



Legende Planbezeichnung:

Sparte: ObjP = Objektplanung TWP = Tragwerksplanung HLSP = Heiz-/Lüftung-/Sanitärplanung ELT = Elektroplanung AP = Außenanlageplanung BSP = Brandschutzplanung TSB = Tief- und Straßenbauplanung	Planart: SB = Schal- und Bewehrungsplan SP = Schalplan BP = Bewehrungsplan EP = Elementplan HP = Holzbauplan ST = Stahlbauplan	LP: LP2 = Leistungsphase 2 (Vorplanung) LP3 = Leistungsphase 3 (Entwurfsplanung) LP4 = Leistungsphase 4 (Genehmigung) LP5 = Leistungsphase 5 (Ausführung)
Teilobjekt: H1 = Haus 1 H2 = Haus 2 H3 = Haus 3 H4 = Haus 4 TG = Tiefgarage	Plannummer: 1000 - 1999 Objektplanung 2000 - 2999 Tragwerksplanung 3000 - 3999 Fachplanung HLS 4000 - 4999 Fachplanung ELT 5000 - 5999 Außenanlagen/Tiefbau 6000 - 6999 Brandschutzplanung	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		Status: V = Vorabzug P = Prüfplan F = Freigabeplan

Index	Änderung	Datum	Gez.

- Bemerkungen**
- Alle Maße sind vor Baubeginn örtlich und rechnerisch zu prüfen. Für die Richtigkeit haftet der Unternehmer.
 - Alle tragenden und konstruktiven Bauteile müssen nach geprüfter statischer Berechnung hergestellt werden.
 - Stemmarbeiten an konstruktiven Bauteilen dürfen nur nach schriftlicher Genehmigung vom Statiker durchgeführt werden.
 - Für die Abmessungen aller konstruktiven Teile sind nur die Schal- und Bewehrungspläne verbindlich.
 - Höhe des Fußbodenbelags schliesst den Bodenbelag ein.
 - Alle Höhenangaben beziehen sich auf OKFF EG = ±0,00 des jeweiligen Hauses, soweit nicht anders angegeben.
 - Zur Einhaltung der bauphysikalischen Eigenschaften ist der vorliegende Wärmeschutznachweis zu beachten!
 - 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
 D-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
 Übersichtslageplan**

Plandaten	Maßstab	erstellt am:	Format	gezeichnet
	1000	09.01.2024	0,700x0,440	Baumann

Projektdatei	Projektnr.	Sparte	Ersteller	Teilobjekt	Planbez.	Planart	Plannr.	Bereich	LP	Index	Status
	1139	ObjP	pdw.	N	LP	-	5000	-	LP5	-	-

Dateiname: 1139_ObjP_pdw_N_LP_-5000_-L5

Plangrundlage:
 geoportal kamenz