



**Zeichenerklärung:**

- Baugrenze
- Bestand
- Neubau
- Abbruch
- Stahlbeton
- Tapete/Deck mit Dämmung
- Mauerwerk
- Trockenbau
- Dämmung
- Doppelboden
- Gitterrost
- Gründach
- Kleinstreifen
- Gehweg
- Entwässerungsrinne

**GW-Höhe:**

- B1/23 = -7,50 = +481,41 m üNN (ungefähre Lage)
- B4/23 = -6,36 = +482,64 m üNN (ungefähre Lage)

Baunull = ±0,00 ± +489,00 m üNN

Entwurfsverfasser: <b>Fiedler Beck Ingenieure AG</b> Burchardstraße 17 20095 Hamburg Hamburg, den _____		Bauherr: <b>RBB KSVIA Vermögensgesellschaft mbH &amp; Co. KG</b> Musberger Straße 11, 71032 Böblingen Böblingen, den _____		
2	AVK	LoV	23.02.2024	die Anpassung des Vordachs
1	AVK	LoV	21.12.2023	Erneuerung
Version: gezeichnet		geprüft		Datum: Beschreibung
Projekt: <b>KSVIA Böblingen</b>				

Auftraggeber: <b>RBBS</b> Zweckverband Restmüllheizkraftwerk Böblingen Musberger Straße 11 71032 Böblingen Tel: +49 7031 2118-0 post@zvhk.de		Plansteller: <b>Fiedler Beck Ingenieure AG</b> Burchardstr. 17 20095 Hamburg Tel: +49 40 69 96 07 00 info@fbi.de	
Gesamtplaner: <b>tbfpartner</b> TBF + Partner AG Altonaerkaai 9 20254 Hamburg Tel: +49 40 696243 30 info@tbf.de		wandschneider + gutjahr Ingenieurgesellschaft mbH Burchardstr. 17 20095 Hamburg Tel: +49 40 70788690-0 info@wg-ing.de	

<b>Projekt lageplan</b>				Maßstab: 1:250
Formate: A0				Version: 0,0,0,2,4,02
Projektnummer	DCC	KKS/RDS/PIAKZ	Zähler	Blatt
KBB	CL	D01014Uxx	1	2
KBB-CLD010-1-4Uxx-0002-4				

Ebene ±0,00