




HINWEISE				
ALLE ANGABEN VON UNTERZUGHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF UK RÖHROCKE				
ALLE ANGABEN VON TUR- UND BRÜSTUNGSHÖHEN SIND RÖHROHEN AN O KERTFÜSSBOGEN				
DIESER PLAN GILT AUSSCHLIESSLICH IN VERBINDUNG MIT DEN ZUGEHÖRIGEN STAATPLÄNEN				
AUF BAUSATZ VON PLANZUGEHÖRIGEN VOR BEGRIFF DER ANGEHENDEN KONTAKTSTELLE				
AM BAUSATZ ZU PRÜFEN. MASZBEGEICHUNGEN SIND DER BEGRIFF UNTERGEHEND UNMITZELT				
H	Türöffnung MW / HT, Deckensprung AHD	17.09.2024	jad	
G	KBZ zwischen	30.08.2024	jad	
F	Lernhaus/Laufbahn, Spinde, Fangeisprung	13.08.2024	jad	
G	Gebäudenänderung, Freigelegte Freigelegte Rohbau	02.05.2024	jad	
D	Entwurf der Bauweise	19.11.2023	jad	
C	Anpassung Fassade und Kerne	07.11.2023	jad	
B	Rohbau LV	31.05.2023	jad	
A	Flexibler gespiegelt	10.02.2023	jad	
Index	Art der Änderung	Datum	Datum	Name


Zur Verifizierung des Planes können Anbindemaß der Fenster und Türen bzw. nicht vermaßte Elemente oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.


STADT LEIPZIG
 - Amt für Gebäudemanagement -

Campus Dösner Weg
Neubau einer Gemeinschaftsschule mit Zweifeldsporthalle
Dösner Weg 39
04103 | einzig

Auftraggeber
Stadt Leipzig
Martin-Luther-Ring 4/6
04109 Leipzig

FREIGABE
 Leisig.
 ORSDATUM



 $\pm 0,00\text{m} = 121,75$ über NHN

Architekt	Fachplaner

FREIZEIT Disziplin ORIENTIERTUNG DISZIPLIN	
---	--

<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;"> Fachplaner </div> <div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;"> Fachplaner </div> <div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>
--	--

Inhalt DWG Dateien		
Architekt	017881_g001_xx_5_ARC_010G ---- XXXX_H	17.09
TGA	017881_g001_xx_5_GUE_010G_0050_0011_C ergänzt	15.11
FLD		

Planbezeichnung	Grundriss 1. Obergeschoss
-----------------	---------------------------

Gebäudeteil 1-1	
Leistungsphase: Ausführungsplanung	FREIG.
Daten: 017881, 0001, 01, 5, ABC, 0100, 0050, 0231, H	Blattnr.:

gezeichnet:	Datum:	Format:	Maßstab:
	17.09.2024	900/1920	
HB = 900 / 1920 (1.73m)			