C 4-5 2 2 2 2 2 2 2 2 2	_			1	7			_		_
Sheet: File: Display.kicad_pcb	١,	1	2		3	4		5		¬6
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb	Α									A
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb	Н									Н
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb	[n									
Sheet: File: Display.kicad_pcb	R									
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb	Н									Н
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb	c									c
Sheet: File: Display.kicad_pcb										[
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb										
Sheet: File: Display.kicad_pcb	Н									Н
Sheet: File: Display.kicad_pcb										\perp
Sheet: File: Display.kicad_pcb										41
Sheet: File: Display.kicad_pcb										$ \cdot $
Sheet: File: Display.kicad_pcb										$ \cdot $
Sheet: File: Display.kicad_pcb						SPI -> Display Convertor				$ \cdot $
Sheet: File: Display.kicad_pcb						DDO C DISPLAY CONVENIER				$ \cdot $
Sheet: File: Display.kicad_pcb						RRM Zeuzoi				
Title: BBSensor										
Title: BBSensor						Sheet:				11
Title: BBSensor	D					File: Display.kicad nch				
Size: A4 Date: 2019-09-02 Rev: 1.0 KiCad E.D.A. kicad (5.1.4)-1 Id: 1/1						T'U - DDC-				41
Size: A4 Date: 2019-09-02 Rev: 1.0 KiCad E.D.A. kicad (5.1.4)-1 Id: 1/1						litle: BBSensor				
						Size: A4 Date: 2010	9-09-02		Rev: 1 0	11
						ViCed EDA UI / (E4 /) 4	J 03-02		Id. 1 /1	41
1 2 3 4 5					 	 NICAO E.D.A. KICAO (5.1.4)-1	<u> </u>		10: 1/1	╛╵
	Ľ	1	2		3	4		5		- 6