

Abb. 2: Konstruktionszeichnung der mäanderförmige Abschirmung.

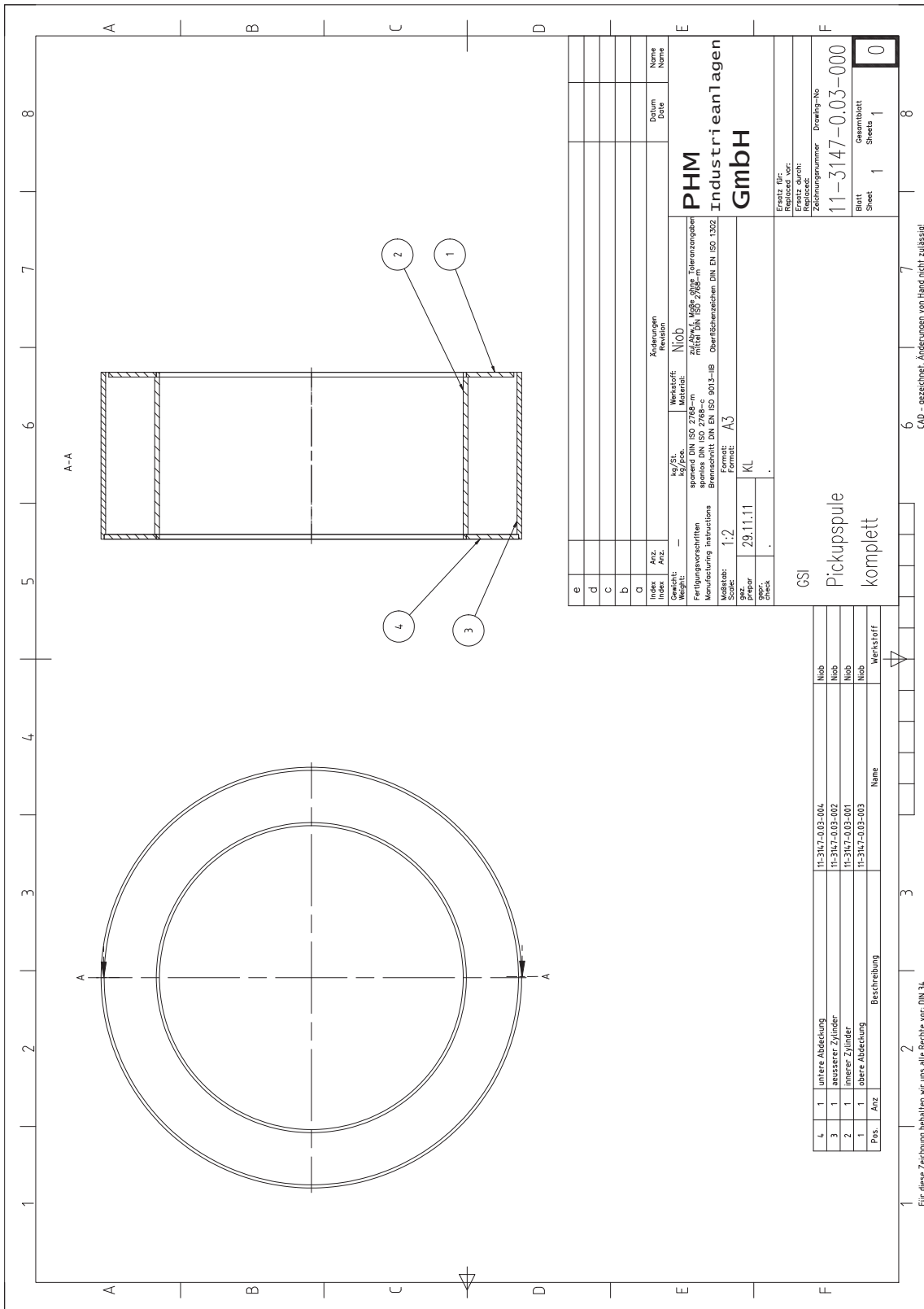


Abb. 3: Konstruktionszeichnung der Pick-up-Spule.

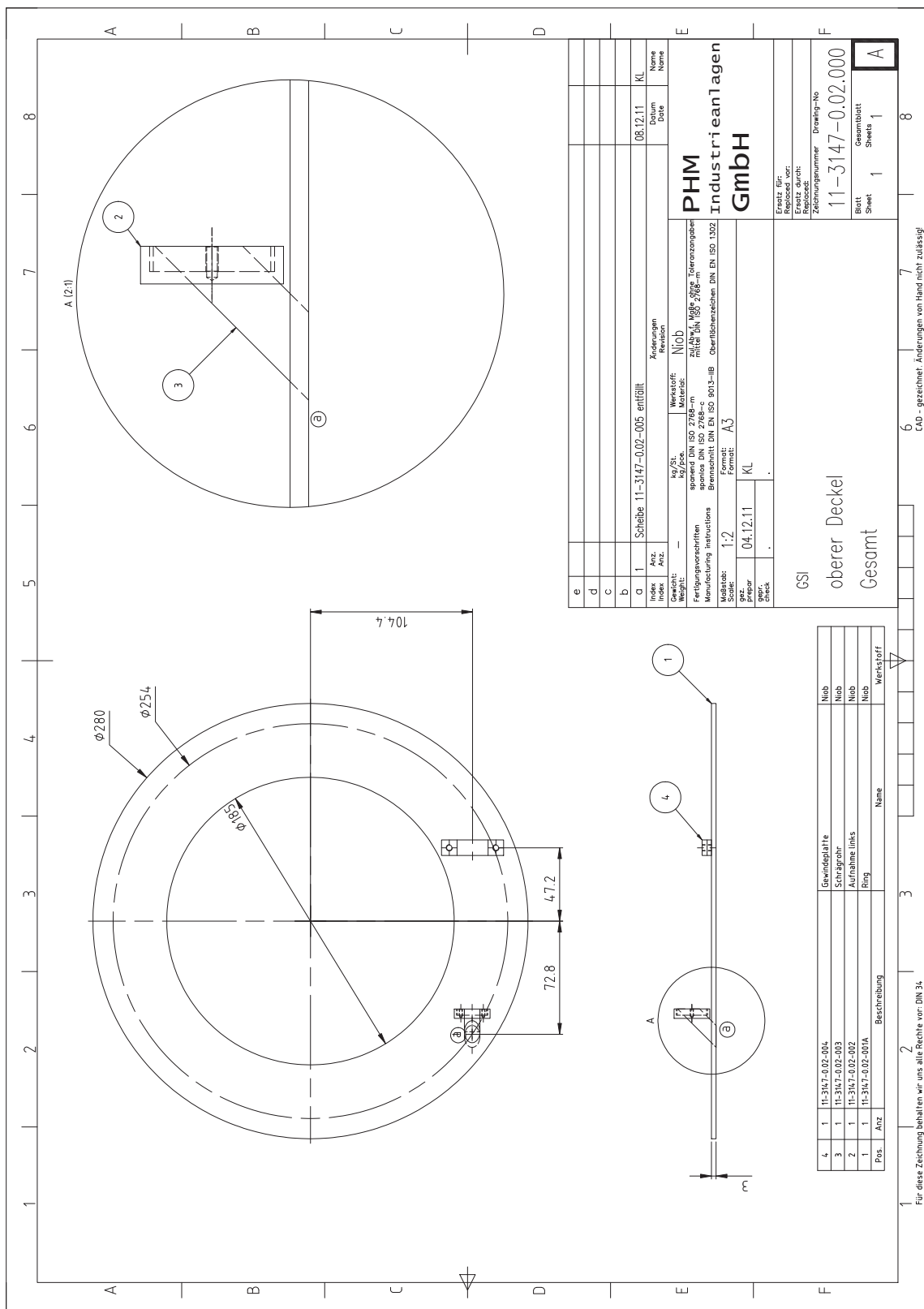
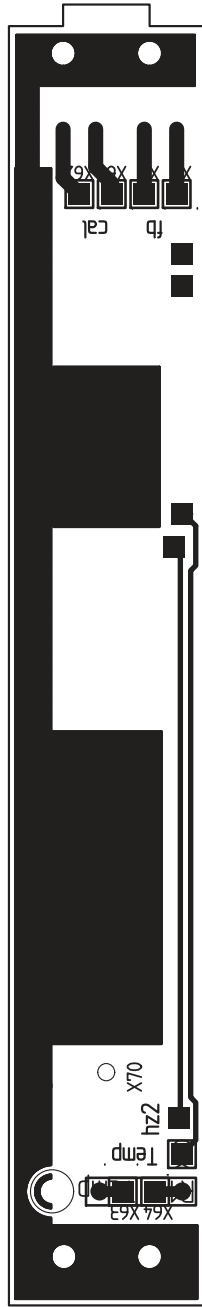


Abb. 4: Konstruktionszeichnung des Deckels der mäanderförmigen Abschirmung mit Durchführung und Aufnahme der SQUID-Patrone

FSU Jena Neubert

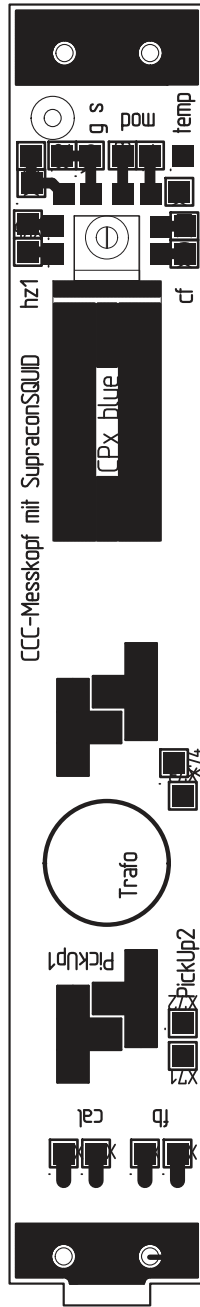
+



(2.00 09.01.2013 univ1 mit supracon_v1.tcl)

FSU Jena Neubert

++



(2.00 09.01.2013 univ1 mit supracon_v1.tcl)

+

Abb. 5: Layout SQUID-Patrone für den FAIR-CCC