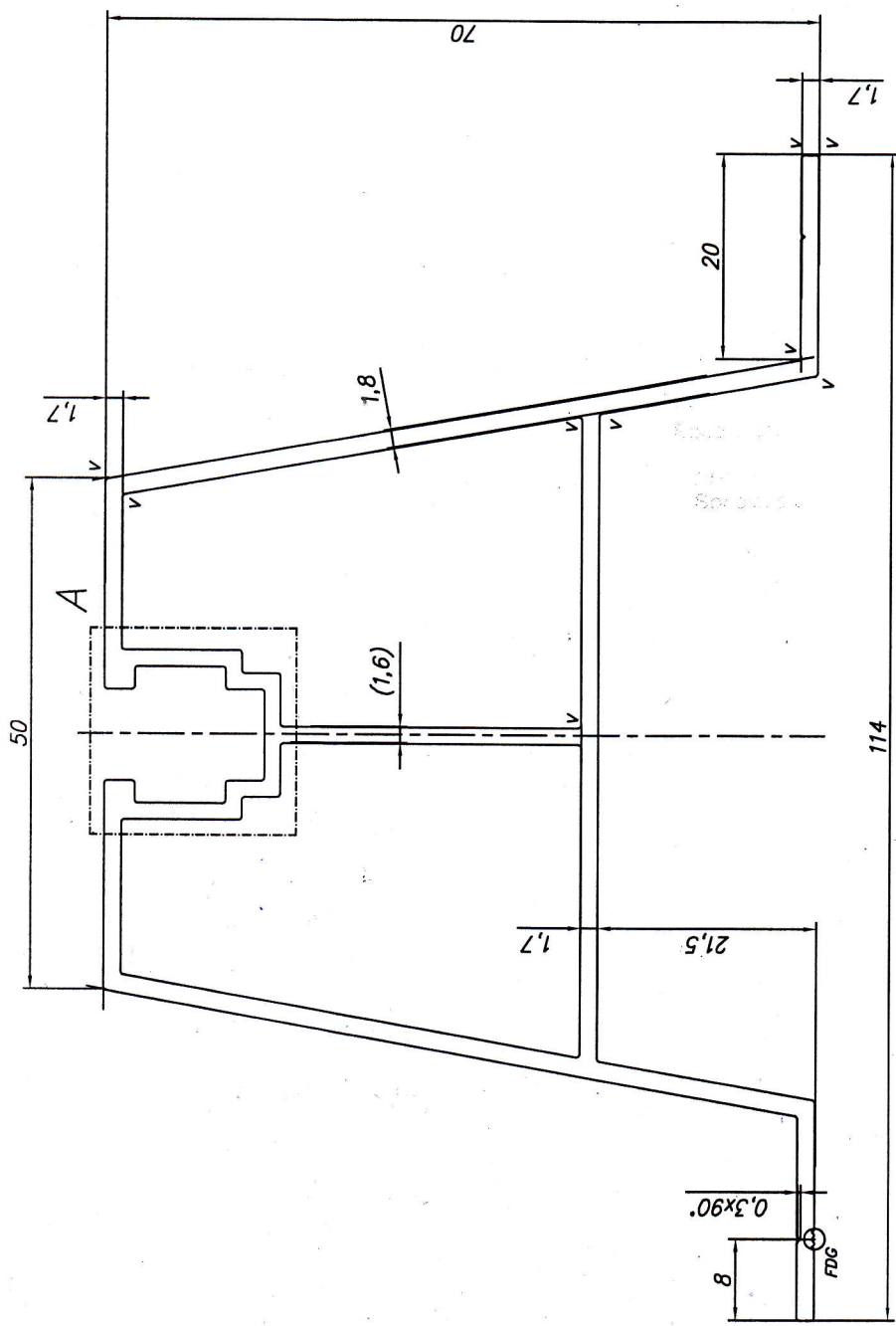
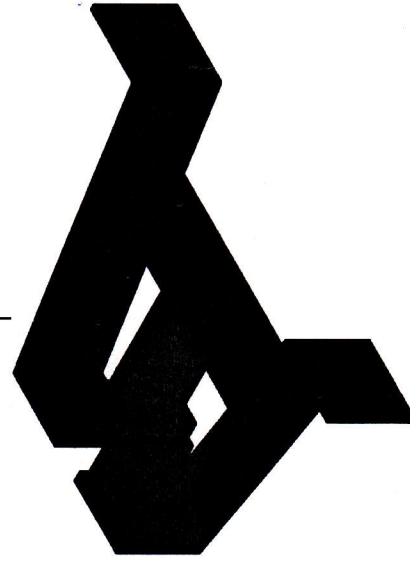
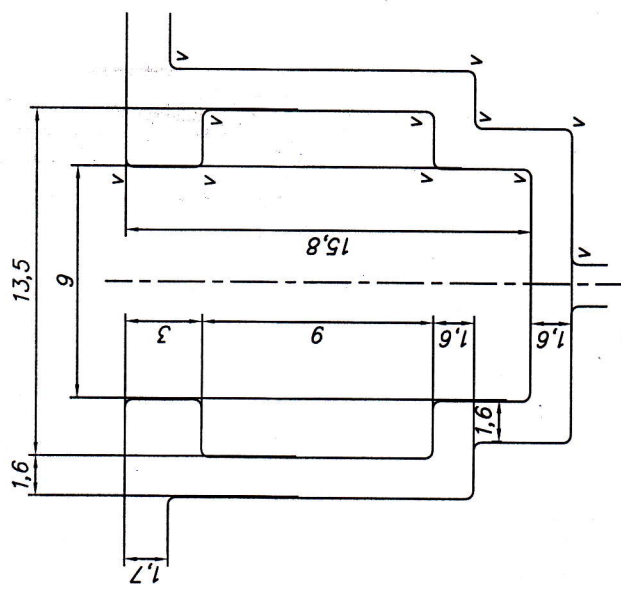


A 5:1



Nieznaczone promienie = 0,2

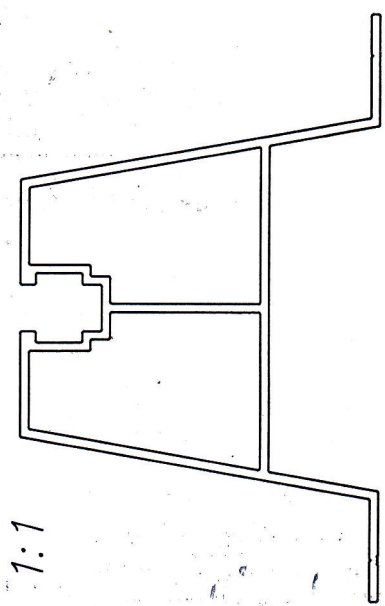
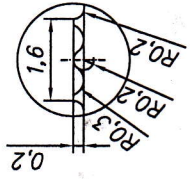
Linie możliwych pasów termicznych
Powierzchnia widoczna
Wymiary szczególnie ważne

$S_{min} = 1,6$	Materiał	Tęgiąca	Pow. [mm ²]	Masa [kg/m]	Skala
$S_{max} = 3$	EN AW-6060 T6	PN-EN 755-9 2016	619	1,671	2:1
$d_0 = 118,5$					
$d_0 = 74,1$		Obwód [mm]			
		$S_{min} = 1,9$			
		$S_{max} = 1,9$			

Zoakraglenia
F = $\frac{r}{R}$ [mm]
Ozn. rys. klienta

NR	1
1	2
2	3
3	1

FDG 10:1



1:1