



Zeichenerklärung:

- Baugrenze
- Bestand
- Neubau
- Abbruch
- Stahlbeton
- Tapetebach 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: Fiedler Beck Ingenieure AG Burchardstraße 17 20095 Hamburg Hamburg, den		Bauherr: RBB KSVIA Vermögensgesellschaft mbH & Co. KG. Muskberger 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: **KSVIA Böblingen**

Antragsteller:
RBBS Zweckverband Restmüllheizkraftwerk Böblingen
 Muskberger Straße 11
 71032 Böblingen
 Tel. +49 7031 2118-0
 post@zvkwb.de

Gesamtplaner:	TBF + Partner AG Alsterarkaden 9 20254 Hamburg Tel. +49 40 696243 30 info@tbf.de	Planersteller:	Fiedler Beck Ingenieure AG Burchardstr. 17 20095 Hamburg Tel. +49 40 69 96 07 50 info@fbi.de
W wandschneider + partner Ingenieurgesellschaft mbH Burchardstr. 17 20095 Hamburg Tel. +49 40 70788690-0 info@w-p-ng.de	g guthjahr Ingenieurgesellschaft mbH Burchardstr. 17 20095 Hamburg Tel. +49 40 70788690-0 info@gg-ng.de		

Titel: Projekt Lageplan				Maßstab: 1:250
Projektnummer: DCC 0 1 1 4 U x x 1				Format: A0
KBB	CL	D0	1 0 1 4 U x x 1	Zähler: 0 0 0 2 4
KBB-CLD010-1-4Uxx-0002-4				Version: 02

Ebene ±0,00