



Lage- und Höhenplan
 Vermessungsbüro Boxberger
 Lagebezug: ETRS 89
 Höhenbezug: DHHN 16

Sparte: ObjP = Objektplanung TWP = Tragwerksplanung HLSP = Heiz-/Lüftung-/Sanitärplanung ELT = Elektroplanung AP = Außenanlageplanung BSP = Brandschutzplanung TSB = Tief- und Straßenbauplanung	DS = Deckenspiegel BS = Bodenspiegel WA = Wandansichten XX = Übersichtspläne	LP: LP2 = Leistungsphase 2 (Vorplanung) LP3 = Leistungsphase 3 (Entwurfsplanung) LP4 = Leistungsphase 4 (Genehmigung) LP5 = Leistungsphase 5 (Ausführung)
Teilobjekt: N = Neubau B = Bestand	Planart: SB = Schal- und Bewehrungsplan SP = Schalplan BP = Bewehrungsplan EP = Elementplan HP = Holzbauplan ST = Stahlbauplan	Bereich: TG = Tiefgarage EG = Erdgeschoss OG1 = 1. Obergeschoss OG2 = 2. Obergeschoss OG3 = 3. Obergeschoss OG4 = 4. Obergeschoss OG5 = 5. Obergeschoss DG = Dachgeschoss DA = Dachaufsicht
Planbezeichnung: SC = Schema GR = Grundriss AN = Ansicht SN = Schnitt DT = Detail LP = Lageplan	Plannummer: 1000 - 1999 Objektplanung 2000 - 2999 Tragwerksplanung 3000 - 3999 Fachplanung HLS 4000 - 4999 Fachplanung ELT 5000 - 5999 Außenanlagen/Tiefbau 6000 - 6999 Brandschutzplanung	Status: V = Vorabzug P = Prüfplan F = Freigabeplan

Index	Änderung	Datum	Gez.

- Bemerkungen**
1. Alle Maße sind vor Baubeginn örtlich und rechnerisch zu prüfen. Für die Richtigkeit haftet der Unternehmer.
 2. Alle tragenden und konstruktiven Bauteile müssen nach geprüfter statischer Berechnung hergestellt werden.
 3. Stemmarbeiten an konstruktiven Bauteilen dürfen nur nach schriftlicher Genehmigung vom Statiker durchgeführt werden.
 4. Für die Abmessungen aller konstruktiven Teile sind nur die Schal- und Bewehrungspläne verbindlich.
 5. Höhe des Fußbodenbelags schliesst den Bodenbelag ein.
 6. Alle Höhenangaben beziehen sich auf OKFF EG = ±0,00 des jeweiligen Hauses, soweit nicht anders angegeben.
 7. Zur Einhaltung der bauphysikalischen Eigenschaften ist der vorliegende Wärmeschutznachweis zu beachten!
 8. Die Angaben der Brüstungshöhen beziehen sich auf das Fertigmaß der Öffnung (DIN 1356-1) und wird ab OK Fertigfußboden des jeweiligen Geschosses gemessen.

Bauherr
Gemeinde Ralbitz-Rosenthal
 Am Marienbrunnen 8
 01920 Ralbitz-Rosenthal
 Tel.: 035796 / 96832

Objektplanung / Tragwerksplanung / Brandschutz
Arbeitsgemeinschaft pdw. Architekten Ingenieure GmbH / Peter Teicher Architekt + Stadtplaner BDA
 Kirchstraße 18
 01917 Kamenz
 Tel.: 03578 / 38480
 info@plan-dw.de

Planung Technische Gebäudeausrüstung
Bauplanung Bautzen GmbH
 Kirchplatz 4
 02625 Bautzen
 Tel.: 03591 / 350163
 info@bauplanung-bautzen.de

Elektroplanung
Elektroplanung Bautzen GbR
 Humboldtstraße 25
 02625 Bautzen
 Tel.: 03591 / 5953166
 info@ep-bautzen.de

Projektbezeichnung
Neubau der Kita mit Kapazitätserweiterung und Umbau des Altgebäudes zum Hort in Ralbitz

Baukörper
 Teilobjekt Neubau Kita
 OKFFB EG ±0,00 = 141,25 m ü. DHHN (Höhensystem DHHN16)

Projektnummer pdw.
 1139

Planinhalt
Ausführungsplanung Lageplan Bauabschnitte

Plandaten	Maßstab	erstellt am:	Format	gezeichnet
	500	09.01.2024	0,630x0,380	Schiller/Baumann

Projektdaten	Projektnr.	Sparte	Ersteller	Teilobjekt	Planbez.	Planart	Plannr.	Bereich	LP	Index	Status
	1139	ObjP	pdw.	N	LP	-	5001	-	LP5	-	-

Dateiname: 230619-Lageplan-neu zusammengestellt_Kopie