

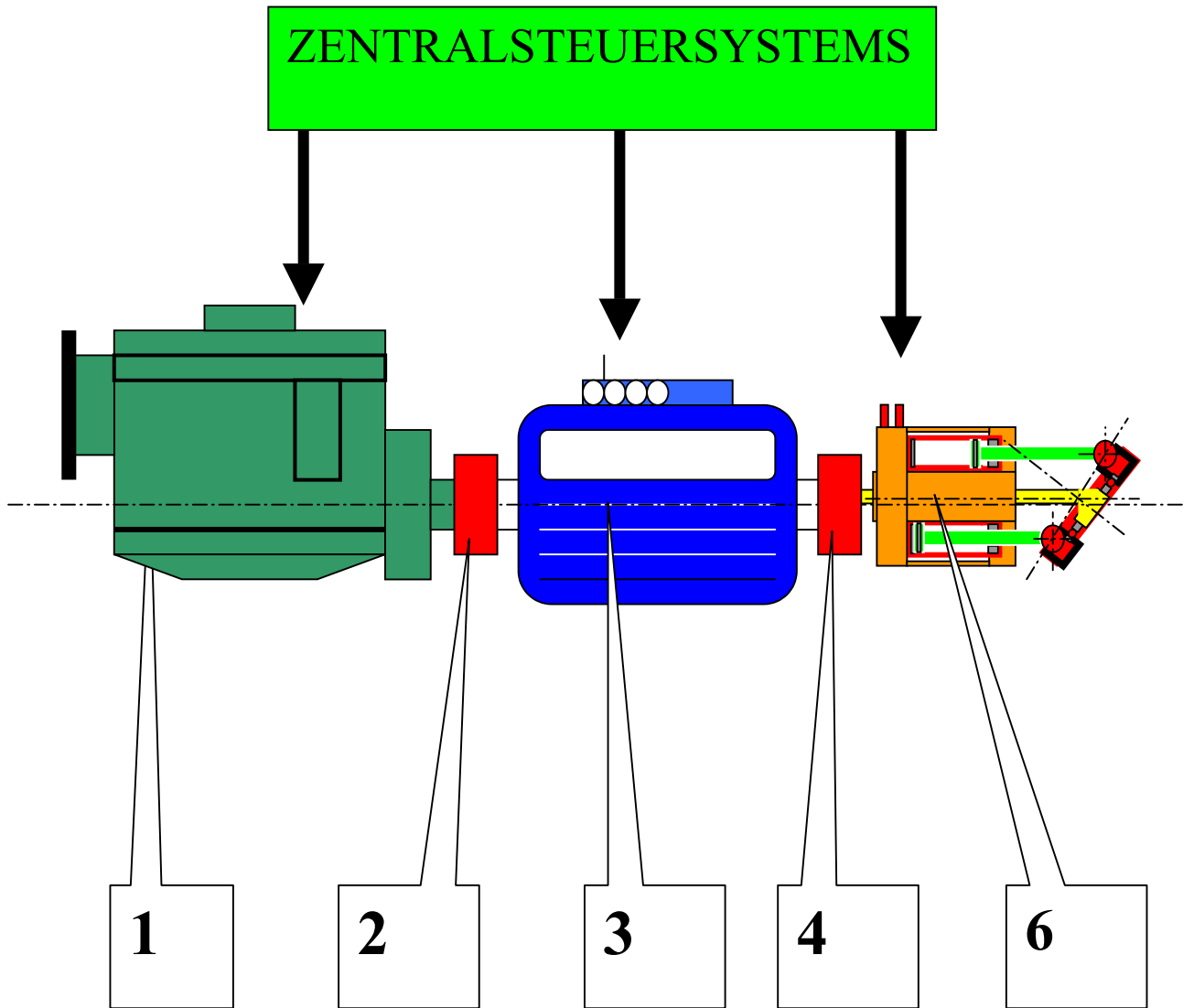
SERGEJ IVANOV.

**KONZEPT – PROEKT.**

MEHRZWECKFARZEUG MIT  
ENERGIESCHPAHRSYSTEMS .

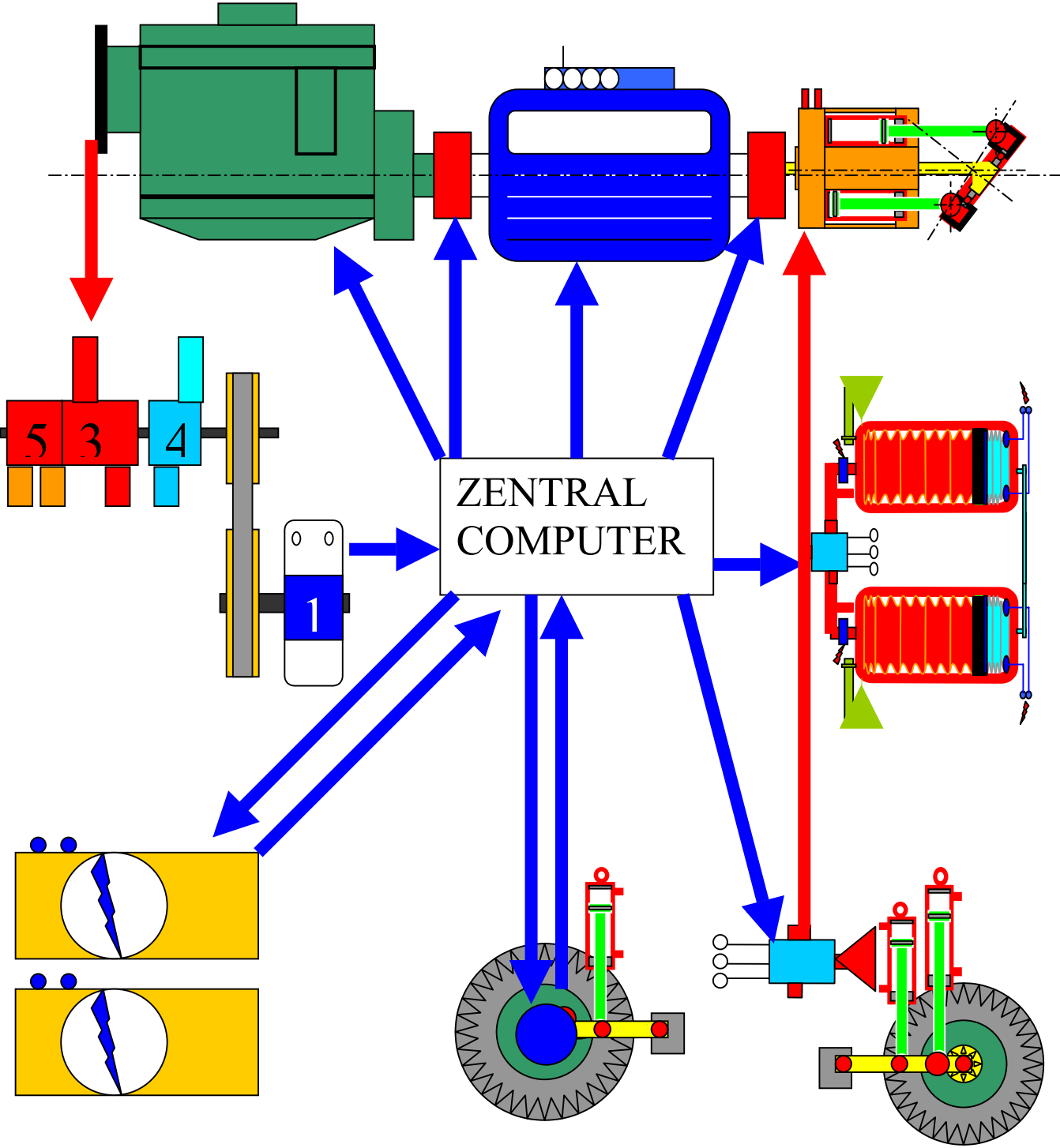
- I) DIESELMOTOR MIT  
WÄRMETAUSCH SYSTEM.  
MEREHRE LEISTUNG BIS 30%.
  
- II) ELEKTROANTRIEB MIT  
CONDENS - AKKUMULATOR  
Systems UND GELIOZELLE.
  
- III) HYDRAULISCHE Systems MIT  
AXIALKOLBENPUMPENMOTOR  
DRÜCKAKKUMULATOR UND  
RÜCKPUMPENSYSTEM.

# BILD 1.ENERGIESYSTEMS.



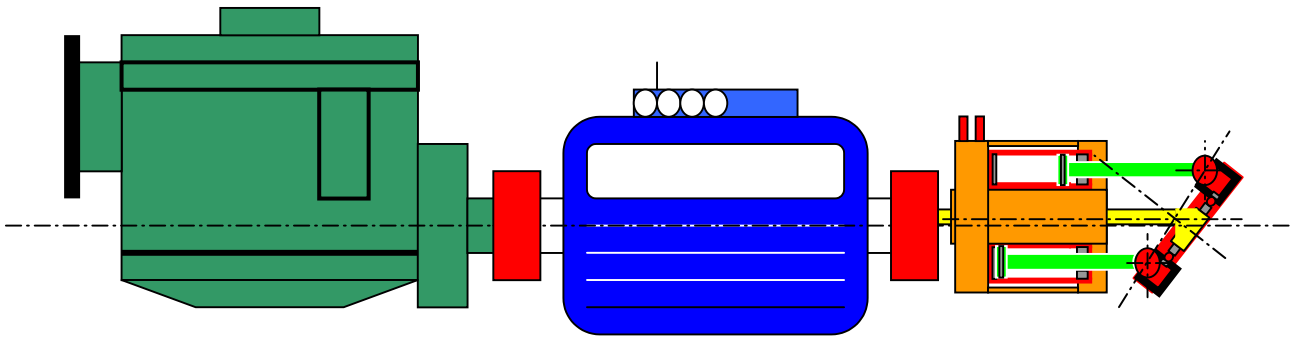
- 1) DIESELMOTOR.
- 2) EL.HYDRAULISCHEKUPLUNG.
- 3) EL.GENERATOR.
- 4) EL.HYD.KUPLUNG.
- 5) AXIALKOLBEN MOTOR-PUMPE.

**BILD 2. STRUKTURKONZEPT.**

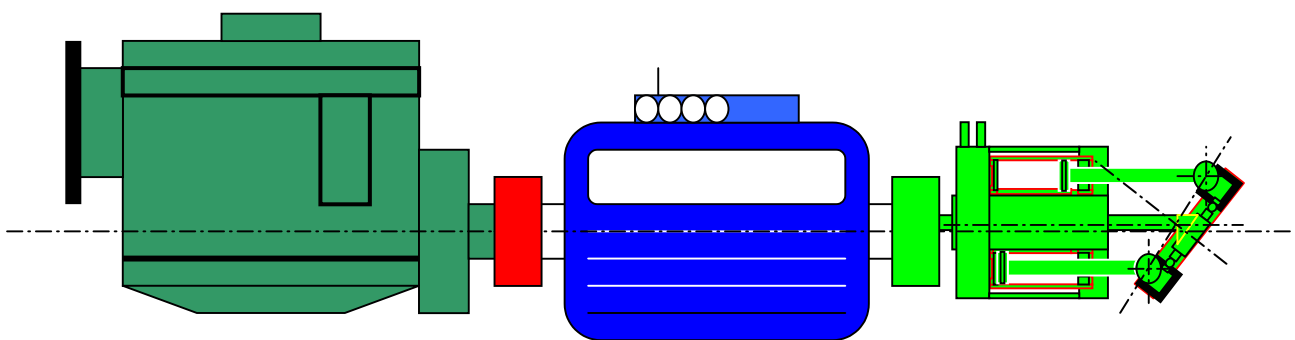


# BILD 3. VARIATION VON ANTRIEB.

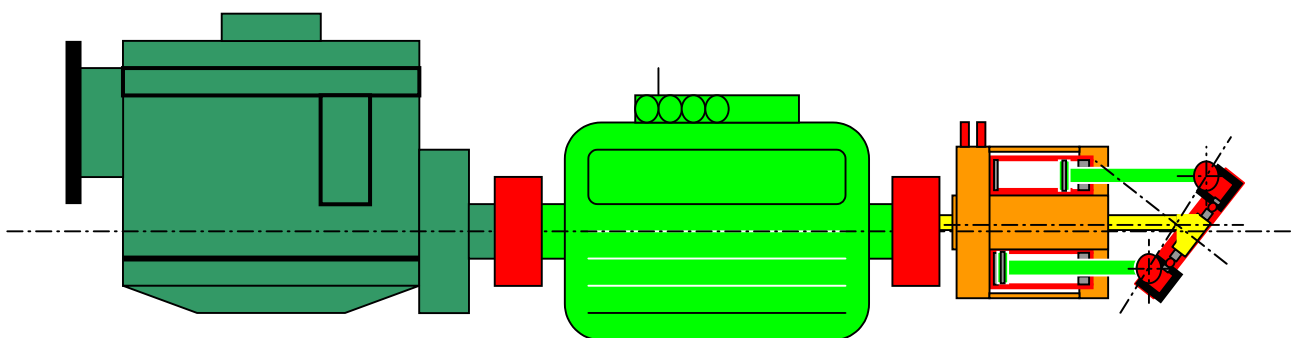
VARIANT A). FUNKZIONIERT ALLE SYSTEM.



VARIANT B). FUNKZIONIERT NUR DIESEL UND GENERATOR.

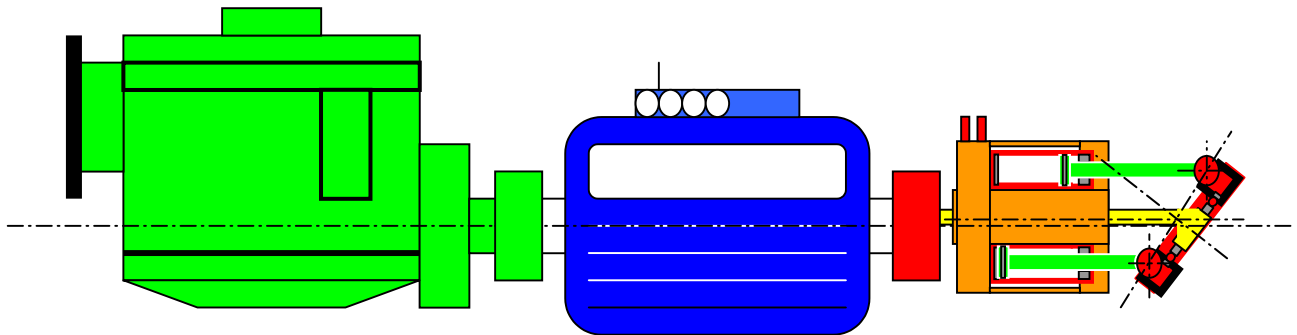


VARIANT C). FUNKZIONIERT NUR DIESEL UND PUMPE.



# BILD 4. VARIATION VON ANTRIEB.

VARIANT D). FUNKZIONIERT EL.MOTOR UND PUMPE.



VARIANT H). FUNKZIONIERT GENERATOR UND HYDROMOTOR.

