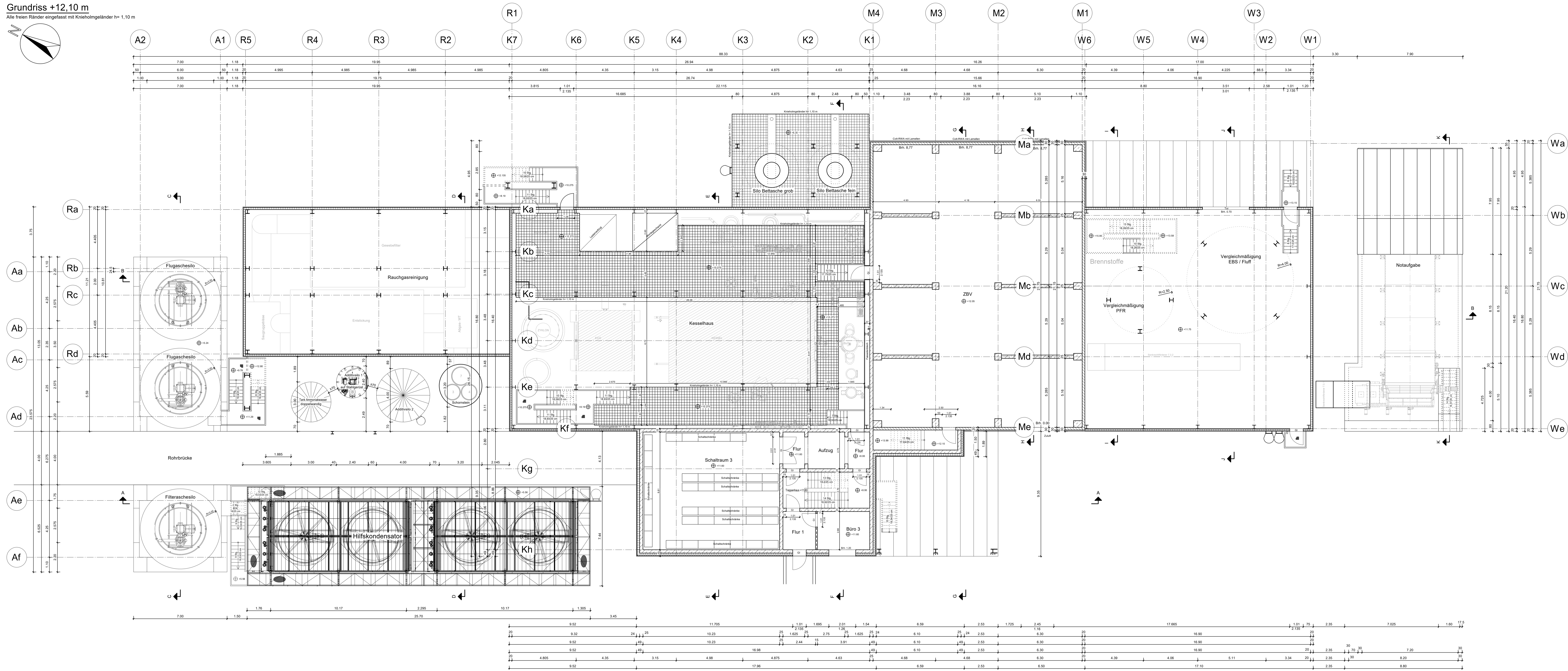
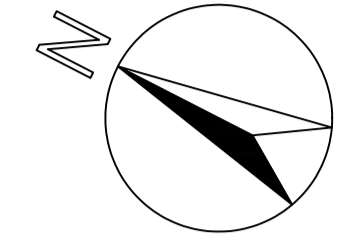


Grundriss +12,10 m
Alle freien Ränder eingefasst mit Knieholmgeländer h= 1,10 m



Baustoffe	
Beton:	
Betonstahl:	Betondeckung:
Baustahl:	
Holz:	
Mauerwerk:	Mörtelgruppe:

Bauherr:	Steinbeis Energie GmbH Stadtstraße 20, 25348 Glückstadt				
Bauvorhaben:	Kessel 7				
Bauteil:	Grundriss +12,10 m				
M:	1:100	Datum:	07.07.2023	Plannummer:	22-1105-112
gez.:	Kruse	gepr.:	Strube		
Der Bauherr:	Der Planverfasser/Koordinator:				

**STEINBEIS
ENERGIE**

ISTRUBE
INGENIEURBÜRO
Ingenieur- u. Baustatik u. -konstruktion
Hoch-, Tief-, Industrie- u. Ingenieurbau
Steinbeisstr. 1
25348 Glückstadt
Tel: 04124 97751

In technischer Hinsicht geprüft: In stat. und konstr. Hinsicht geprüft:

Maße am Bau prüfen !

Index	Änderung	Datum	Name

**ISTRUBE
INGENIEURBÜRO**
Ingenieur- u. Baustatik u. -konstruktion
Hoch-, Tief-, Industrie- u. Ingenieurbau
Steinbeisstr. 1
25348 Glückstadt
Tel: 04124 97751
E-Mail: info@iB-Strube.de

Storchenfleth 1
25348 Glückstadt
Telefon: (04124) 97757
Dl: (0171) 994448
Telefax: (04124) 97751
eMail: info@iB-Strube.de