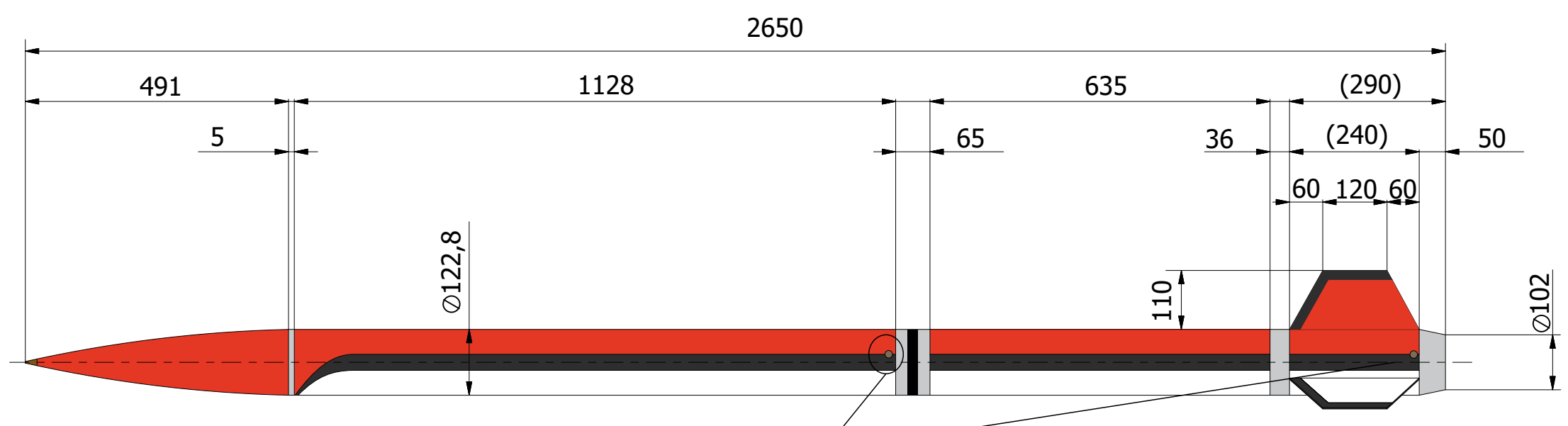
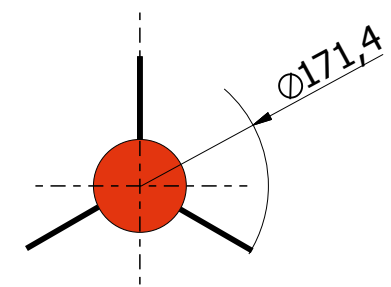


Male (velike) rakete svijeta: Švicarske sondažne rakete Matterhorn i Eiger

PRILOG ČASOPISA "ABC tehnike" BR. 10 (666), ŠK. GOD. 2022./2023.



- CRVENA SJAJNA
- KARBON SJAJNA
- KEVLAR MAT (OBRAĐEN)
- BIJELA SJAJNA
- BAKAR POLIRANI
- CRNA MAT
- ČELIK POLIRANI

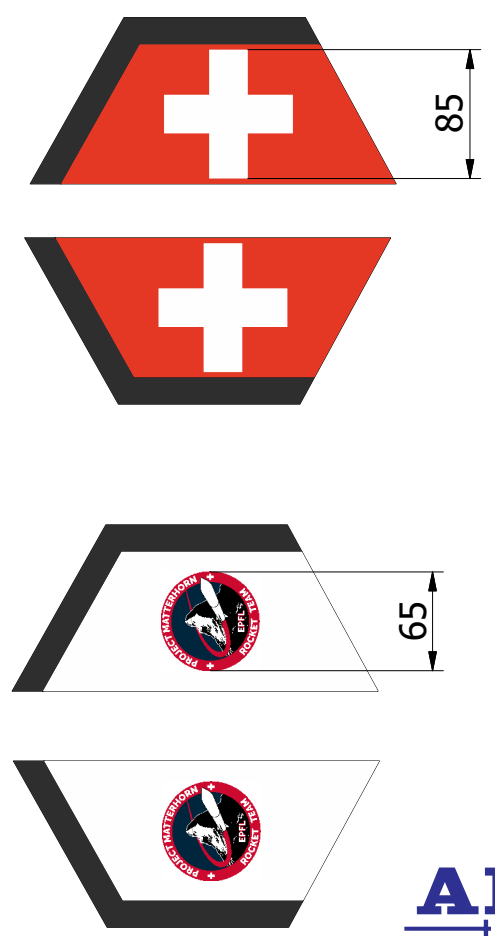


Detalj A - klizač od kevlara

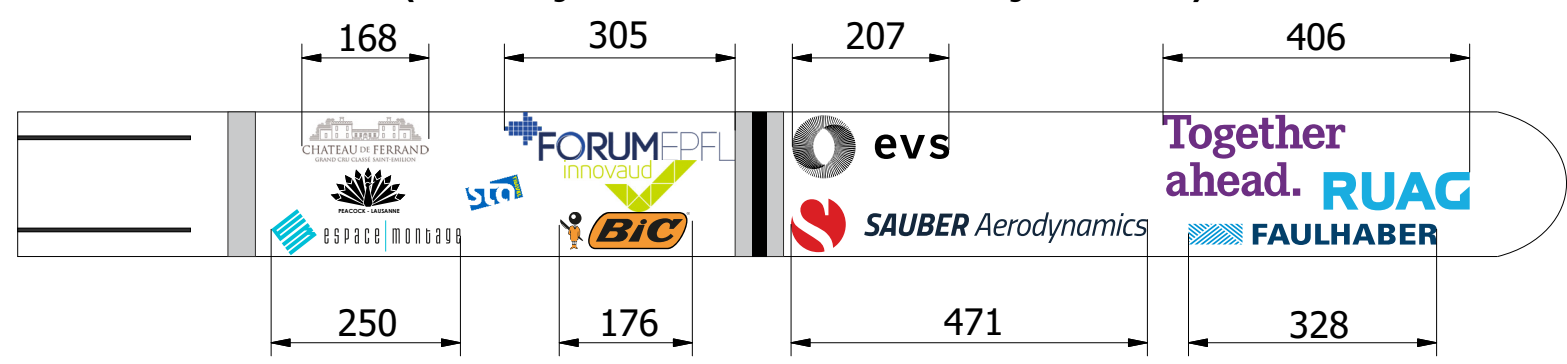
Raspored sa osnovnim dimenzijama oznaka na crvenom polju (okrenuto za 180 stupnjeva)



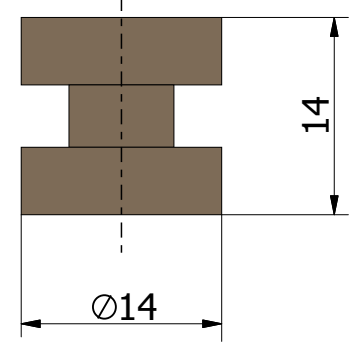
Oznake na stabilizatorima mjerilo 1:5



Raspored oznaka na bijelom polju (oba bijela stabilizatora su jednaka)



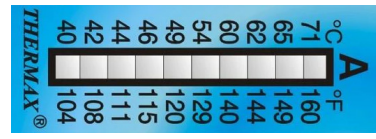
Detalj A - osnovne dimenzije klizača



Broj "35" između svih stabilizatora prečnik 107mm (izvan mjerila)

35

Termosenzor (4 mjesta) na karbonskom dijelu (izvan mjerila)

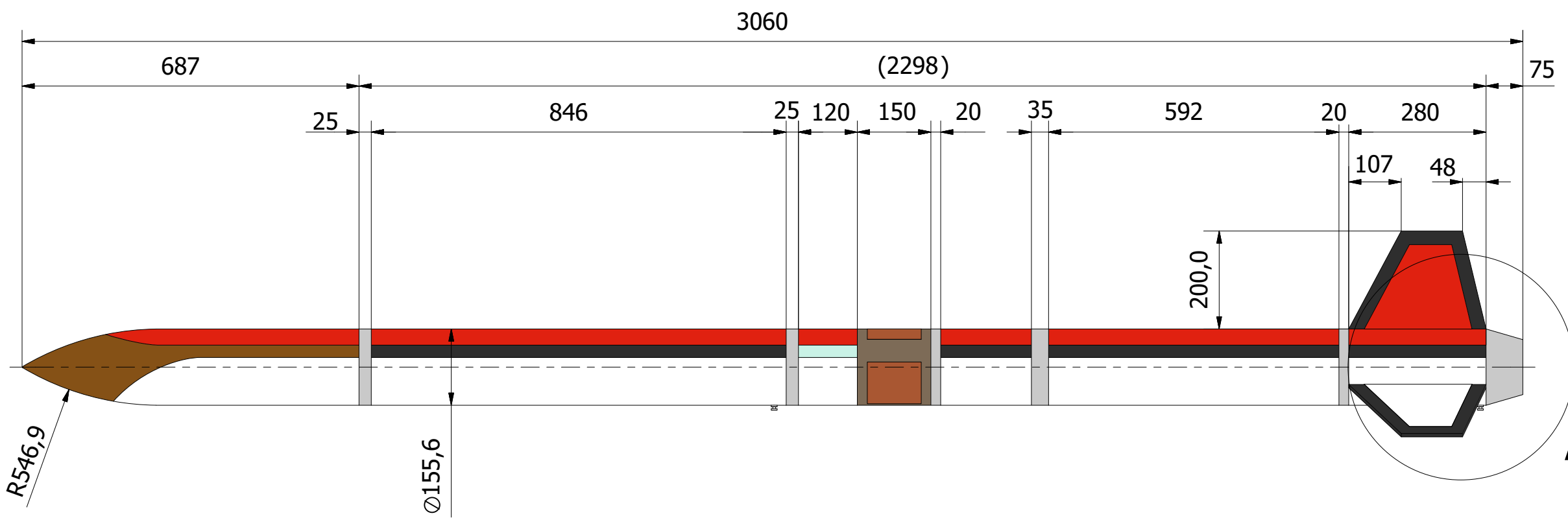


Izvori : Originalni crteži EPFL Rocket teama
Slike rakete i komunikacija s konstruktorima

Sondažna raketa MATTERHORN
Verzija s aerodin. kočnicom
Mjerilo: 1:10
Crtao i obradio: Zoran Pelagić

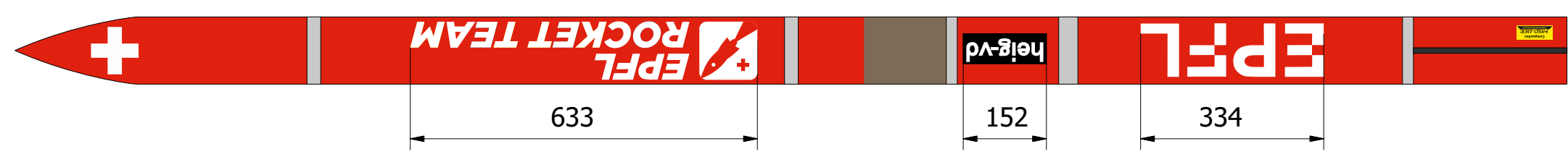
Male (velike) rakete svijeta: Švicarske sondažne rakete Matterhorn i Eiger

PRILOG ČASOPISA "ABC tehnike" BR. 10 (666), ŠK. GOD. 2022./2023.

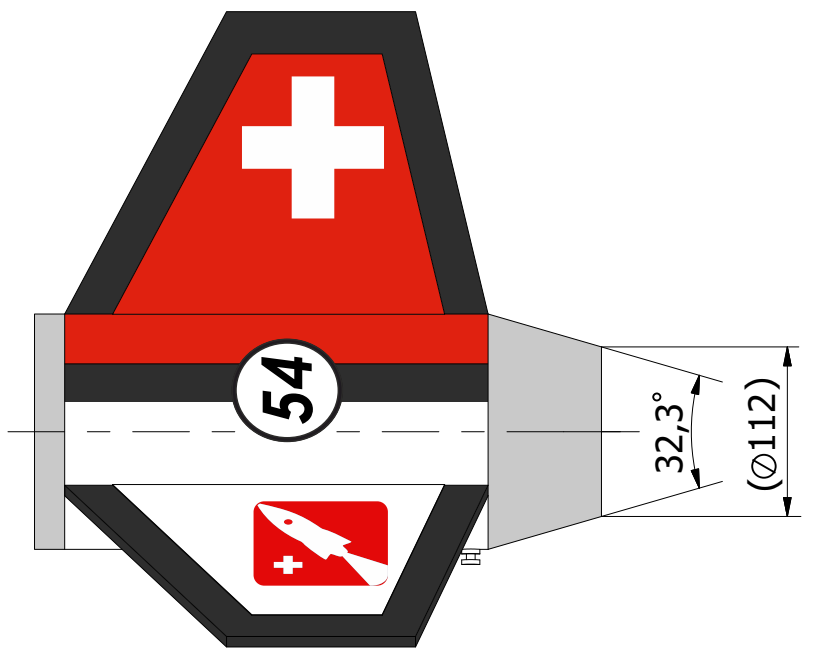


- CRVENA SJAJNA
- KARBON SJAJNA
- KEVLAR SJAJNA
- BIJELA SJAJNA
- KEVLAR MAT (OBRAĐJEN)
- BAKAR
- CRNA MAT
- STAKLOPLASTIKA
- SREBRNA SJAJNA

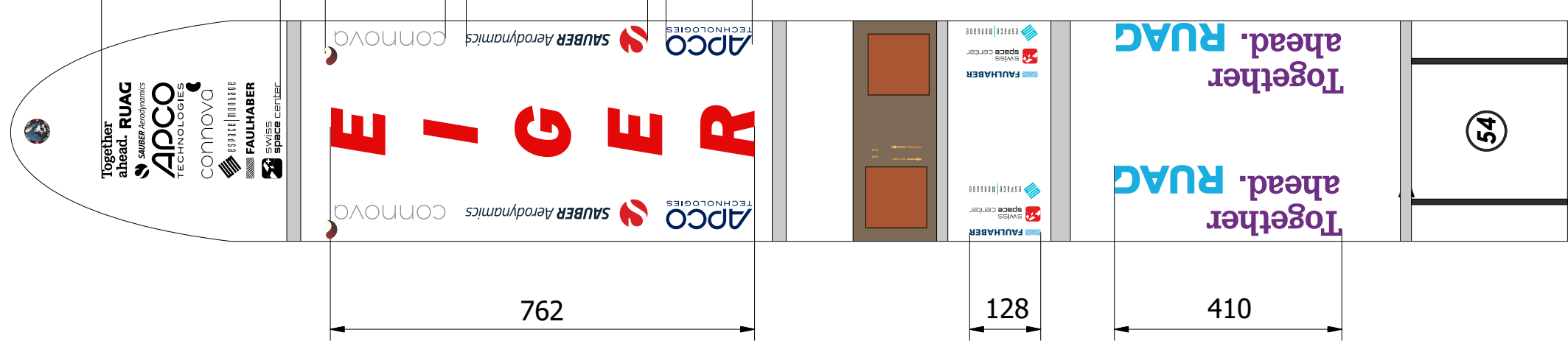
Raspored s osnovnim dimenzijama oznaka na crvenom polju (desno oznake na stabilizatorima)



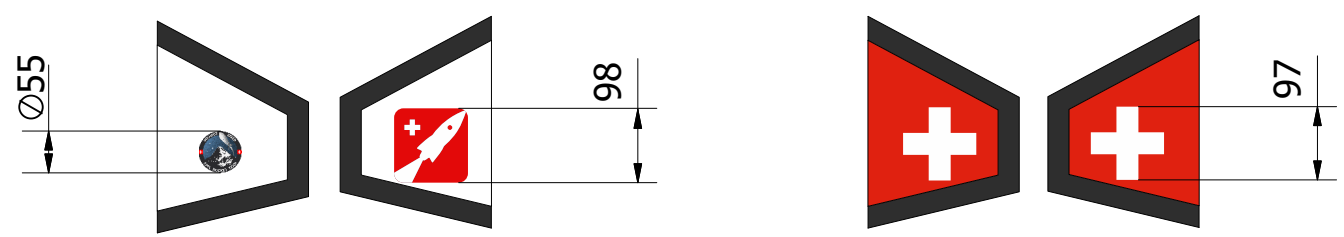
Detalj stabilizatora rakete (Broj 54 je izmedju svih stabilizatora ima fi 72mm)



Raspored oznaka na bijelom polju



Raspored i osnovna dimenzija oznaka na stabilizatorima (obadva bijela stabilizatora su jednaka)



Izvori : Originalni crteži EPFL Rocket teama
Slike rakete i komunikacija s konstruktorima

ABC
tehnike

Sondažna raketa EIGER
Prva verzija
Mjerilo: 1:10
Crtao i obradio: Zoran Pelagić