

# AMF Austria Motorsport

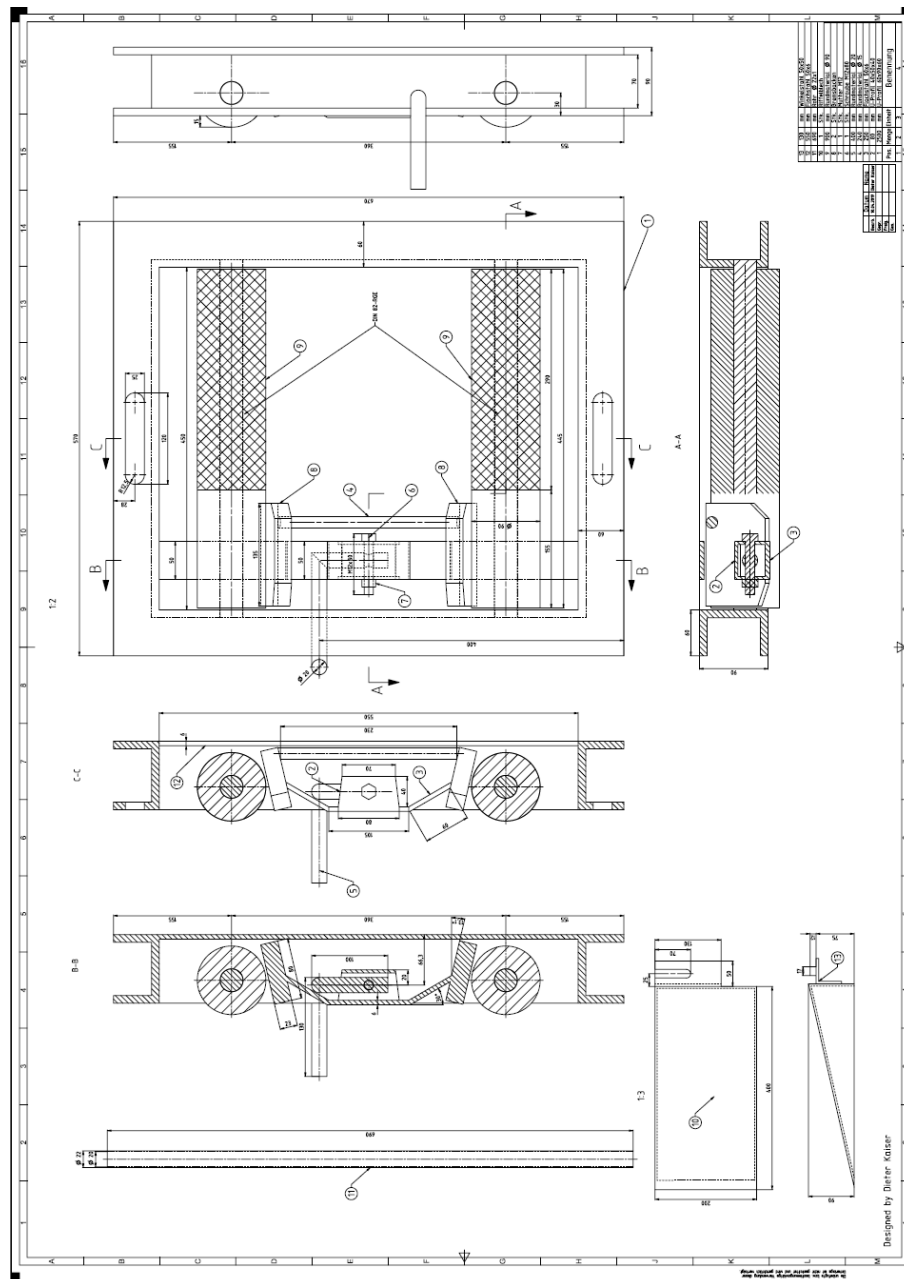
## Messgerät „BA 917“

Das Messgerät „BA 917“ wurde zur Feststellung von Differentialsperren für die RX Klasse National 1600 entwickelt.

### Anwendung:

Das Messgerät besteht aus zwei Rollen welche manuell von dem Techniker abgebremst werden können. Ein Rad der Antriebsachse wird im Messgerät platziert, das andere bleibt auf einem festen Untergrund. Das Fahrzeug wird im 1-2 Gang beschleunigt um eine Drehzahl von ca. 2000 U/min zu erreichen. Nach Erreichen der Solldrehzahl, wird das Fahrzeug von dem Techniker kontrolliert abgebremst um den Rollwiderstand am Rad zu vergrößern.

Je nach Bauart der Differentialsperre wird das Prüffahrzeug bei geringen oder erhöhten Rollwiderständen, aus dem Messgerät gedrückt.



**Austrian Motorsport Federation**  
Baumgasse 129  
1030 Wien  
+43 1 711 99 33000  
austria-motorsport@oeamtc.at  
ZVR 730335108  
UID ATU36821301  
[www.austria-motorsport.at](http://www.austria-motorsport.at)

MEMBER OF



**AUSTRIA MOTORSPORT**

Bank: IBAN: AT79 1200 0230 1134 9200, BIC: BKAUATWW