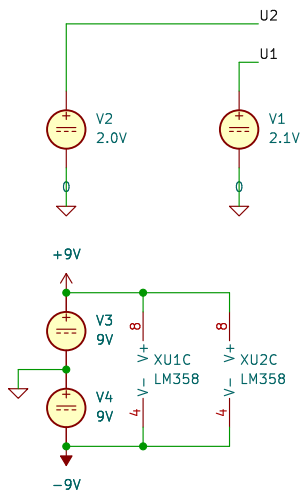


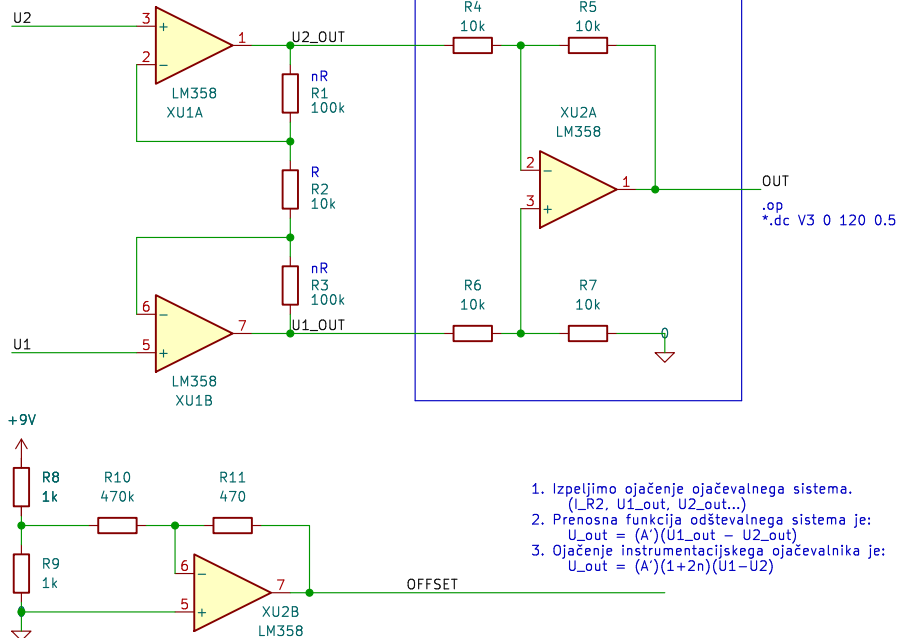
# INSTRUMENTACIJSKI OJ.SIS.

- Izredno točno ojačuje razliko vhodnih sig.
- Izredna odpornost na sofazno napetost (visok CMRR).
- Uporabljamo ga tam, kjer pričakujemo enake motnje na obeh vhodnih napetostnih potencialih (EKG).



## Pomembno:

- zagotoviti izredno točno in
- stabilno napajanje.
- Opremite napajalne potenciale s filtri.



Sheet: /

File: 442\_OpAmp\_Instrumentacijski\_oj\_sis\_BASIC.kicad\_sch

**Title:**

Size: A5

Date:

KiCad E.D.A. eeschema 7.0.9

**Rev:**

Id: 1/1