



- K Konsole
- LK Linienkonsole
- FT Fertigteil
- OB Ortbeton
- UZ Überzug
- U Unterzug
- Stb: [Symbol]
- Dämmung: [Symbol]
- n.Ir nicht tragendes Mauerwerk
- dgl deckengleich
- WS Wandschleife
- Allgemein:
 - Expositionsklassen: siehe Statik
 - Säulen: wenn im Plan nicht gesondert angegeben: C35/45
 - Balken: wenn im Plan nicht gesondert angegeben: S335JR
 - Profilstahl: wenn im Plan nicht gesondert angegeben: S335JR
 - Trennwände: leichte nicht tragende Trennwände < 50kg/m² Wandgewicht
- [Symbol] Tabuzone für Ausparnungen und Elektro-Leuchte
- [Symbol] Verankerung/Auflager (vertikal und/oder horizontal)
- [Symbol] Stahlbau an Mauerwerk
- [Symbol] Frage an den Architekten

Baunull = ±0,00 ± +489,00 m ÜNN

Version	gezeichnet	geprüft	Datum	Beschreibung
Projekt	KSWA Böblingen			

Auftraggeber: Zweckverband Restmüllheizkraftwerk Böblingen

RBBS
 Müllwenger Straße 11
 71032 Böblingen
 Tel: +49 7031 2118-0
 kswa@rbbs.de

Gestaltungspartner: **tbfpartner** TBF + Partner AG
 An der Bismarckstraße 3
 35554 Herborn
 Tel: +49 56 99343 30
 info@tbfp.de

W wandschleifer + partner Ingenieurbüro
 wandschleifer + partner Ingenieurbüro
 Bismarckstraße 11
 35554 Herborn
 Tel: +49 56 7078900-0
 info@wandschleifer.de

Positionierungsplan für Gebäude-Grundstatik Decke über Ebene 0 (Ebene +6,12m)

Projektnummer	DCC	IKS/RS/SP/ACZ	1	2
IK B B	C L C D J 2 0	1 4 U x x	1	1
Interne Zeichnungs-Identifikation: KSB-CL020-1-4Jux-0005-4				