

Abgas 30
VFB Feuerung
KBB-MFB020-1-4HHx-0001

Helamin 33
VFB Dosierstation und Probenahme
KBB-MFB020-1-4Qxx-0001

Betriebswasser 34
VFB Wasserver- und -entsorgung
KBB-MFB020-1-4Gxx-0001

Instrumentenluft 78
VFB Druckluftanlage
KBB-MFB020-1-4QEA-0001

Kondensat 27
VFB Feuerung
KBB-MFB020-1-4HHx-0001

VE-Wasser 35
VFB VE-Wasseranlage
KBB-MFB020-1-4GCx-0001

ND-Dampf 36
VFB Turbine
KBB-MFB020-1-4MAx-0001

Turbinen-Kondensat 37
VFB Wasser-Dampf-Kreis
KBB-MFB020-1-4Lxx-0001

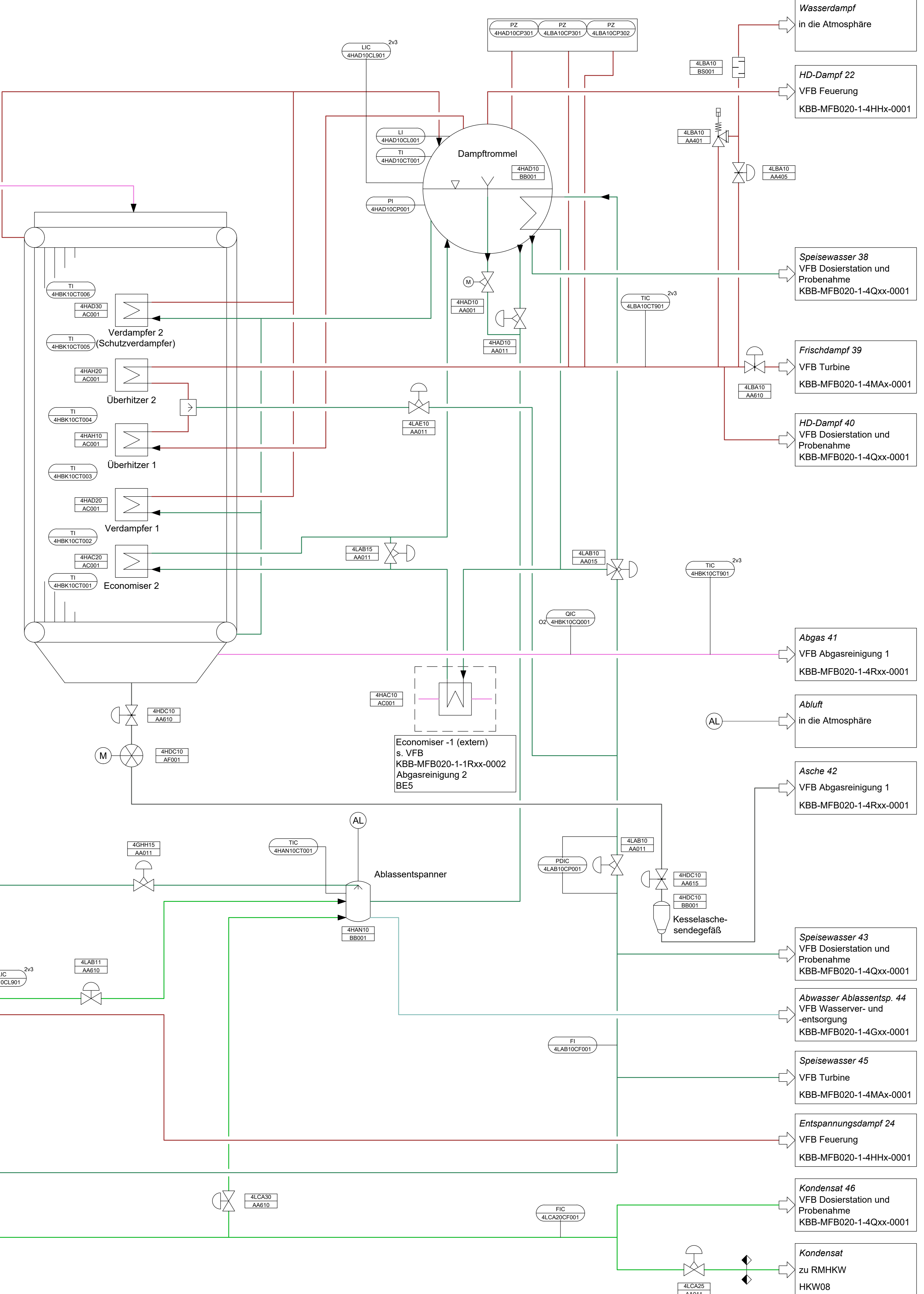
LuVo-Kondensat 28
VFB Feuerung
KBB-MFB020-1-4HHx-0001

Kondensat 12
VFB Klärschlamm-trocknung
KBB-MFB020-1-4ENH-0001

LuVo-Kondensat 29
VFB Feuerung
KBB-MFB020-1-4HHx-0001

Kondensat 14
VFB Klärschlamm-trocknung
KBB-MFB020-1-4ENH-0001

Kondensat 87
VFB Klärschlamm-trocknung
KBB-MFB020-1-4ENH-0001



Wasserdampf
in die Atmosphäre

HD-Dampf 22
VFB Feuerung
KBB-MFB020-1-4HHx-0001

Speiswasser 38
VFB Dosierstation und Probenahme
KBB-MFB020-1-4Qxx-0001

Frischdampf 39
VFB Turbine
KBB-MFB020-1-4MAx-0001

HD-Dampf 40
VFB Dosierstation und Probenahme
KBB-MFB020-1-4Qxx-0001

Abgas 41
VFB Abgasreinigung 1
KBB-MFB020-1-4Rxx-0001

Abluft
in die Atmosphäre

Asche 42
VFB Abgasreinigung 1
KBB-MFB020-1-4Rxx-0001

Speiswasser 43
VFB Dosierstation und Probenahme
KBB-MFB020-1-4Qxx-0001

Abwasser Ablässensp. 44
VFB Wasserver- und -entsorgung
KBB-MFB020-1-4Gxx-0001

Speiswasser 45
VFB Turbine
KBB-MFB020-1-4MAx-0001

Entspannungsdampf 24
VFB Feuerung
KBB-MFB020-1-4HHx-0001

Kondensat 46
VFB Dosierstation und Probenahme
KBB-MFB020-1-4Qxx-0001

Kondensat
zu RMKW
HKW08

01 MS HM 13.09.2023		Erstellen Doppelabsperrventile vor der Sicherheitsventil-Sicherung	
Version	gezeichnet	geprüft	Datum
Projekt: KSVA Böblingen			
Antragsteller: Zweckverband Restmüllheizkraftwerk Böblingen			
Gesamtplan: TBF + Partner AG Alsterkaden 9 20054 Hamburg Tel: +49 40 866243 30 tbfp@tbf.ch		Planersteller: TBF + Partner AG Alsterkaden 9 20054 Hamburg Tel: +49 40 866243 30 tbfp@tbf.ch	
wandeschneider + gutjahr Ingenieurgesellschaft mbH Buchsweiler 17 20095 Hamburg Tel: +49 40 7070990-0 info@wg-ing.de		wandeschneider + gutjahr Ingenieurgesellschaft mbH Buchsweiler 17 20095 Hamburg Tel: +49 40 7070990-0 info@wg-ing.de	
Titel: BE3 Verfahrensließbild Kessel			
Projektnummer: DCC 0 KKS:RDSPP/PAKZ 2		Zähler: B 0 0 0 1 4	
K B B B M F B 0 2 0 1 4 H A X		0 0 0 1 4 02	
Interne Zeichnungs-Nr.: Entwerfer: KBB-MFB020-1-4HAx-0001-4			