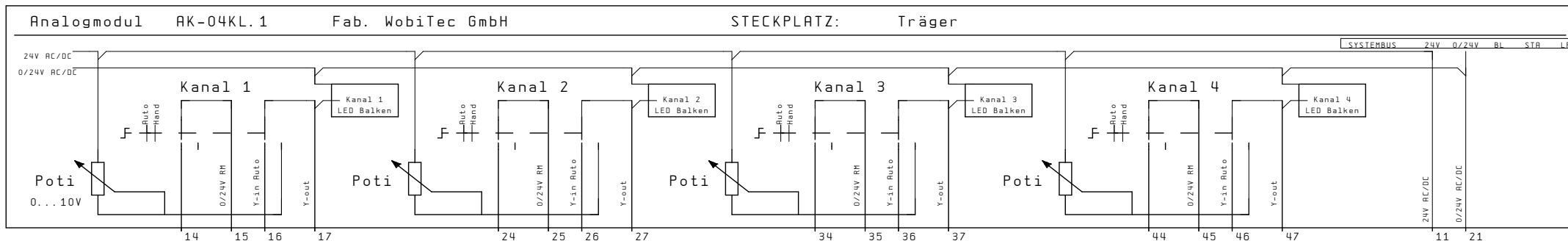


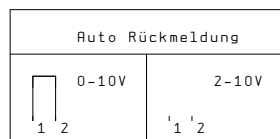
AK-04KL. 1



Jumper 1 Einstellung

Der Jumper ist für den Spannungsbereich des Stellglieds der die Ausgangsspannung festlegt. Mit Jumper liegt der Spannungsbereich bei 0-10V. Ohne Jumper bei 2-10V.

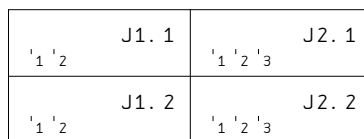
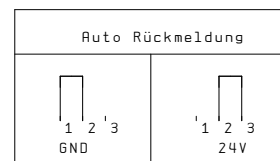
Jumper 1 Einstellung



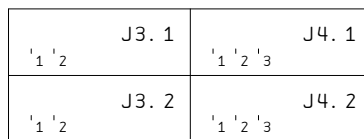
Jumper 2 Einstellung

Jumper 2 Einstellung

Nur wenn der Wahlschalter sich auf "Auto" bzw "Stellung 3" befindet gibt es eine Rückmeldung. Mit den Jumpers die sich auf der Rückseite des Moduls befinden, kann eingestellt werden ob eine 24V oder 0V Rückmeldung erfolgen soll. Ist kein jumper gesetzt erfolgt auch keine Rückmeldung.



J1 J2



J3 J4

Datum				WobiTec GmbH		WobiTec GmbH		Analogkarte AK-04KL.1		=	
Bearb. Wiesmüller				Schaltplanmakros		Leinfelder Str. 60				+Analogkarten	
Plot 15. Nov. 2010						707711 Echterdingen				Bl. 2.4	
Änderung Datum Name Form.				Urspr. Ers. f.		Ers. d.		WobiTec Produkt		2.4 Bl.	