
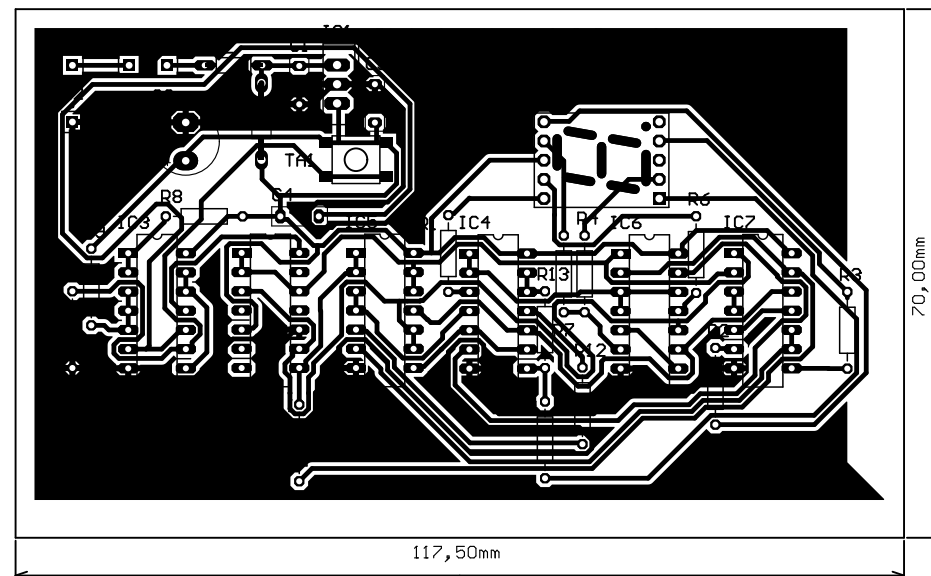
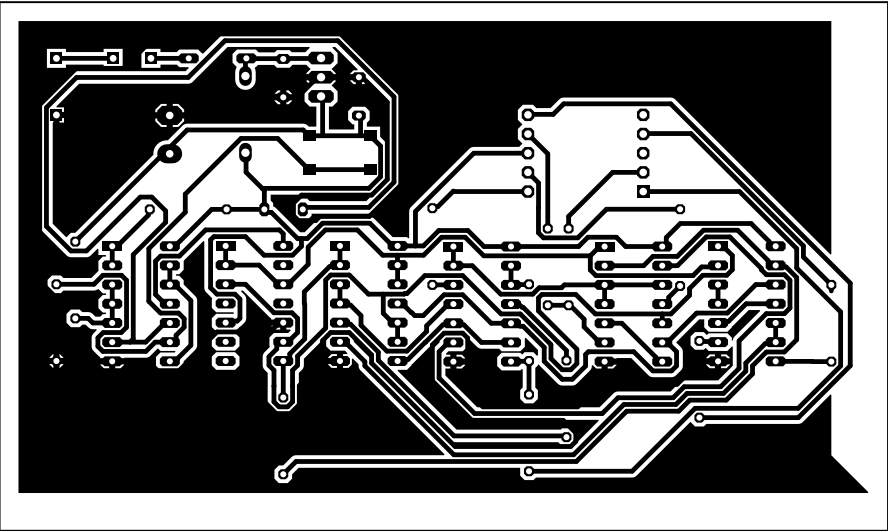


Sachnummer / Dateiname: Wuerfel.SchDoc	Name: <b>Lisa Karbon &amp; Philipp Dona</b>	Gruppe: 3	Klasse: 2AHEL
<b>HTBLVA</b> Elektronik & Technische Informatik  Anichstraße 26 - 28 A - 6020 Innsbruck	Titel: <b>Digitaler Wuerfel</b>  *	Dokumentenart: <b>Schematic</b>	
		Dokumentenstatus: <b>Entwurf</b>	
		Datum: 22.06.2023 Ver.: 0.1   Blatt: 1   Blätter: 1	



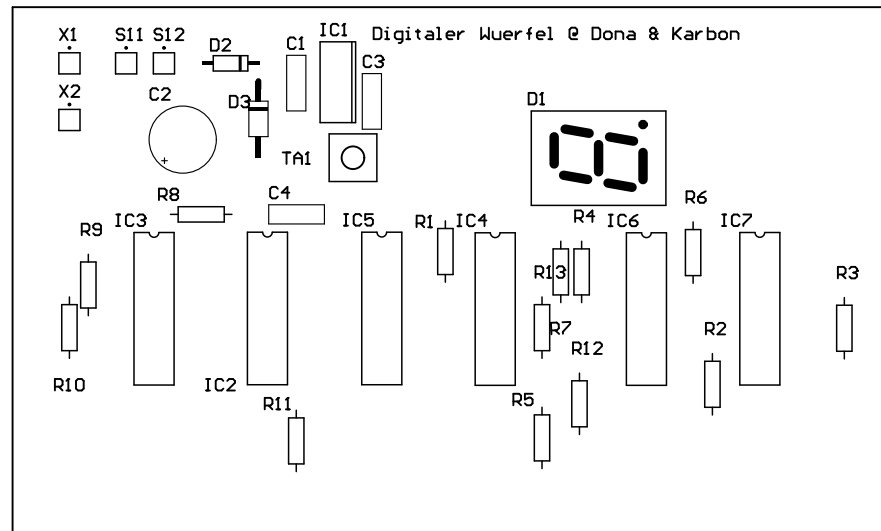
HTBLVA  
Abt. Elektronik  
Anichstrasse 26-28  
A-6020 Innsbruck

TITEL: DIGITALER WUERFEL			
NAME: PHILIPP DONA, LISA KARBON	GRUPPE: III	KLASSE: 2AHEL	DOKUMENTENART: BASQUECBOFORM
DATUM: 22.06.2023	REVISION: 0.1	MASZTAB: SCALE: 1.00	DOKUMENTENSTATUS: ENTWURF
SACHNUMMER/DATENNAME: Wuerfel.PcbDoc			BLATT: 2 <div>BLAETTER: 6</div>



HTBLVA  
Abt. Elektronik  
Anichstrasse 26-28  
A-6020 Innsbruck

TITEL: DIGITALER WUERFEL			
NAME: PHILIPP DONA, LISA KARBON	GRUPPE: III	KLASSE: 2AHEL	DOKUMENTENTART: LAYOUT BOTTOM
DATUM: 22.06.2023	REVISION: 0.1	MASZSTAB: SCALE: 1.00	DOKUMENTENSTATUS: ENTWURF
SACHNUMMER/DATENNAME: Wuerfel.PcbDoc			BLATT: 3
			BLAETTER: 6



HTBLVA  
Abt. Elektronik  
Anichstrasse 26-28  
A-6020 Innsbruck

TITEL: DIGITALER WUERFEL			
NAME: PHILIPP DONA, LISA KARBON	GRUPPE: III	KLASSE: 2AHEL	DOKUMENTENART: BESTUECK. TOP
DATUM: 22.06.2023	REVISION: 0.1	MASZTAB: SCALE: 1.00	DOKUMENTENSTATUS: ENTWURF
SACHNUMMER/DATENNAME: Wuerfel.PcbDoc			BLATT: 4 <div>           BLAETTER: 6         </div>

1

2

3

4

A

A

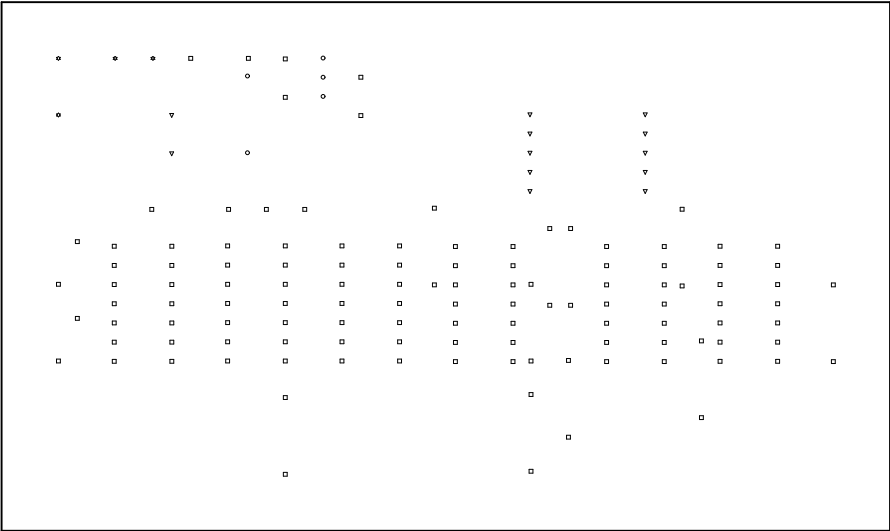
B

B

C

D

D



Symbol	Count	Hole Size	Plated	Hole Type
⚙	4	35,43mil <0,900mm>	PTH	Round
○	5	43,31mil <1,100mm>	PTH	Round
▽	12	39,37mil <1,000mm>	PTH	Round
□	118	31,50mil <0,800mm>	PTH	Round
	139 Total			



HTLinn

HTBLVA  
Abt. Elektronik  
Anichstrasse 26–28  
A–6020 Innsbruck

TITEL: DIGITALER WUERFEL				
NAME: PHILIPP DONA, LISA KARBON	GRUPPE: III	KLASSE: 2AHEL	DOKUMENTENTART: BOHRPLAN	
DATUM: 22.06.2023	REVISION: 0.1	MASZSTAB: SCALE: 1.00	DOKUMENTENSTATUS: ENTWURF	
SACHNUMMER/DATENNAME: Wuerfel.PcbDoc			BLATT: 6	BLAETTER: 6

1

2

3

4