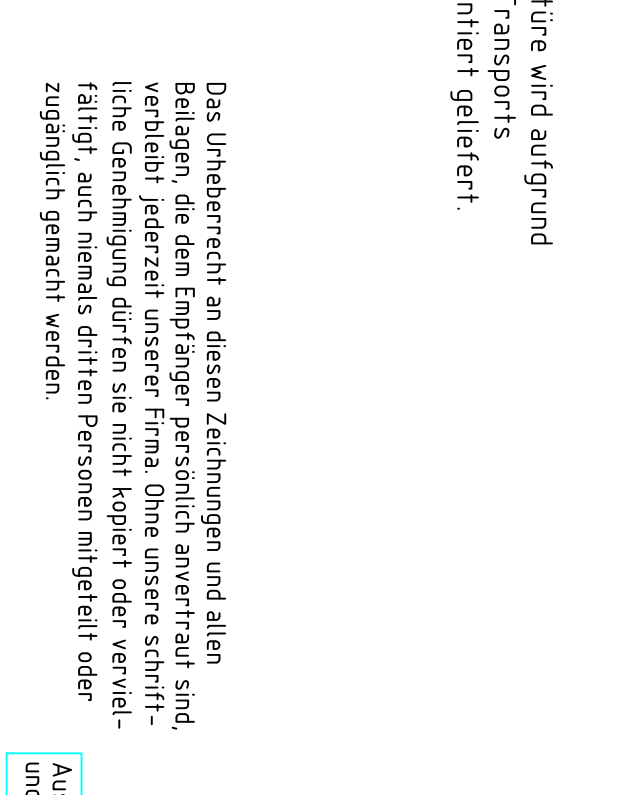
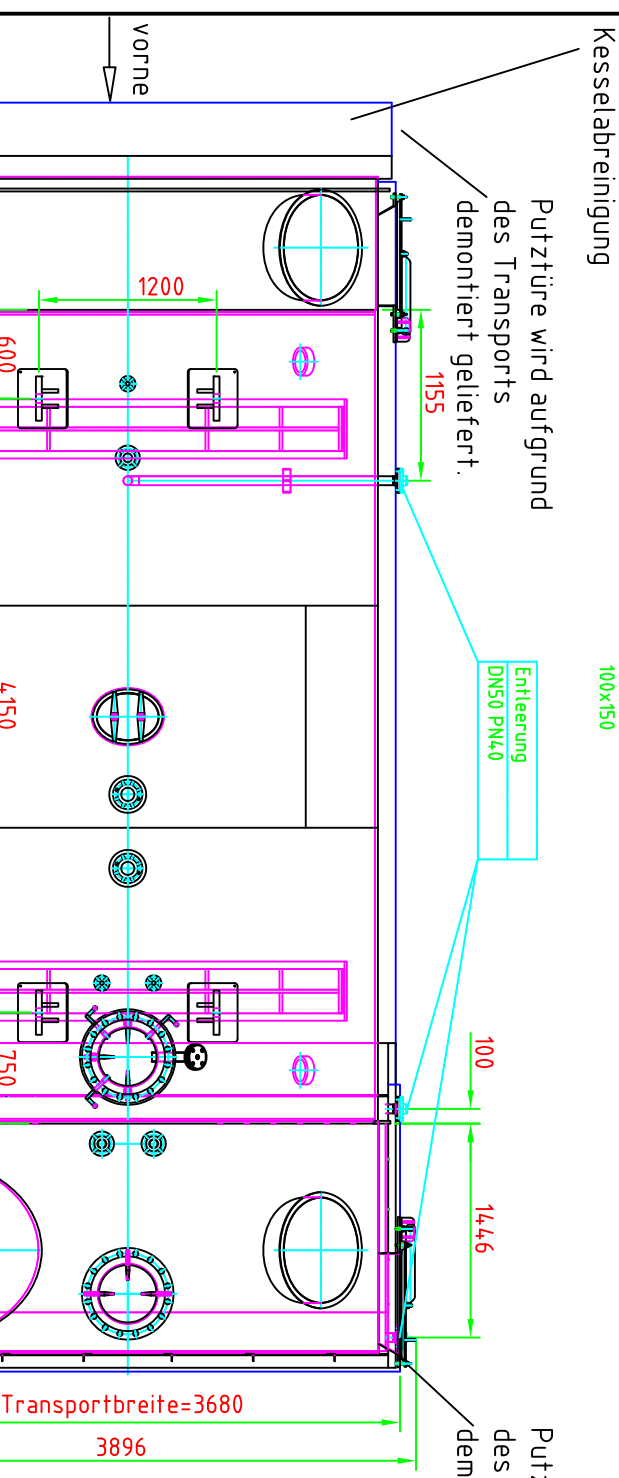


Rohrteilung:



Ausführung der Stützen Positionen und Dimensionen wie auf dieser Zeichnung!

Anordnung Putztüre: von vorne gesehen rechts Vorderseite: links Hintenseite: beidseitig
Anordnung der Entleerung: von vorne gesehen links
Anordnung Bypass-Stützen: von vorne gesehen links
Anordnung RG-Stützen: von vorne gesehen rechts
Sicherheitsventilstützen: 2 x DN80 PN40

Das Urheberrecht an diesen Zeichnungen und allen Beilagen, die dem Empfänger persönlich anvertraut sind, verbleibt jederzeit unserer Firma. Ohne unsere schriftliche Genehmigung dürfen sie nicht kopiert oder vervielfältigt, auch niemals dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden.

POLYTECHNIK 2564 Weissenbach/Triesing AUSTRIA
 Luft- und Feuerungstechnik GmbH
 Tel.: +43/2672/890-0 Fax: +43/2672/890-13

Maßstab:	Gez.	22.11.2012	Kramer
1:50	Gepüßt		
	Norm gep.		

Rev.	C	Rohrfeld	21.01.2013	Ung
	B	+15th. Putztüre, Wandstärke V-Ring	21.12.2012	Kramer
	Rev.	Aenderung	Datum	Name

Maßblatt Heißwasserkessel 15MW
 16bar 120°C - für K2
 120603-Liepaja
 Zeichn.Nr. 120603-K15-MBl-K2-C