




Alle Maße sind generell vor Ort eigenverantwortlich zu prüfen! Die Pläne gelten nur in Verbindung mit den aktuellen Schal- und Bewehrungsplänen und Ausführungs-/Durchbruchplänen der Fachplaner.

Tür- und Brüstungshöhen, Höhen von Durchbrüchen, Kernbohrungen und Rohrhülsen sind für den Rohbau von OK-Rohdecke angegeben.
Die Vermaßung der Ausbaugewerke bezieht sich auf OK-Fertigfußboden.

OKF EG +0.00 = 120.50 m

	Schritt / Schrittnummer
	
	Höhenmarke Oberkante fertiger Fußboden
	Höhenmarke Oberkante Rohdecke
1,0	Bemalung / Text Einbau
1,0	Bemalung / Text Trockenbau
1,0	Bemalung / Text HLS-Installationen
1,0	Bemalung / Text Beins
1,0	Bemalung / Text Einbringen
1,0	Bemalung / Text Putz, Straliges
1,0	kef 10K1K
OKF / OKFF	Oberkante Fertigfußboden

KIRK / KIRK	Oberkante Rohflüchle
UKR / UKR	Unterkannte / Oberkante Röhndee
UK / OK	Unterkannte / Oberkante
UT	Unterkant
BRI	Brückungsböde
UHD	Unterhangböde
D / DK	Dein-Kipp / Dein-Kipp-Fügel
RA	Rauchtauch
F.01.01	Bauzeilelement Einheit: 1m x 1m x 1m, 0,1m x 0,1m x 0,1m, 0,1m x 0,1m x 0,1m Beispiel: Übergangspunkt
	Stabständerwand D1 Beton
	Stabständerwand Fertigglas
	Stabständerwand WJ Beton
	Stabständerwand mit Stabständeranforderung mind. EPD
	Mauerwerk, KS, RD, L4 (weenn nicht anders angeben)
	Einfache Schichten
	GK-Trockenbauwand
	Mauerwerk / GK-Trockenbauwand mit Stabständeranforderung
	Trockenbau-GK-Decke / Verklebung
	Dämmung EPS
	Dämmung EPS druckfest
	Dämmung MWG nichtbrennbar
	LT / LTZ / S Unterlag / Überlag / Stöße
	Sturz Mauerwerksteine
	WD / WA Wanddurchbruch / Wandanschluss mit Stützanker
	KB Kernbohrung / RH Röhndee in Wänden - Röhndee Bohrung
	BD Balkendecke
	KB Kernbohrungen Decke bzw. AD Einseitigbet. Decke
	DA Deckenanspruch (Verflechtung)
	Einrichtung: Bewegungsluge, durchgehend, offen
	Einrichtung: Scheinluge, verfahren
	Einrichtung: Sichtschied Hebelver., verfahren
	Einrichtung: Bauwerksluge, durchgehend
	Maßgebungs für Trockenbau, Fliesen, HSB, Bekto
	Detektor

[illegible][illegible]

Ind.	Art der Änderung	Datum	Not.

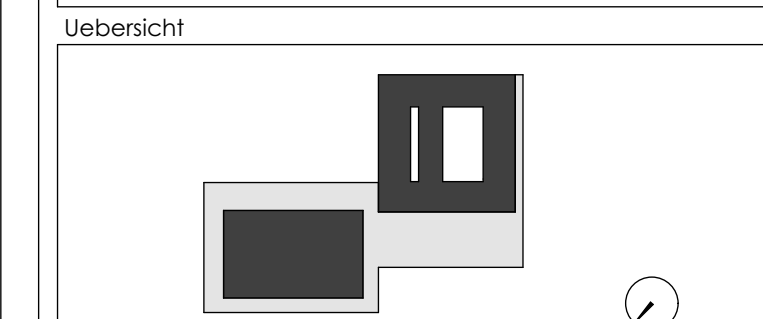


Objekt	Neubau einer 4-zügigen Grundschule mit Dreifeld-Schulsporthalle Tauchaer Straße 188 04349 Leipzig - Thelma
--------	---

Auftraggeber
Stadt Leipzig - Dezernat VI
Amt für Gebäudemanagement
Prager Straße 118-136
04317 Leipzig
Tel: 0341-123-7451
Fax: 0341-123-7370

Architekt Fachplaner

**NUR ZUR
AUSSCHREIBUNG**



Planbezeichnung	
Ausbau	
Grundriss EG-Ausbau Fassade	
Leistungsphase	
Ausführungsplanung	

Datei: 002808g003_00_5_ARC_00EG - 5.73			Index: -
gezeichnet: Gö. SR	Datum: 04.11.2024	Format: 1280x841	Maßstab: 1:100