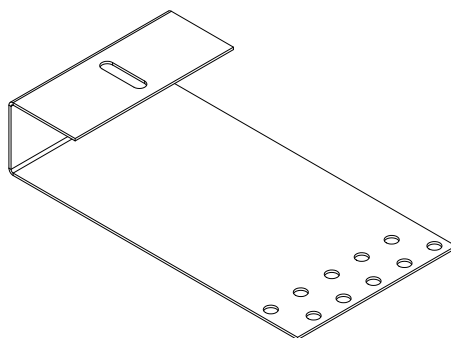


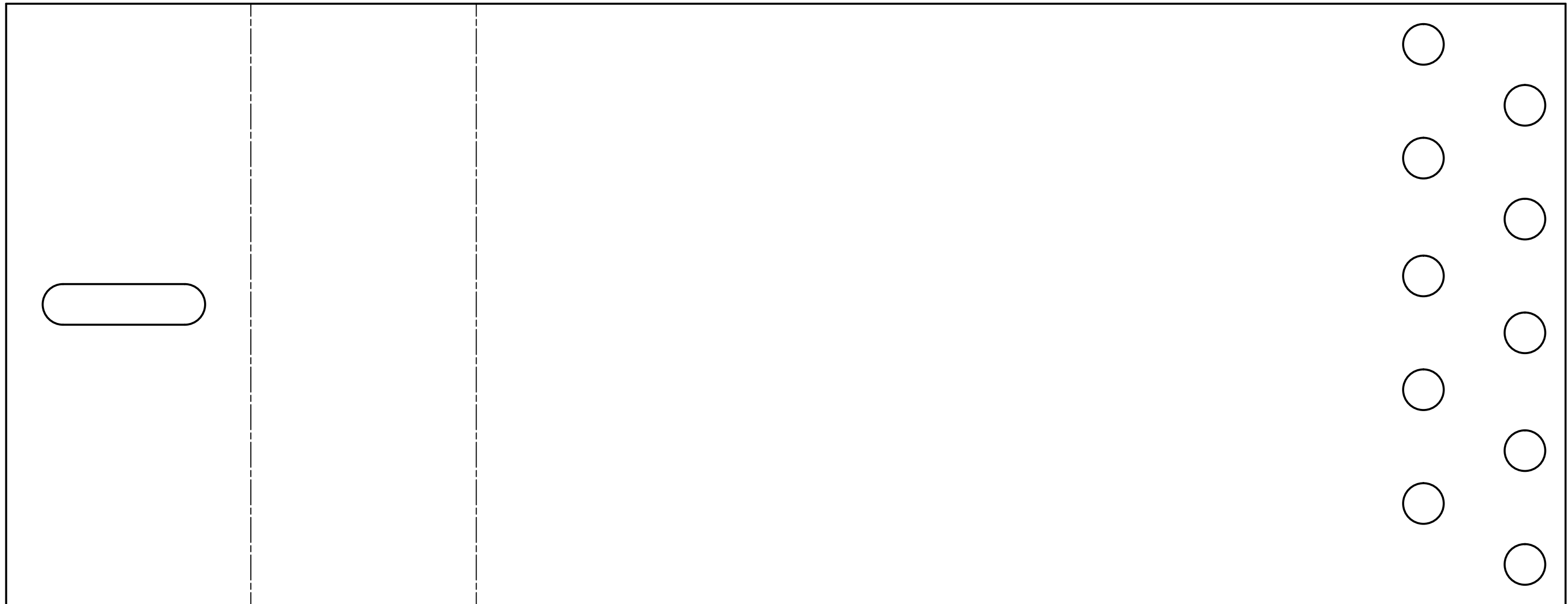
Przelotowe



Uwagi:

1. Ostre krawędzie stępić.
2. Niezwymiarowane promienie zagięć  $R=2\text{mm}$

						Wyrób		Numer rys.		
						1		Art.11.519		
Nr	Ilość	Nr KZK	Data	Podpis	Il. szt.	Nr zespołu:				
Konstruował:	RP	2019-11-13				Materiał: <b>Stal nierdzewna AISI 304</b>		Nazwa części <b>Uchwyt szyny PV na dachach krytych dachówką karpiówką</b>		
Kreślił:		2019-11-13								
Sprawdził:		2019-11-13								
Zatwierdził:		2019-11-13								
		Nazwisko	Data	Podpis	Zast. rys:		Zast. przez rys:			
Podziałka <b>1:2</b>		<b>Rysunek nie może być bez pisemnej zgody odwzorowywany i przekazany w kraju oraz za granicą</b>				<b>ELTECH</b>		Masa [kg]	0,89 kg	
								Format	A4	
						41-709 Ruda Śląska ul. Żelazna 6		Arkusz	1 / 2	



						Wyrób		Numer rys.		
						1		Art.11.519		
Nr	Ilość	Nr KZK	Data	Podpis	Il.szt.	Nr zespołu:				
Konstruował:	RP		2019-11-13		Materiał: <b>Stal nierdzewna AISI 304</b>		Nazwa części <b>Uchwyt szyny PV na dachach krytych dachówką karpiówką</b>			
Kreślił:		2019-11-13								
Sprawdził:		2019-11-13								
Zatwierdził:		2019-11-13								
		Nazwisko	Data	Podpis	Zast. rys:		Zast. przez rys:			
Podziałka <b>1:1</b>		<b>Rysunek nie może być bez pisemnej zgody odwzorowywany i przekazany w kraju oraz za granicą</b>				<b>ELTECH</b> 41-709 Ruda Śląska ul. Żelazna 6		Masa [kg]	<b>0,89 kg</b>	
								Format	<b>A3</b>	
								Arkusz	<b>2 / 2</b>	