Kennbuchstaben H = Handeingabe Q = Zählen I = Anzeigen GV = Grundverriegelung		R = Registrieren $1 = 0C = Regeln$ $2 = ES = Steuern$ $3 = E$	nzahlen: opt. ja/nein Blinklicht, rot Blinklicht, weiß Hupe 5=Gong	erforderlich Doku-Unterlagen vorhanden X nicht erforderl.						
Meßstellen				Betriebswerte		Messbereich		Anschluss	Bemerk	ŭ
Nr.	Funktion	Beschreibung	Ort	Druck [bar]	Temperatur [℃]	Druck [bar]	Temp.[C°]	71100111000	Zeichnur	ngs-Nr.
071	El	Stromaufnahme Pumpe P03	Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort						Endlagenschal	ter
072	KQI	Betriebsstundenzähler Pumpe P03	Warte / UWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort							
073	El	Stromaufnahme Pumpe P01	Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort							
074	KQI	Betriebsstundenzähler Pumpe P01	Warte / UWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort							
075	El	Stromaufnahme Pumpe P02	Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort							
076	KQI	Betriebsstundenzähler Pumpe P02	Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort							
077	LA+	Füllstand, Alarm Probenahmebox B08	Warte / ÜWZ x Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort						VEGACAP 63 BL 120 mm	
078	LI	Füllstand Behälter B05	Warte / ÜWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort						VEGAFLEX 61 BL 760 mm	
079	LA+	Füllstand, Alarm, Behälter B05	Warte / UWZ x Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort						VEGACAP 63 BL 120 mm	
080	HG	Stellung, Anzeige 076M	Warte / UWZ Unterwarte/Bedienpanel R 035 x Signal auf PC x Vor Ort							
,				Firma:				erstellt	ergänzt	
_it	Mess	stellenliste				Datum				
INICSS INICSS		J.CIICI III J.C				Bearb.				Blatt: 8
Elements			Anl. Syst. Teilsyst.	Projekt-Nr.	Rev.:	- Gepr.				von: 9