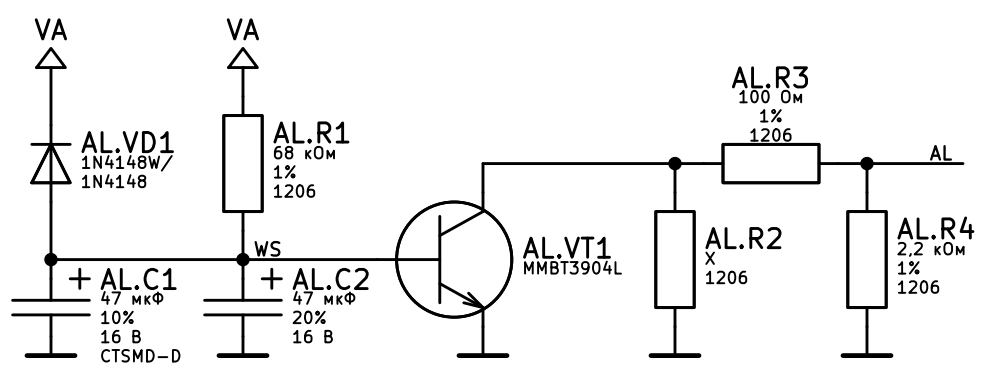
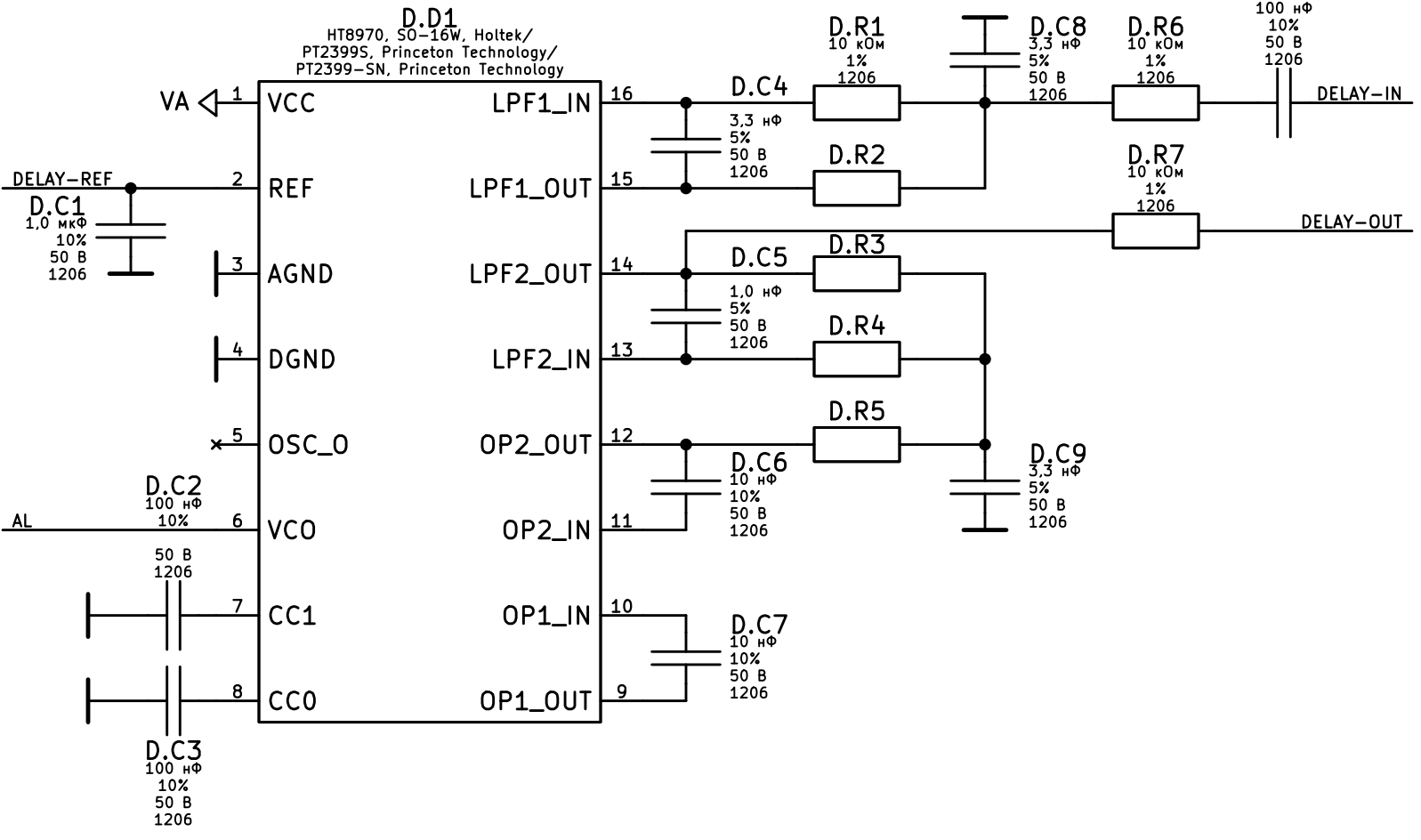


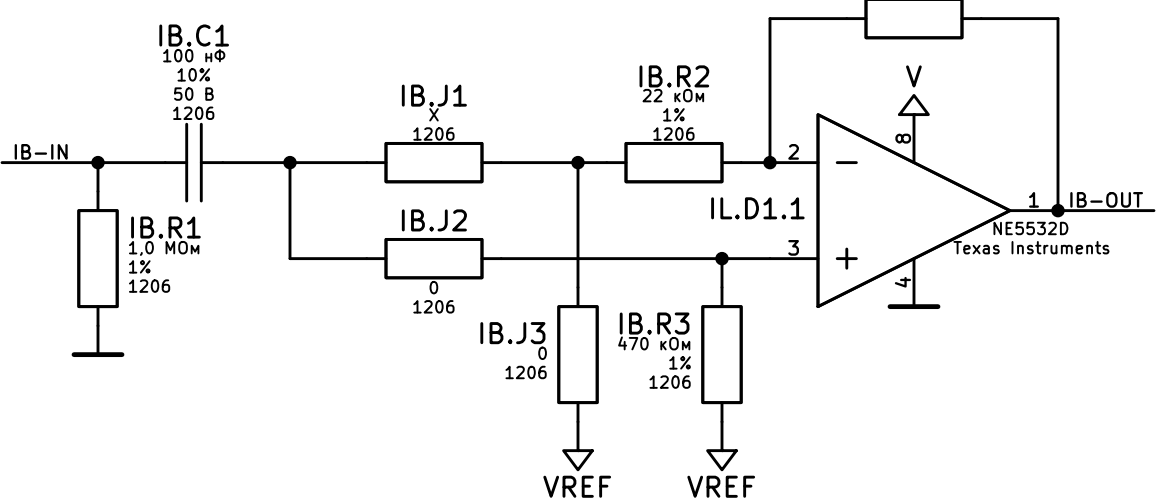
ANTI-LOCKUP



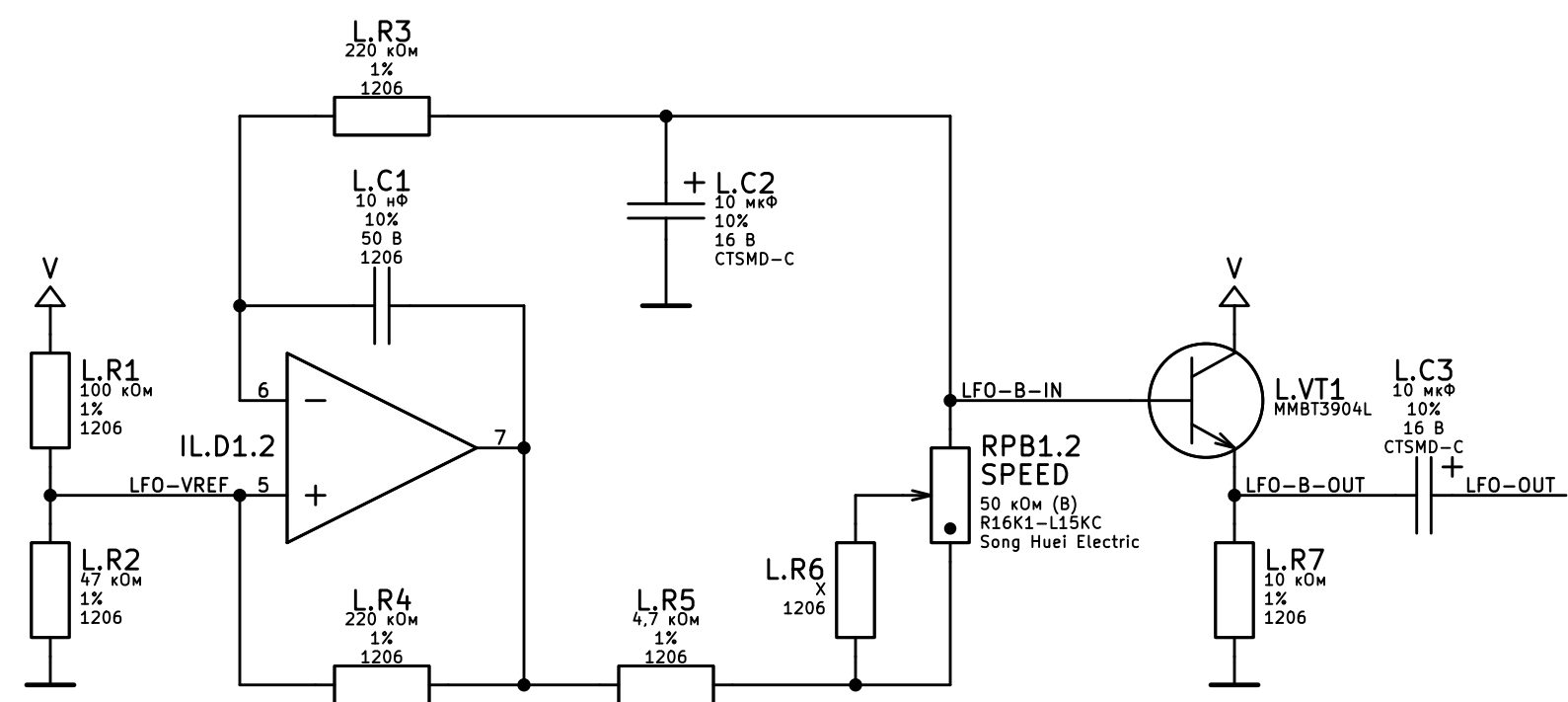
DELAY STAGE



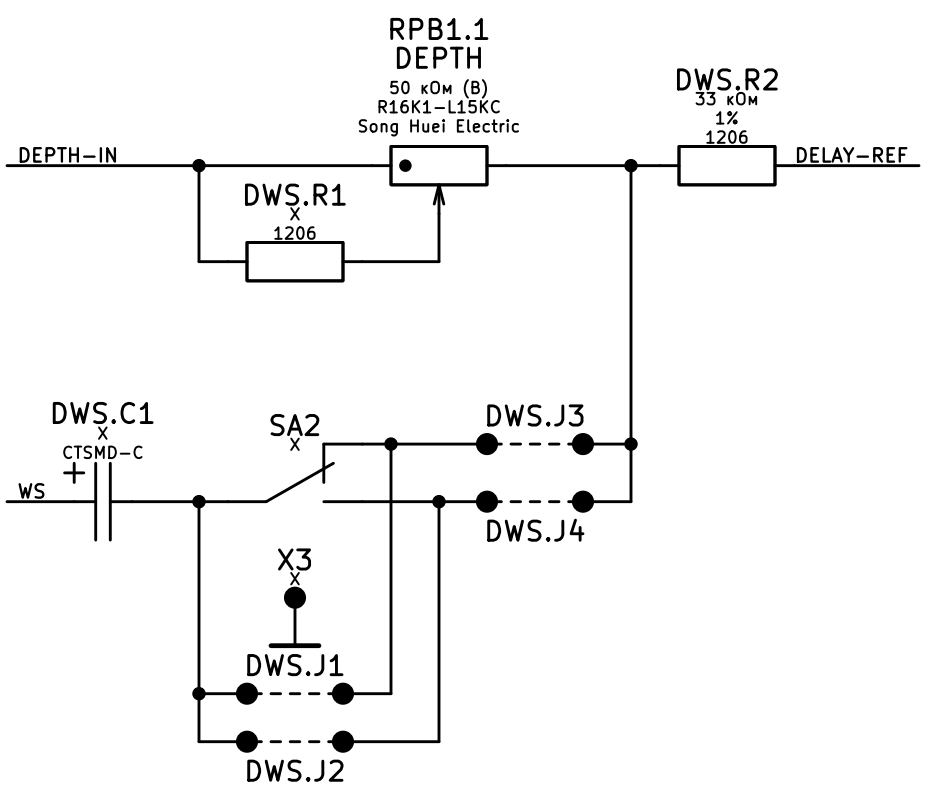
INPUT BUFFER



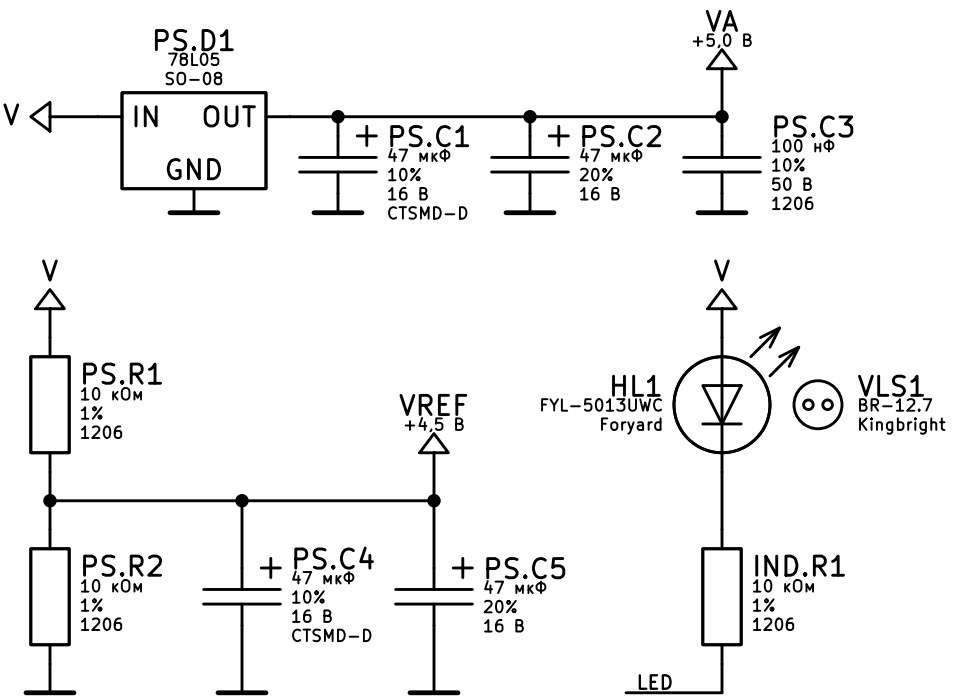
LOW-FREQUENCY OSCILLATOR



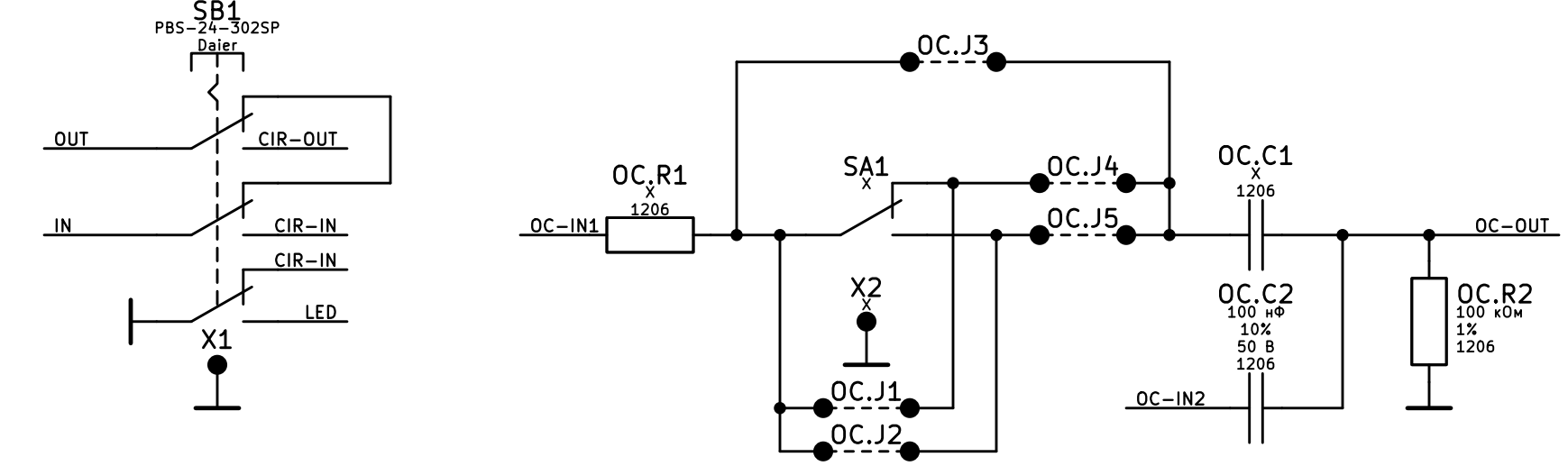
DEPTH & W/S CONTROLS



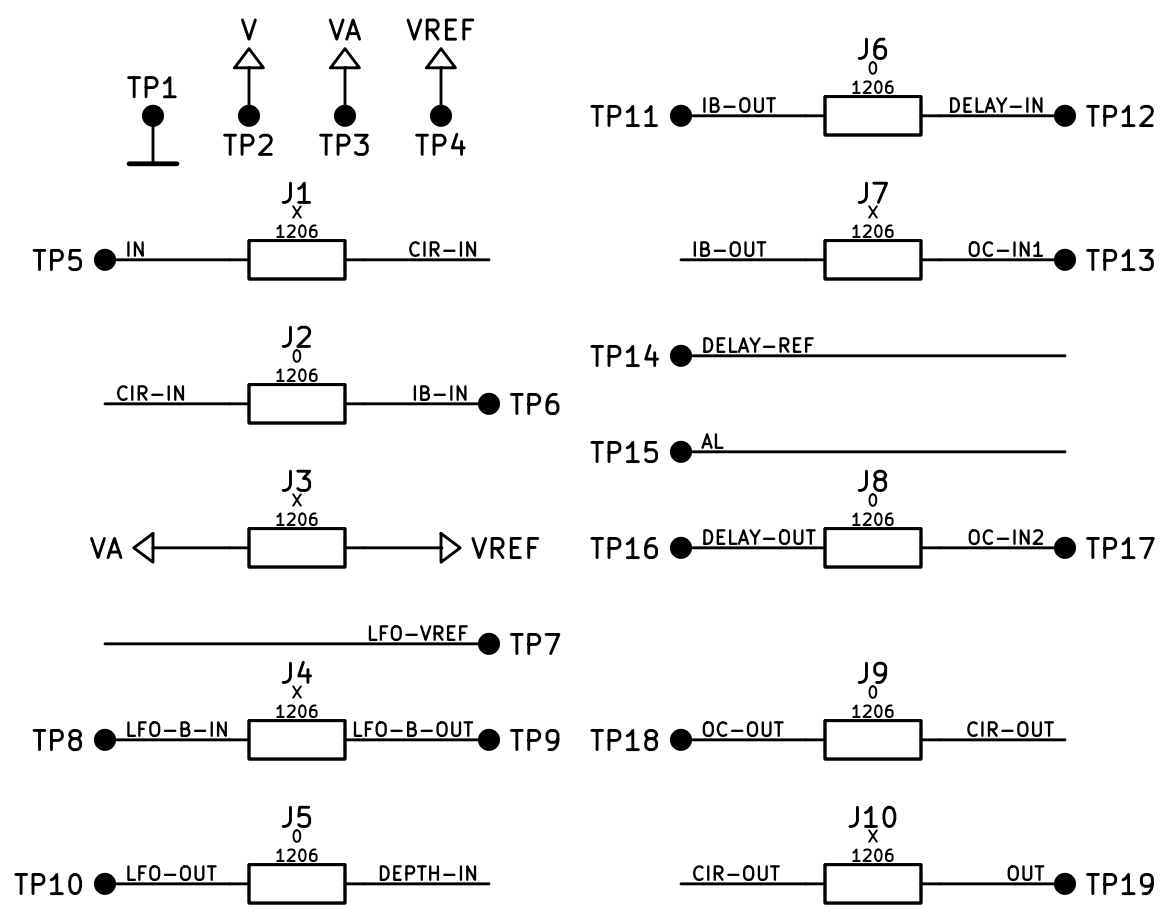
POWER SUPPLY



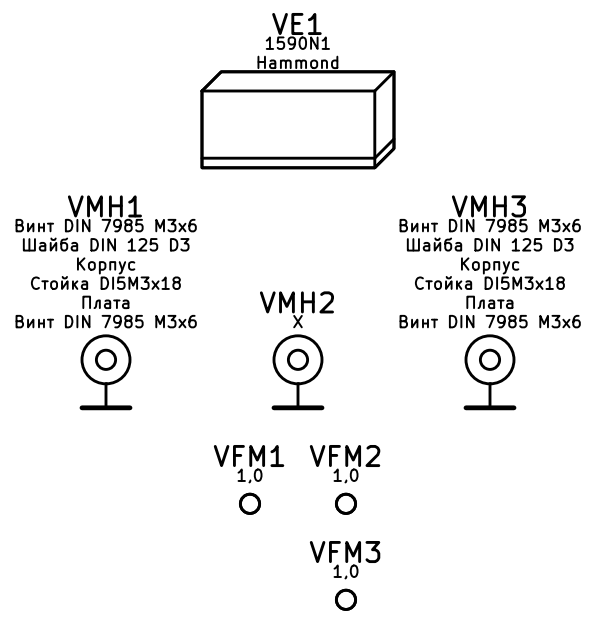
BYPASS CONTROL OUTPUT CIRCUIT & V/C CONTROL



JUMPERS & TEST POINTS



ENCLOSURE



Поз.	Наименование
R1	Не устанавливать
VD1	1N5817
C1 или C2	100 мкФ, 20%, 16 В
C3 или C4	100 нФ, 10%, 50 В
GB1	Не устанавливать
J1	Замкнуть
J2	Не замыкать
J3	Замкнуть
J4	Замкнуть

Цепь	←	→
V	1	V _{+9.0 В}
OUT	2	OUT
IN	3	IN
COM	4	—

1. Установить либо AL.C1, либо AL.C2.
2. Установить либо PS.C1, либо PS.C2.
3. Установить либо PS.C4, либо PS.C5.
4. DWS.J1...4 и OC.J1...5 оставить разомкнутыми.

This project is licensed under GNU General Public License v3.0 or later
Igor Ivanov (Игорь Иванов)
<http://github.com/Adept666>
Big Devil Vibrato [REV2A]
Sheet: /
File: ТКП-1.37А-2.sch
Title: ТКП-1.37А-2
Size: A2 Date: 2023-11-05 Rev: 2A
KiCad E.D.A. kicad 5.1.12-84ad8e8a692ubuntu20.04.1