



Ebene +21.24
V1.100

- Legende:**
- Stahlbau
 - Treppenschicht mit Geländer
 - Mauerwerk
 - Trockenbau
 - Glaswand
 - Doppelboden
 - Glasdach
 - Kanaristik
 - Gelände
 - Erdbeckenplan

Baunull = ±0,00 ± +489,00 m üNN

Entwurfsverfasser: RBB KSA Fiedler Beck Ingenieure AG Burchardstraße 17 20095 Hamburg Hamburg, den _____		Bauherr: RBB KSA Vermögensgesellschaft mbH & Co. KG. Muebinger Straße 11, 71032 Böblingen Böblingen, den _____	
Version:	gezeichnet:	geprüft:	Datum:
1	akt	LIV	19.10.2023
Projekt:		Erstellung:	
		Beschreibung:	
KSA Böblingen			
Antragsteller:		Zweckverband Restmüllheizkraftwerk Böblingen	
RBB Burchardstraße 17 20095 Hamburg Tel: +49 40 696343 30 info@rbb.de		Fiedler Beck Ingenieure AG Burchardstraße 17 20095 Hamburg Tel: +49 40 696343 30 info@fbi.de	
Gesamtleiter:		Planensteller:	
tbfpartner TBF + Partner AG Alsterarkaden 9 20354 Hamburg Tel: +49 40 7078900-0 info@tbf.de		fbi Fiedler Beck Ingenieure AG Burchardstraße 17 20095 Hamburg Tel: +49 40 696343 30 info@fbi.de	
wandschneider + gajjar Ingenieurgesellschaft mbH Burchardstraße 17 20095 Hamburg Tel: +49 40 7078900-0 info@wsg.de			
Titel: Objektplan Ebene +21.24			
Projektnummer: DCC		Zähler: 0	
Kategorie: KS/RS/SP/PAKZ		Version: 0.0.2.1.4	
K.B.B. C.L.H.0.2.1.1.4.U.X.X.1 KBB-CLH021-1-4Uxx-0021-4			