFB ± x.xxx m
[Symbol]	Dämmung weich	[Symbol]	RFB ± x.xxx m
[Symbol]	Gitterrost	[Symbol]	Detailbeschriftung
[Symbol]	Chemikalien beständiges Schutzwasser (SW)	[Symbol]	FA XX Fußbodenbau Nr.
[Symbol]	sauberes Schutzwasser (SW)	[Symbol]	DA XX Deckenbau Nr.
[Symbol]	Zuluft	[Symbol]	WA XX Wandaufbau Nr.
[Symbol]	Abluft	[Symbol]	zzz Spezifisches Detail, Darstellung am Plan
[Symbol]		[Symbol]	xxx Standarddetail, Darstellung in Detailkatalog
[Symbol]		[Symbol]	T01 Türnummer
[Symbol]		[Symbol]	T30 RS Brandschutzanforderung

**Beispiel Durchbruch**

Verwendungszweck		Verursacher	
[Symbol]	WD = Wanddurchbruch (Grundriss)	[Symbol]	PBA = Planer Bau
[Symbol]	WD = Wanddurchbruch (Schnitt)	[Symbol]	PVT = Planer Verfahrens-Technik
[Symbol]	BD = Bodendurchbruch (Grundriss)	[Symbol]	PET = Planer Elektro-Technik
[Symbol]	DD = Deckendurchbruch (Grundriss)	[Symbol]	PTGA = Planer Technische Gebäudeausrüstung
[Symbol]	BD/DD = Boden/ Deckendurchbr. (Schnitt)	[Symbol]	PUGS = Planer UGS



**Abkürzungen**

BRH = Brüstungshöhe	LLU = Liefer und Leistungsumfang
BE = Bodenentlauf	OK = Oberkante
CL = Center Line (Achse)	RFB = Rohfußboden
DE = Dacheinlauf	RS = Rohsohle
DF = Dehnluge	RWA = Rauch- und Wärmeabzug
DN = Rohrinnendurchmesser	UK = Unterkante
FFB = Fertigfußboden	UZ = Unterzug

Alle Stahlbetonbauteile und Mauerwerkswände d<sub>min</sub>=24cm sind, wenn nicht anders angegeben als F90 Konstruktion herzustellen.

Alle Maße sind am Bau zu überprüfen. Unstimmigkeiten sind dem Planverfasser sofort zu melden.

Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den jeweiligen Plänen der Fachplaner gültig.

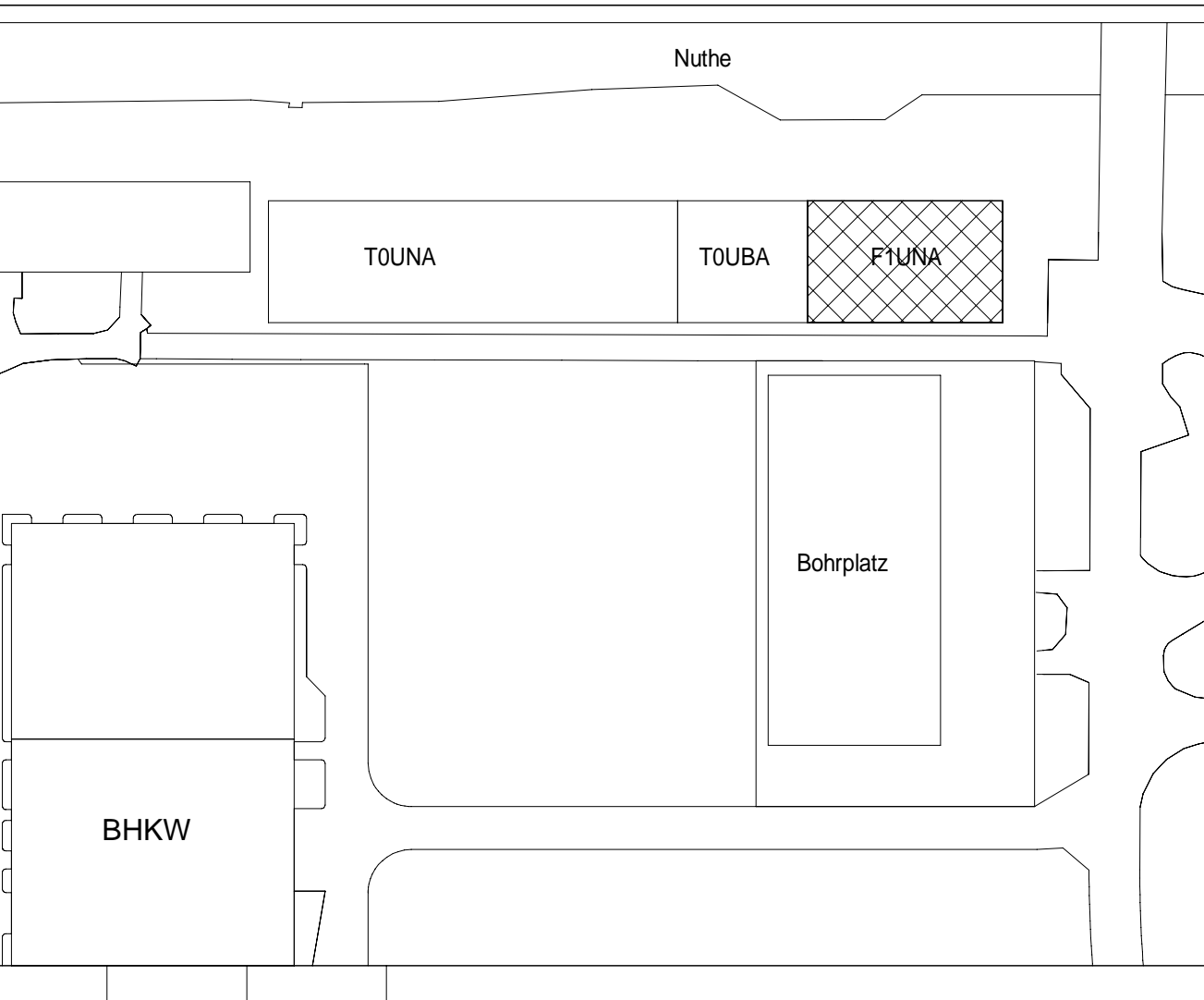
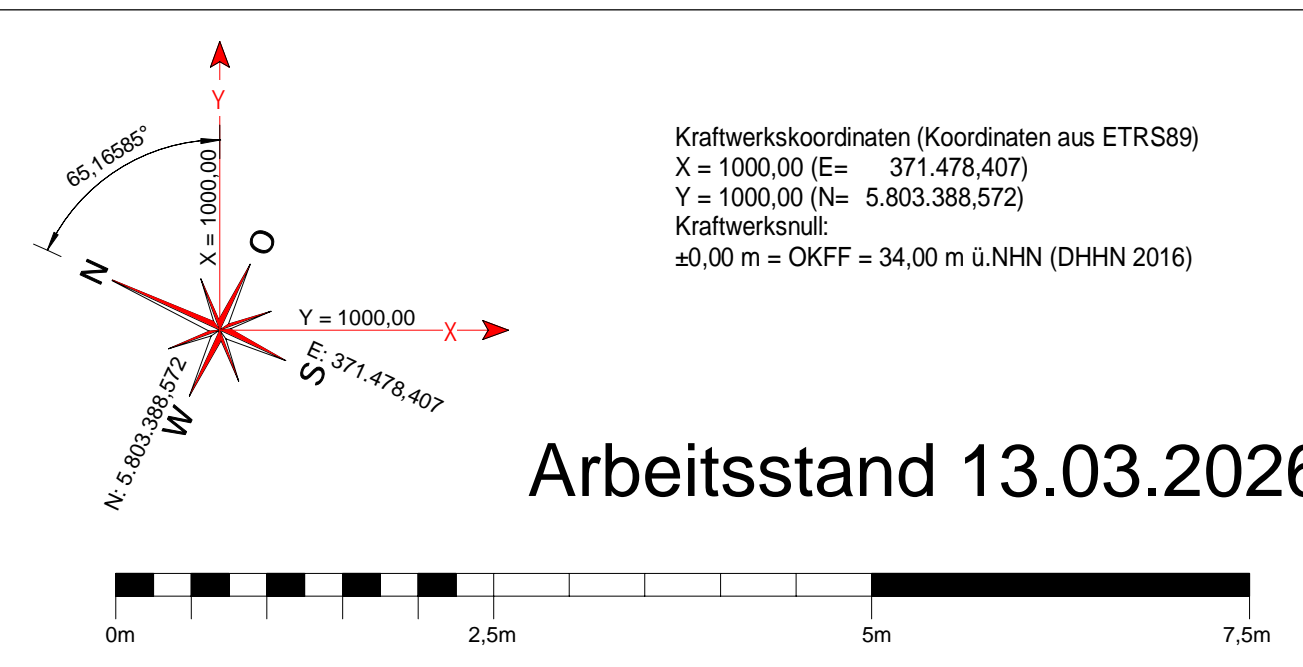
Alle Stützen sind wenn nicht anders angegeben mittig zum Achsenkreuz angeordnet.

Alle sichtbar bleibenden Flächen der Wände und Deckenuntersichten sind in Sichtbetonqualität (Sichtbetonklasse SB 2 nach Tab. 4 in der Korbfurfassung 2005-02 des Merkblattes "Sichtbeton" des DBV/DBZ) herzustellen.

Oberflächen der Decken/Bodenplatten sind, wenn nicht anders angegeben, Hohlgeplättel auszuführen.

Sämtliche Unterzughöhen sind inklusive Decke angegeben.

Alle sichtbar bleibenden Betonkanten sind mit einer Kantenstärke von 2,0cm zu fassen.



Index:	Datum:	Name:	Änderung:
Auftraggeber:	Ersteller:	Projekt / Standort:	
Dokumentenart: <b>Benennung: Ausführungsszeichnung Querschnitt B-B</b>		Blatt von:	
Bearb.:	Datum:	Name:	Stand von:
Gepf.:	22.10.2025	Windemut	
Freig.:	22.10.2025	Borhag	
CAD Dateiname:	F1UNA & CLH010	Dok-Nr.:	002386
F1UNA & CLH010-002386-0	Herstellernummer	Format:	A0 Maßstab 1:50