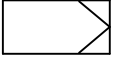
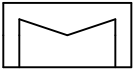
















		Maßstab :		Material:	
		Masse:		Werkstoff:	
Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten Mit der Entgegennahme dieser Zeichnung verpflichtet sich der Empfänger, sie vertraulich zu behandeln. Er darf sie nur zur Ausführung des ihm erteilten Auftrages benutzen, insbesondere also nicht ohne vorherige schriftliche Zustimmung vervielfältigen, Dritten zugänglich machen oder in anderer Weise verwerfen. Bei Zuwiderhandlungen haftet uns der Empfänger für alle Schäden.		Name		Datum	
Ersteller		Thomschke, P.		23.02.2021	
Bearb.					
Zeichnungs-Nr.		Material-Nr.		Titel:	
		8008891		Standartisierte Wärmeübergabestation YADO GIRO 1I-1H 80KW FN Niederrhein	
				A3	
				23.02.2021	
				Blatt1/1	

Symbol	Bezeichnung
	DDC - Regler
	Wärmeübertrager
	Temperatursensor
	Manometer
	Thermometer
	Sicherheitstemperaturwächter (max)

Symbol	Bezeichnung
	Kugelhahn
	Entleerung
	Pumpe
	Schmutzfänger
	Stutzen Rp (Rohrgewinde innen) mit Stopfen

Symbol	Bezeichnung
	Durchgangsventil mit Antrieb mit Sicherheitsfunktion
	Membran Sicherheitsventil
	Anschluß Druckhaltung
	Vorlauf
	Rücklauf