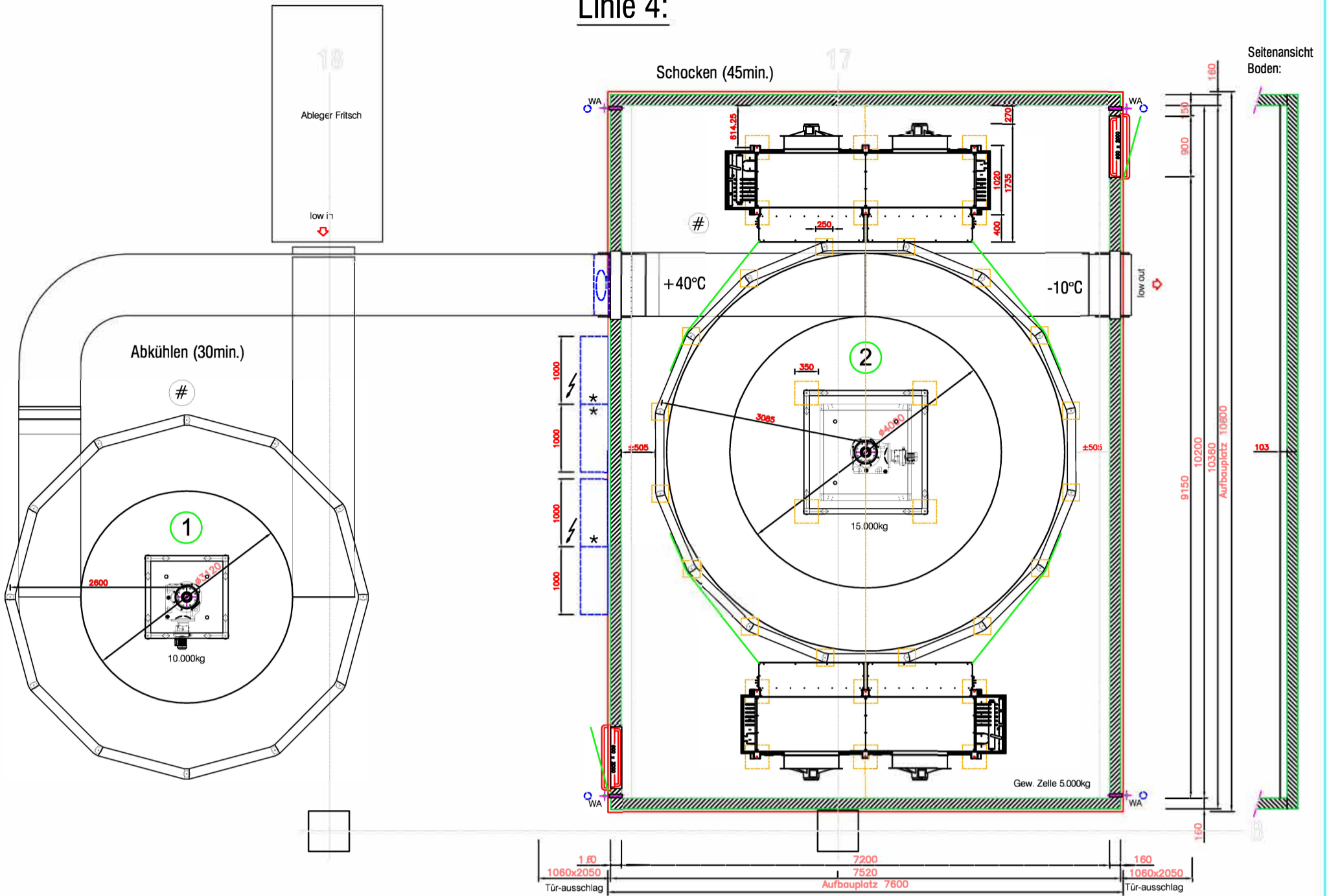


# Linie 4:



**1** KSPK Gew. ±10.000kg

Ohne Panelen.

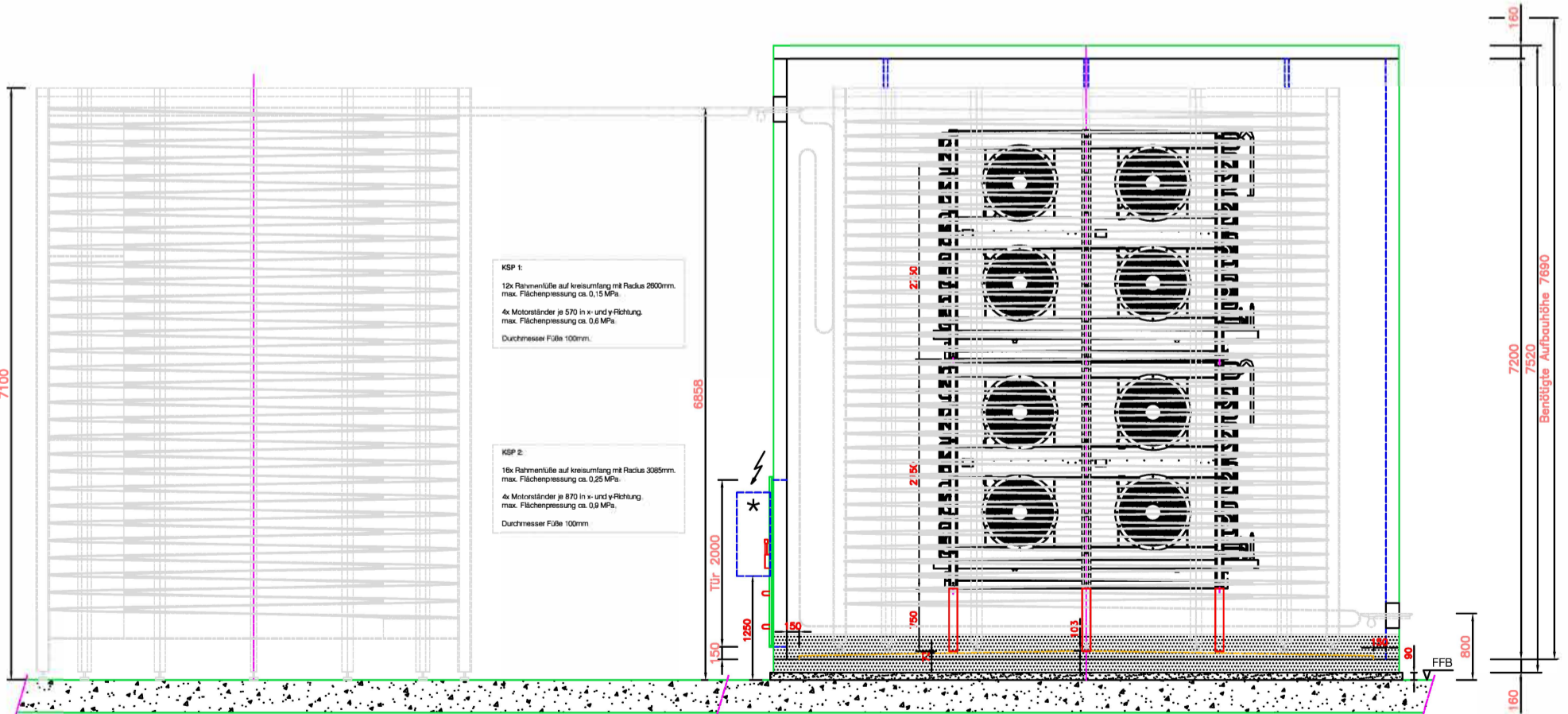
Trommeldurchmesser Ø3120mm,  
30,5 Etagen, Etage abstand 207mm,  
Förderlänge ca. 270m,  
Bandlänge, absolut ca. 495m,  
Freie Durchfahrts Höhe ca. 100mm.

**2** KSPS-72.102.72  
MonoCell AT

Gesamt Gew. ±33.000kg  
(incl. Kühler, Kältemittel, Schnee und Eis)

Innen in Edelstahl.  
Panelboden.

Trommeldurchmesser Ø4000mm,  
35 Etagen, Etage abstand 170mm,  
Förderlänge ca. 415m,  
Bandlänge, absolut ca. 666m,  
Freie Durchfahrts Höhe ca. 170mm.



Vorderansicht: Schaltschranken

Unterboden flach und Wasserwaage (nach Zeichn. 031080)

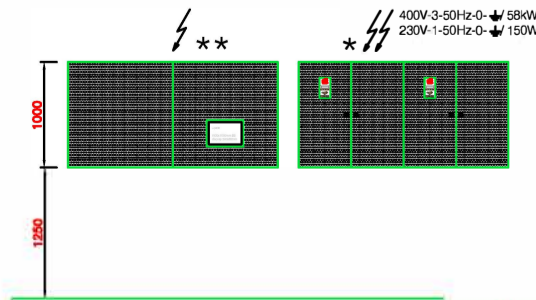
WA=Wasserabfluß(4x) Ø40mm, höhe 15cm.

# = Anschluß Bandwaschanlage,  
Wasser: DN40 / 11/2" / 4bar / 7,5m³ pro h.  
Luft: 6-9 bar / 200L/min.

\* \* = Schaltschrank Spiral,  
100x200cm, 3x63A (5x10m²)

\* = Schaltschrank Koma 58kW  
100x200cm,

Nachdruck vorbehalten an Koma B.V.  
Ohne unsere vorhergehende schriftliche Genehmigung  
darf nichts von diesen technischen Daten kopiert werden  
weder für Drittpersonen zugänglich gemacht werden.  
Dies bezieht sich ebenso auf unehrliche Verwendung  
dieser Daten seitens des Empfängers oder Drittpersonen.  
Zu widerhandlung gegen diese Regeln ist  
entschädigungspflichtig und kann strafrechtliche Folgen  
haben.



Gewijzigd:		AM Projects	Order nr.:	3108457
30-07-10 TK	25-03-10 TK	<b>KOMA</b> Koeltechnische Industrie B.V. Internet: www.koma.com E-mail: info@koma.com Energieweg 26045JE Roermond Tel.: +31 (0)475-474700 Fax: +31 (0)475-325449 GESPECIALISEERD IN BAKWARENVRIESINSTALLATIES EN VERDERE DIEPVRIESINSTALLATIES VOOR ELK SOORT PRODUCT		
20-09-10 TK	17-05-10 TK			
	18-05-10 TK			
	19-05-10 TK			
	26-05-10 TK			
	21-06-10 TK			
	23-06-10 TK			
25-06-10 TK		Bestemd voor:	DE	Onderwerp:
				Linie 4 2x KSP
Getek.:	Datum:	Schaal:	Tekening nr.:	Form.:
TKO	01-03-2010	1 : 50mm	100301t1	A2P