



**2.Obergeschoss**

Room No.	Room Name	Area (m²)	Volume (m³)	Volume (m³)	
3.01	5 NUF Bildung, Unt...	Klassenraum	77,48	3,085	39,416
3.02	5 NUF Bildung, Unt...	Klassenraum	54,03	3,085	32,950
3.03	5 NUF Bildung, Unt...	Raum	35,66	3,085	25,426
3.04	5 NUF Bildung, Unt...	Raum	77,48	3,085	39,416
3.05	5 NUF Bildung, Unt...	Raum	95,84	3,085	46,919
3.06	5 NUF Bildung, Unt...	Raum	17,32	3,085	17,950
3.07	5 NUF Bildung, Unt...	Raum	53,73	3,085	32,740
3.08	7 NUF Sonstige Nu...	WC	6,29	3,085	10,469
3.09	9 VF Verkehrsfläche	Vorraum	7,17	3,085	10,767
3.10	9 VF Verkehrsfläche	Flur	30,09	3,085	32,159
3.11	9 VF Verkehrsfläche	TH 2	17,32	3,085	17,950
3.12	9 VF Verkehrsfläche	TH 1	17,32	3,085	17,950
3.13	9 VF Verkehrsfläche	Flur	43,64	3,085	46,500
3.14	7 NUF Sonstige Nu...	DWC	19,01	3,085	20,860
3.15	7 NUF Sonstige Nu...	Vorraum DWC	4,66	3,085	8,762
3.16	7 NUF Sonstige Nu...	ELT Raum	5,12	3,085	9,262
3.17	7 NUF Sonstige Nu...	Vorraum HWC	4,66	3,085	8,762
3.18	7 NUF Sonstige Nu...	HWC	13,43	3,085	19,073
		<b>Summe</b>	<b>580,25 m²</b>		<b>437,334 m</b>

**RUECKSICHTUNG**  
 Alle Rechte der Publikation, des Copyright und der Vervielfältigung liegen beim Architekten.  
 Die Architekturbüro ist nur in Verbindung mit den Plänen der weiteren Fachplanung tätig.  
 Änderungen zwischen den Architekten und der Fachplanung sind vor Ausführung mit der Projektleitung abzustimmen.  
 ALLE MASSSTÄBE SIND EIGENVERANTWORTLICH IM BAU ZU PRÜFEN!  
 ABWICHENDES ODER UNTERSCHIEDLICHES VOR AUSFÜHRUNG MIT DEM ARCHITECTEN UND DEM ZUSTÄNDIGEN BAUFÜHRER ABZUSTIMMEN!  
 Alle Angaben zu Türhöhen geben die volle Höhe von OK FFB bis OK Rohnbau an.  
 Alle Angaben zu Brüstungshöhen beziehen sich ebenfalls auf OK FFB.  
 Zugelassene Zeichnungen sind die Schale- und Bewehrungspläne des Stahlbaus und die Zeichnungen der Fachplanung.  
 Die hier dargestellten Einzelheiten sind nur für die Ausführung der Bauarbeiten zu verwenden.  
 Alle Maße sind gegenüberwertig im Maßstab zu geben.  
 Jede Abweichung und Umänderung ist vor Ausführung mit der Baubehörde abzustimmen.  
 Die Bemesslungen der Brüstungen, der Tür- und Fensteröffnungen sind auf OK FFB zu geben.  
 Bei Änderungen zwischen Schale, Bewehrung und Architekturbüro geben die Angaben der Schale und Bewehrungspläne die verbindliche Öffnungsmaße an.  
 Wand- und Deckenabstände zu Stahl- und Spannbeton sind nur zur Information.  
 Bei Änderungen zwischen Schale, Bewehrung und Architekturbüro geben die Angaben der Schale und Bewehrungspläne die verbindliche Öffnungsmaße an.  
 Wandabstände sind für die Ausführung der Baubehörde zu geben.  
 Bei Änderungen zwischen Schale, Bewehrung und Architekturbüro geben die Angaben der Schale und Bewehrungspläne die verbindliche Öffnungsmaße an.  
 Ständige Berichtigungen an den Spartenabständen dürfen nur mit einem bauaufsichtlich zugelassenen Überwacher erfolgen. Die Änderungen dürfen nur im Rahmen von Brüstungshöhen zulässig sein, da von Hersteller der Deckenelemente, dem Statiker und der Baubehörde festgelegt werden!

**Abkürzungen**

**Schraffuren / Symbole**

**Stempel / Etiketten**

**Oberflächen**

01 Gipsputz Plin., 140 mm, 15 mm, M. Anstrich  
 02 Gipsputz Plin., 140 mm, 15 mm, Anstrich  
 03 Sperrholz, 18 mm, Anstrich  
 04 Sperrholzsystem Plin., 18 mm, Anstrich  
 05 Sperrholzsystem Plin., 18 mm, Anstrich  
 06 Sperrholzsystem Plin., 18 mm, Anstrich  
 07 Sperrholzsystem Plin., 18 mm, Anstrich  
 08 Sperrholzsystem Plin., 18 mm, Anstrich

**Wandaufbau**

**AW1 WDVS Außenwände**  
 120 mm WDVS  
 100 mm WDVS  
 100 mm WDVS  
 200 mm WDVS

**Fußbodenaufbau**

**FB1 FLIESE Aufbau 90 mm**  
 60 mm Fliese  
 10 mm Fliese  
 10 mm Fliese  
 70 mm Fliese

**FB2 LINO Aufbau 90 mm**  
 60 mm Lino  
 10 mm Lino  
 10 mm Lino  
 80 mm Lino

Dieser Plan ist für die Bauausführung freigegeben.  
 (Datum) (Unterschrift BA) (Unterschrift AG)

Planungsbüro Bestandsplan ist urheberrechtlich geschützt.  
 Maßstab: 1:500  
 Datum: 06.07.2023

No.	Datum	Name	Änderung
3	12.03.2024	PH	Überarbeiten Innentüren, Aufzug, Abhängbleche
2	17.01.2024	PH	Überarbeiten nach Ergänzungen BH
1	12.12.2023	PH	Anpassungen
1			Anpassungen

**Bauherr:** Gemeinde Löbnitz  
 Bürgermeister: Herr Detlef Hoffmann  
 Adresse: 04600 Löbnitz  
 Telefon: +49 (0)3503 789 0  
 Email: josef.welsh@lueb-nitz.de

**Baubehörde:** Gemeinde Löbnitz  
 Energiefachliche Baubehörde Grundschule Löbnitz  
 Neubau Aufzug, Erweiterung Teilbereich im KG in Kita  
 Schulstraße 6, 04600 Löbnitz  
 Phone: 03503 789 176

**Bauart:** 01.5 Grundriss 2.OG

**Auftraggeber:** Gemeinde Löbnitz  
 Bürgermeister: Herr Detlef Hoffmann  
 Adresse: 04600 Löbnitz  
 Telefon: +49 (0)3503 789 0  
 Email: josef.welsh@lueb-nitz.de

**Planverfasser:** LPH 5 | Ausführungsplanung  
 Blatt: Ad + 1 | 01.5  
 Maßstab: 1:50  
 Datum: 06.07.2023  
 gzt:  
 bearbeitet