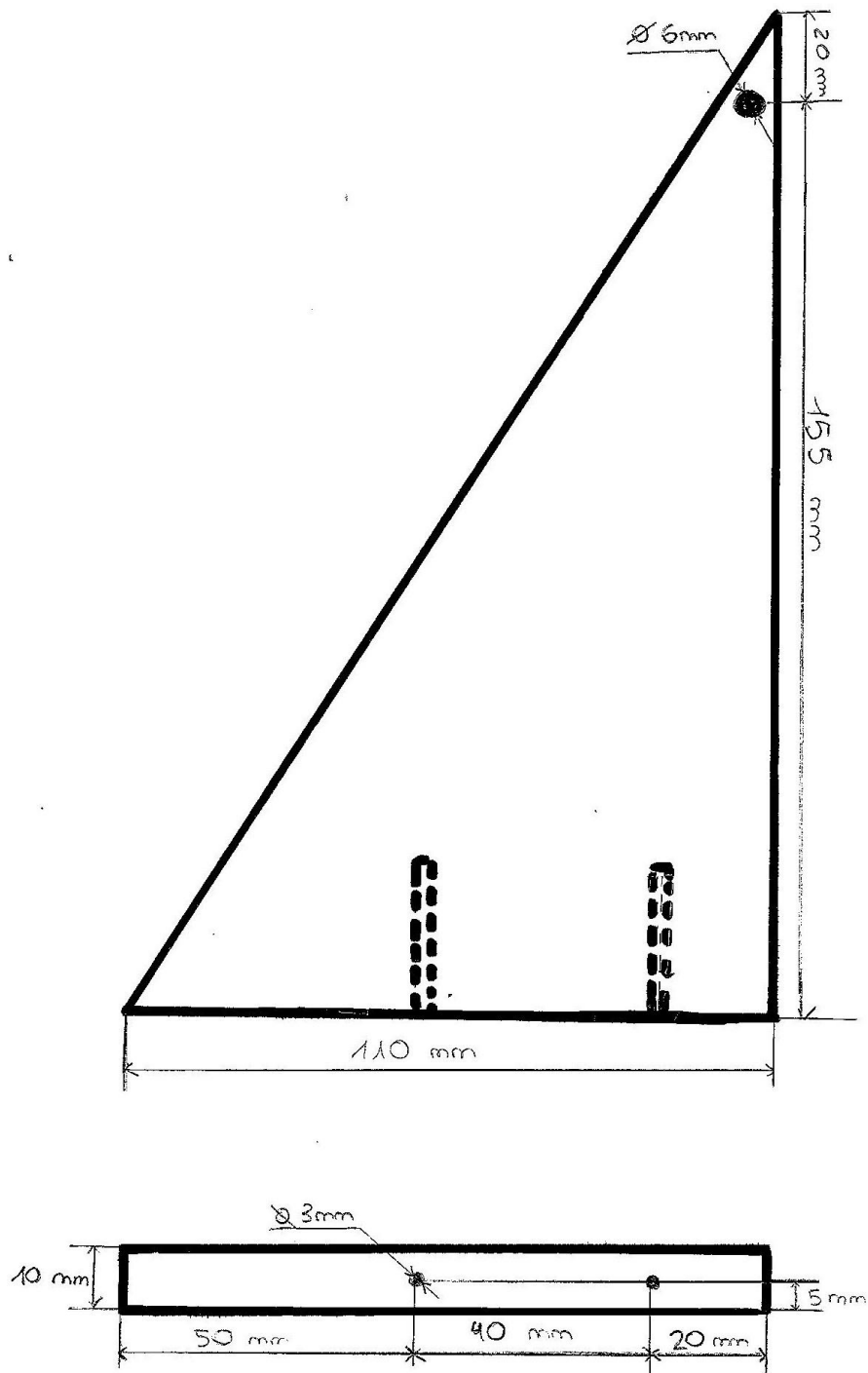
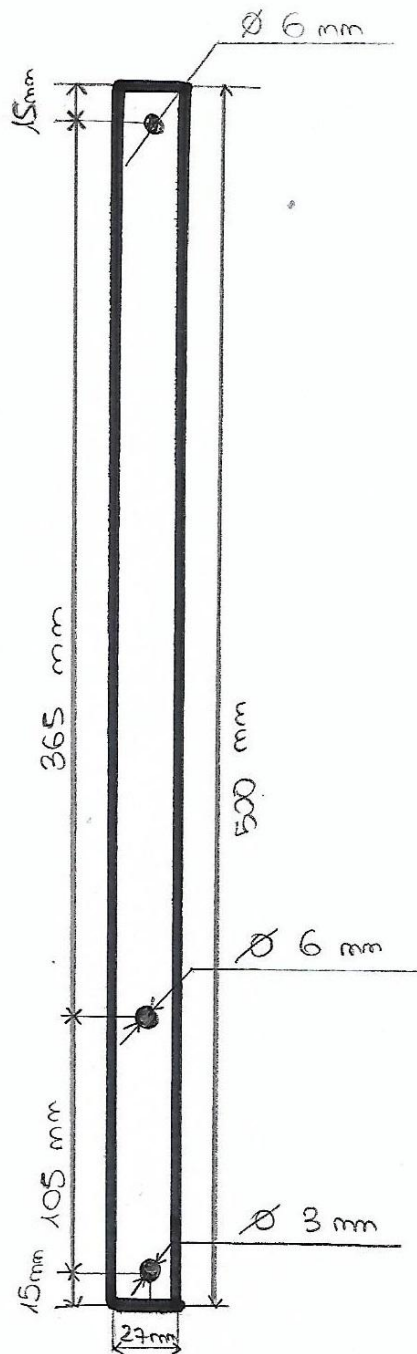


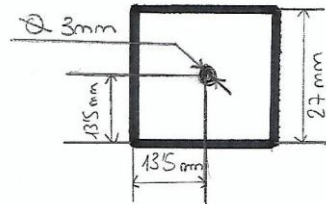
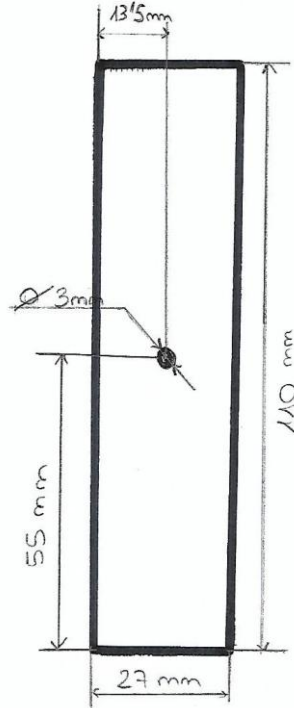
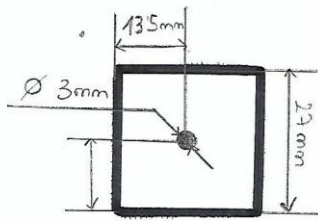
<b>PROYECTO:</b>	LÁMPARA DE ESCRITORIO	
<b>AUTOR:</b>		
<b>PIEZA:</b>	BASE CUADRADA	
<b>OBSERVACIONES:</b>	Los agujeros, en la cara inferior de la base, deben de poseer un rebaje para alojar la cabeza de los tornillos.	
<b>ESCALA:</b>	<b>FECHA:</b>	<b>Nº PLANO:</b>
1:2	NOVIEMBRE 2017	1/5



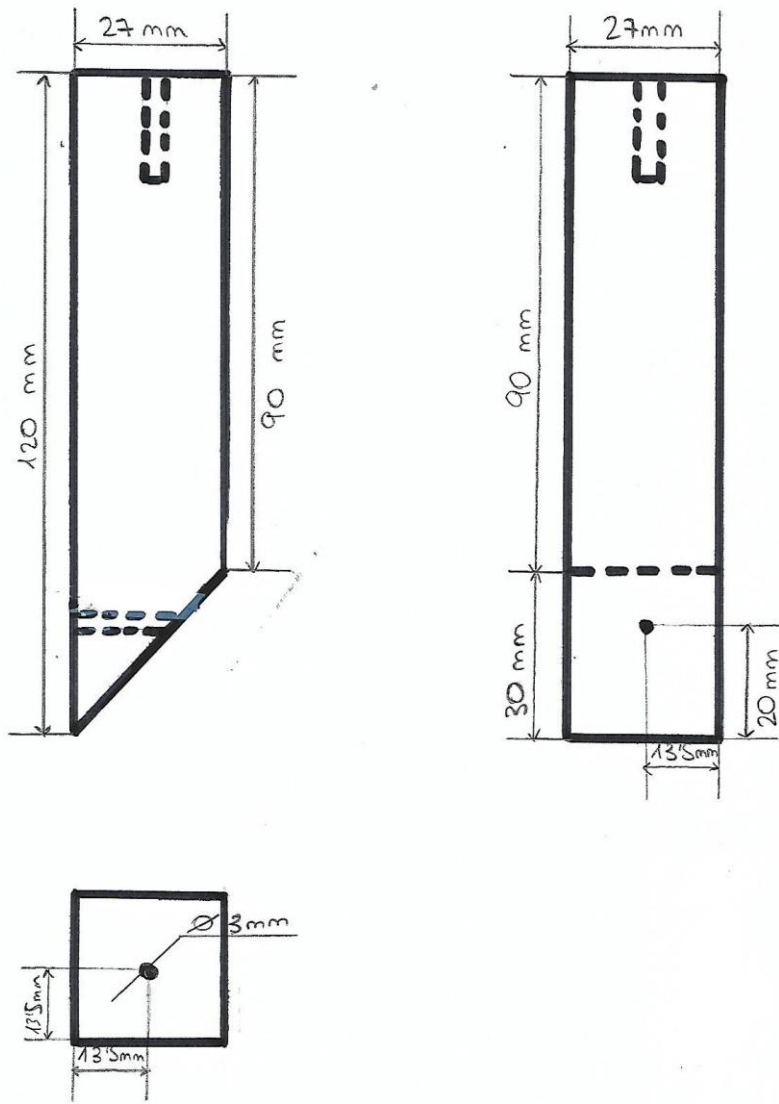
PROYECTO:	LÁMPARA DE ESCRITORIO	
AUTOR:		
PIEZA:	SOPORTES TRIANGULARES	
OBSERVACIONES:	Para la construcción de la lámpara necesitamos dos soportes triangulares.	
ESCALA:	FECHA:	Nº PLANO:
1:1	NOVIEMBRE 2017	2/5



<b>PROYECTO:</b>	LÁMPARA DE ESCRITORIO	
<b>AUTOR:</b>		
<b>PIEZA:</b>	BRAZOS	
<b>OBSERVACIONES:</b>	Para la construcción de la lámpara necesitamos dos brazos.	
<b>ESCALA:</b>	<b>FECHA:</b>	<b>Nº PLANO:</b>
1:3	NOVIEMBRE 2017	3/5



<b>PROYECTO:</b>	LÁMPARA DE ESCRITORIO	
<b>AUTOR:</b>		
<b>PIEZA:</b>	PIEZA DE UNIÓN DE AMBOS BRAZOS	
<b>OBSERVACIONES:</b>		
<b>ESCALA:</b>	<b>FECHA:</b>	<b>Nº PLANO:</b>
1:1	NOVIEMBRE 2017	4/5



PROYECTO:	LÁMPARA DE ESCRITORIO	
AUTOR:		
PIEZA:	PIEZA DE UNIÓN BRAZOS-BASE	
OBSERVACIONES:		
ESCALA:	FECHA:	Nº PLANO:
1:1	NOVIEMBRE 2017	5/5