










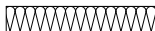






LEGENDE			
NUF	Nutzfläche	OKRD	▼ Oberkante Rohdecke
RH	Lichte Raumhöhe in m	OKÜZ	▼ Oberkante Überzug
LB	Lichte Breite in m	OKFF	▽ Oberkante Fertigfußboden
NIS	nach Installation schließen	OKFK	▽ Oberkante Fertigkonstruktion
BRH	Brüstungshöhe in cm	UKRD	▲ Unterkante Rohdecke
BE	Bodeneinlauf	UKUZ	▲ Unterkante Unterzug
DE	Dacheinlauf	UKFD	△ Unterkante Fertigdecke
NÜ	Notüberlauf	RDS	⬮ Rohdeckensprung
FR	Fallrohr	FDS	⬮ Fertigdeckensprung
		RFS	⬮ Rohfußbodensprung
EI90/60/30	Feuerwiderstandsklasse Bauteile	FFS	⬮ Fertigfußbodensprung
T90/60/30	Feuerwiderstandsklasse Tür, dicht- und selbstschließend	VKR	◄ Vorderkante Rohkonstruktion
RS	Tür, rauchdicht- und selbstschließend	VKF	◄ Vorderkante Fertigkonstruktion
	Feuerlöscher n. A. Brandschutz		DD Deckendurchbruch
	Bodengefälle, Richtung		BD Bodendurchbruch
R	Rutschhemmung Bewertungsgruppe		FA/DA Fußbodenaussparung / Deckenaussparung
RA	Rauchabzug		WD/WKB Wanddurchbruch / Wandkernbohrung
	Höhenangabe OKFF zu +/- 0,00		KBZ Kernbohrzone
	Verweis auf Wandabwicklung		WA/WVS Wandaussparung / Wandschlitz
	Detailhinweis Detailnummer - Detailart		RH Rohrhülse, Vermaßung Rohrachse
	Stahlbeton		BB Boden Bohrung, Vermaßung Rohrachse
	WU-Beton		Gelände Bestand
	Beton unbewehrt/ Estrich		Auffüllung Wiedereinbau Aushubmaterial
	Mauerwerk		Schaumglasschotter
	Brettschichtholz		Kies, Kapillarbrechend
	Holz		Verlauf Außenwand bei OKFF
	Dämmung weich		Darüberliegende Bauteile
	Dämmung hart		Darunterliegende StB-Kanten
	Lehmbauplatte		Geländeverlauf Bestand
	Metall		Estrichtrennfuge
			Zinkverblechung/Spitzraute

a	23.05.25	Entfall Obentürschließer; Korrektur Bodentürstopper; Drücker; Sonnenschutz	JG
Index:	Datum:	Änderung:	Gez.:
		BEZUGSHÖHE: $\pm 0.00 = 44.20 \text{ ü. NHN}$	

ALLE MAßE SIND AM BAU ZU PRÜFEN!

BAUVORHABEN: EMS_ERWEITERUNG EMIL MOLT SCHULE Classzeile 68 I 4165 Berlin		
BAUHERR: KREIS DER FREUNDE UND FÖRDERER DER EMIL MOLT SCHULE E.V Classzeile 60-66 I 4165 Berlin		UNTERSCHRIFT BAUHERR:
PLANUNG HOCHBAU: MONO ARCHITEKTEN Greubel & Schlip & Schmidt PartGmbH Glogauer Str. 6 I 0999 Berlin		UNTERSCHRIFT PLANVERFASSER: <i>Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Bei Weiterverwendung (auch auszugsweise) ist das Büro 'MONO Architekten' zu vermerken.</i>
PROJEKTPHASE: Ausführungsplanung		PLANINHALT: Außentuer Terrasse
PLANNR.: EMS-LP5_D_FA_476-a	DATUM: 04.04.25	MASSSTAB: 1:10, 1:20
		PLANFORMAT: DIN A2 lang 78,0 x 42,0 cm
		GEZ.: PH
		GEPRÜFT: JG