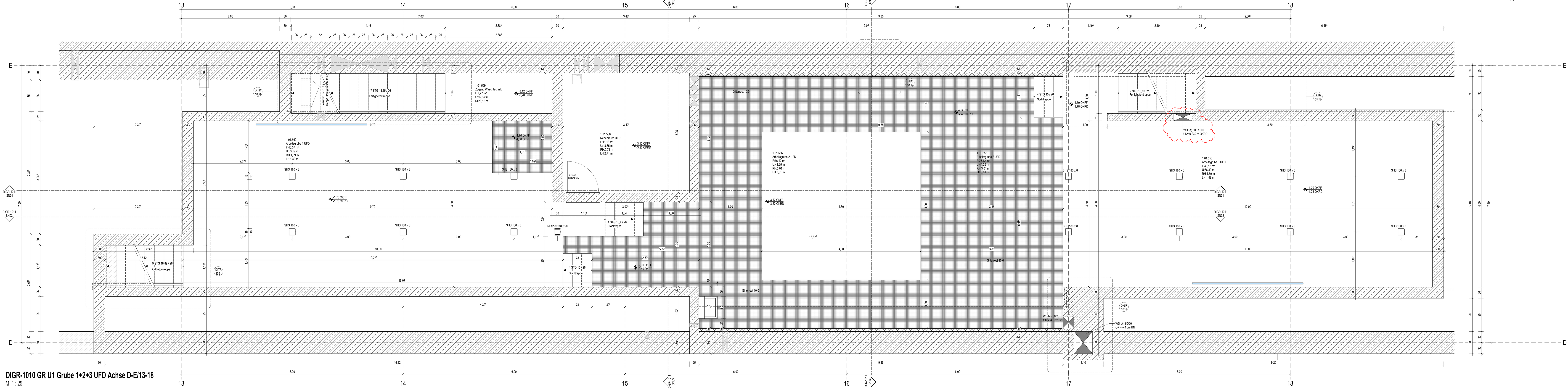


DIGR-1010 GR EG Grube 1+2+3 UFD Achse D-E/13-18
M 1:25



DIGR-1010 GR U1 Grube 1+2+3 UFD Achse D-E/13-18
M 1:25

LEGENDE

Stahlbeton	WD Wanddurchbruch
Mauerwerk/Massivwände	WS Wandschütz
Querschleuse	DD Deckendurchbruch
OKFF Oberkante Fertigfußboden	Dahnungslage
OKRS Oberkante Rohstühle	unstrichbare Kanten
OKRD Oberkante Rohdecke	FKFF Frischbetonverbundsystem
BRH Brüstungshöhe	LK Unterzug
ASS außenliegender Sonnenschutz	VK Vorankerle
	OK Oberkante
Höhe OKFF	Höhe OKRD
Höhenkote	Hinweis auf Details
Änderung	Änderung STA (Rohbaugesamtheit noch nicht verbindlich)

Tür-, Brüstungs- und Fensterhöhen beziehen sich auf OKFF.
40.00 ist immer OKFF Erdgeschoss.
Alle Maße sind nachzuprüfen und verantwortlich am Bau zu nehmen. Bei Plan- und Maßdifferenzen ist vor Ausführung über die Bauleitung sofort der Architekt zu verständigen.
Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit sämtlichen Plänen der Architekten und Fachingenieure sowie dem WV-Konzept und der FBV-Fachplanung.

Brandwand EI 90-M	Brandwand EI 90-M
fh - feuerbeständig EI 90	fh - feuerhemmend EI 30

Rohbaugesamtheit noch nicht verbindlich.
Erst nach Vorlage der W- u. M-Planung durch den AN Betriebstechnik!

1. xx.xx.2024		Planungsänderung siehe Beschriftung an den Wänden		CUBI
Index	Datum	Änderung	Ausgegeben von	
FB 1	3.4.2024	0.00 OKFF = +46.25 UNHN		
FB 2	1.0.00 OKFF = +46.40 UNHN	BHN A.1.5.1010.DIGR.1		

BAUVERFAHREN

MAGDEBURGER VERKEHRSBETRIEBE
STRASSENBAHNBETRIEBSHOF NORD

BAUHERR Magdeburger Verkehrsbetriebe GmbH & Co. KG
FREIGABE ERTEILT

GENERALPLANER **PLANUNGSGRUPPE**
Büro Bremen
Bismarckstraße 107
28195 Bremen
0421 438 441-0
bremen@planunggruppe.com

PLANVERFASSER Büro Bremen
Bismarckstraße 107
28195 Bremen
0421 438 441-0
bremen@planunggruppe.com

PLANKAMMER	INDEX	Vorabzug
BHN A.1.5.1010.DIGR.	1	
AUSFÜHRUNGSPLANUNG	PRJ.NR.	924
FB1 Werkstatt	GEZEICHNET	AAI
Grube 1+2+3 GR UFD Achse D-E/13-18	GEPRÜFT	BI
	DATUM	19.01.2022
	BAUSTAB	
		1:25
	BLATTGRÖÖÖE IN DIN	88 x 195