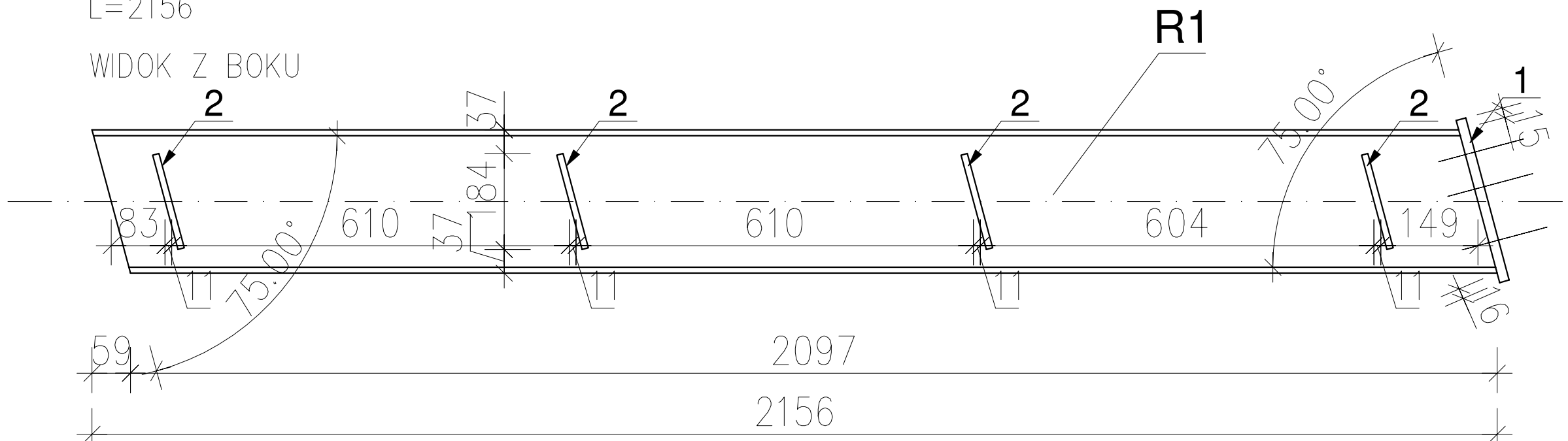
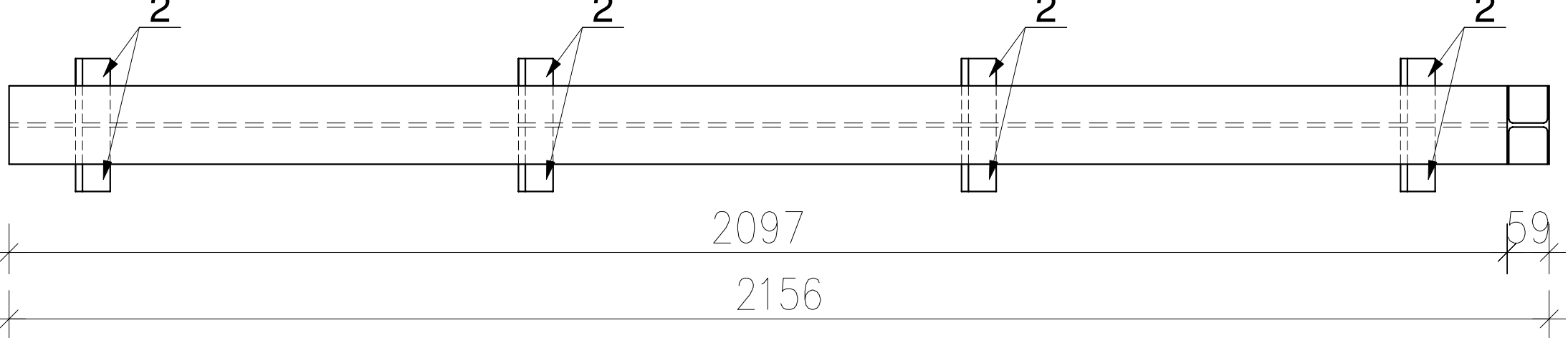


R1RYGIEL IPE220 S235  
L=2156

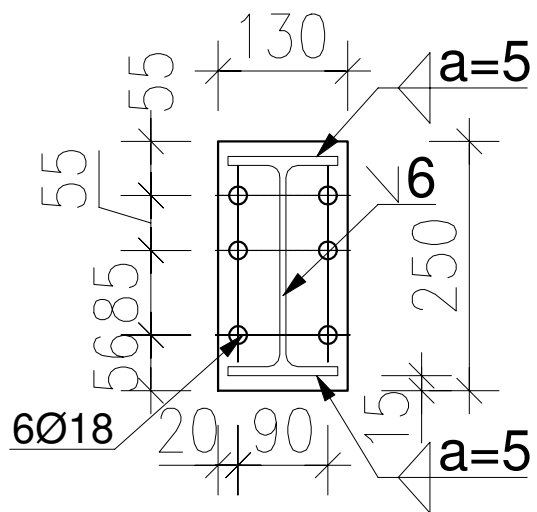
WIDOK Z BOKU



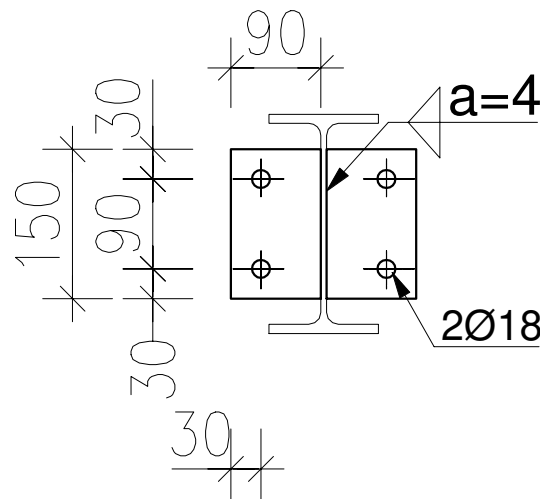
WIDOK Z GÓRY



1-BL 15x130 S235JR  
L=250 SZT.1

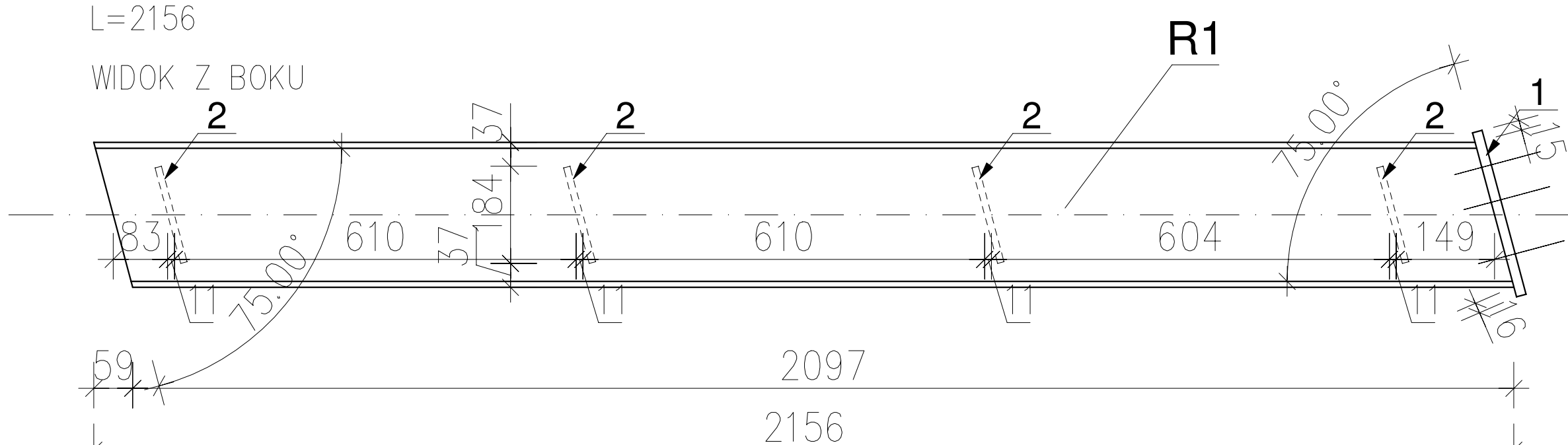


2-BL 10x90 S235JR  
L=150 SZT.8

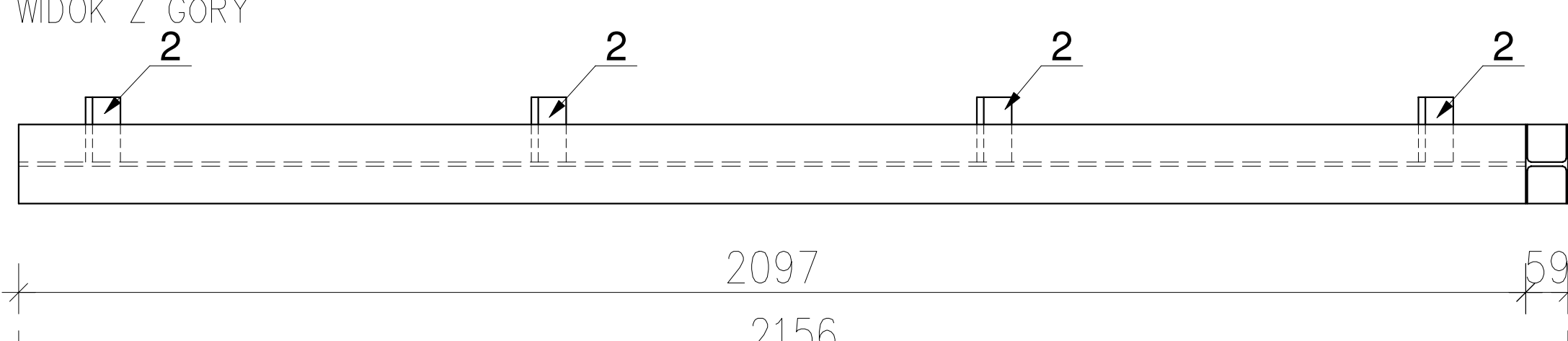


R1.2 RYGIEL IPE220 S235  
L=2156

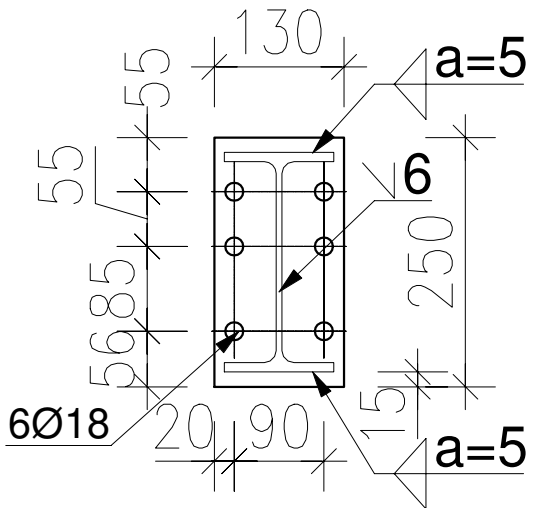
WIDOK Z BOKU



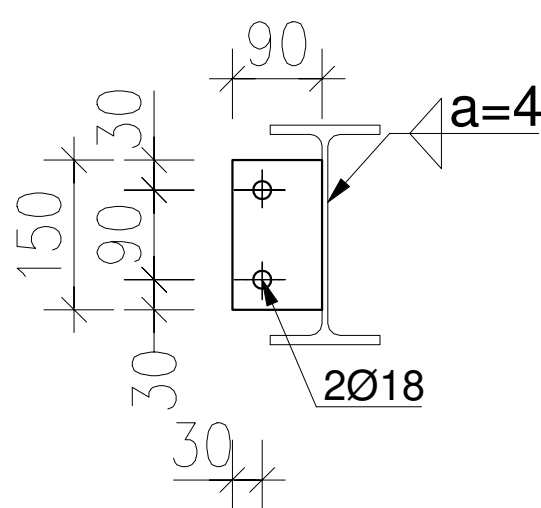
WIDOK Z GÓRY



1-BL 15x130 S235JR  
L=250 SZT.1

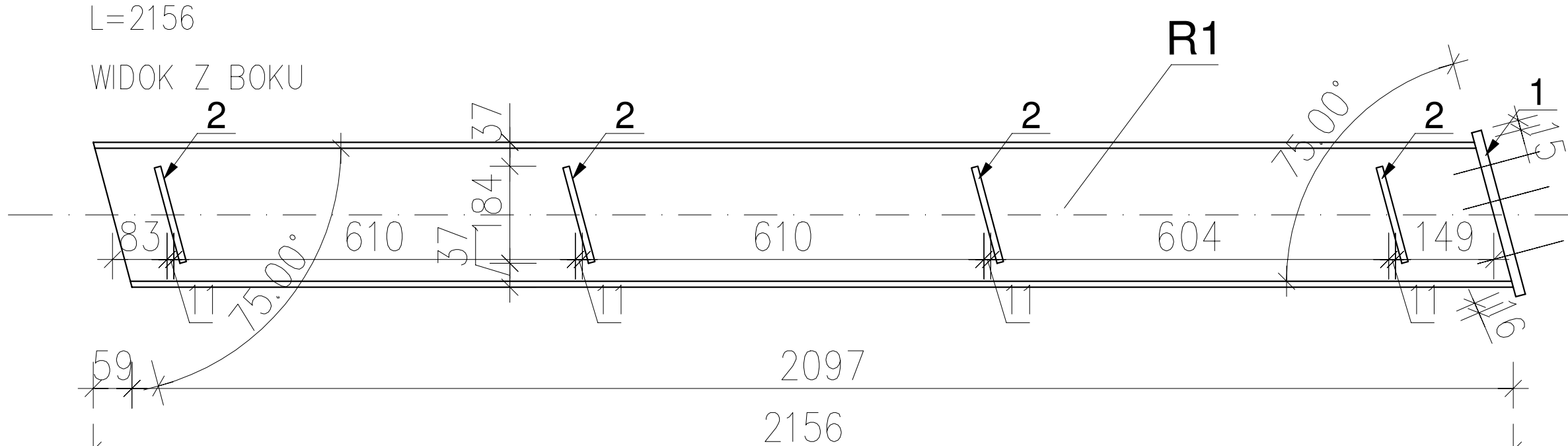


2-BL 10x90 S235JR  
L=150 SZT.4

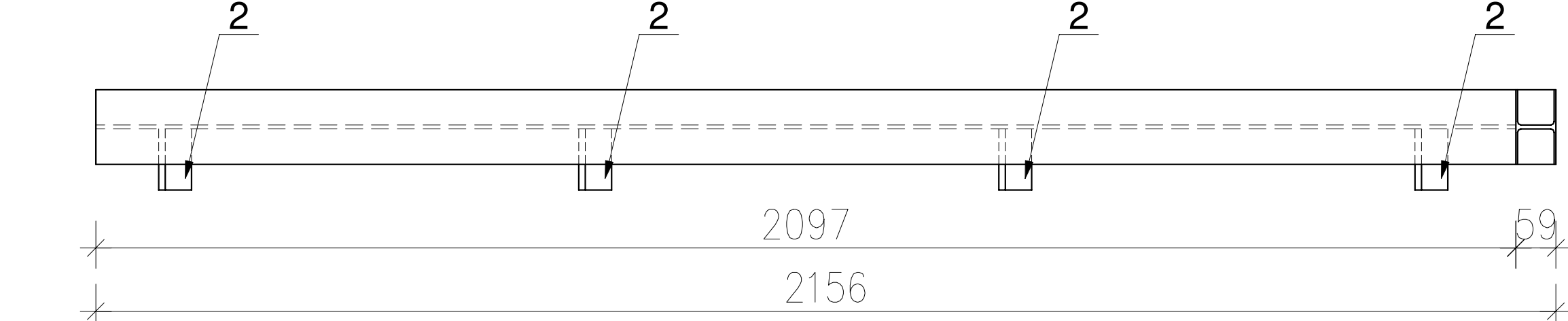


R1.1 RYGIEL IPE220 S235  
L=2156

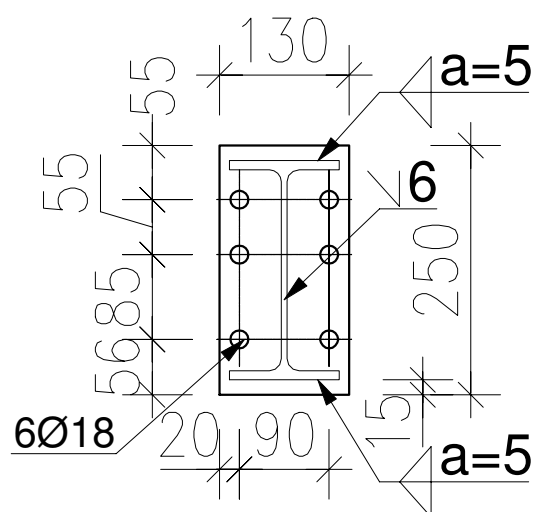
WIDOK Z BOKU



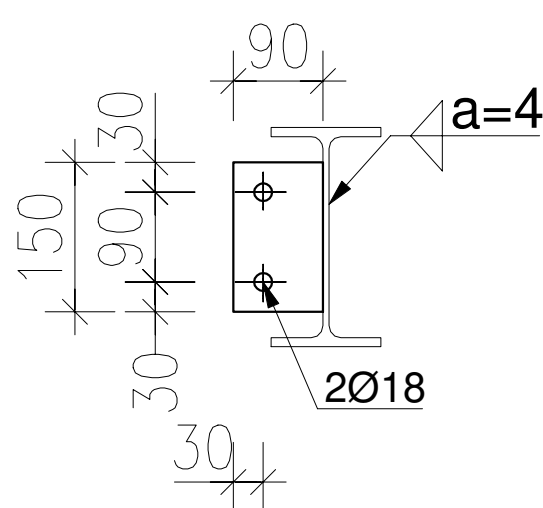
WIDOK Z GÓRY



1-BL 15x130 S235JR  
L=250 SZT.1



2-BL 10x90 S235JR  
L=150 SZT.4



EcoTek Home Sp. z o.o. ul. Sportowa 4/I1, 66-400 Gorzów Wlkp. biuro projektów: 513057543 biuro wykonawcze: 601728276 biuro@ecotekhome.pl					
Nazwa inwestycji	Miejska eco przestrzeń zagospodarowanie terenu Alei Piastów na budowę targowiska, parkingu ze stacją ładowania samochodów elektrycznych z wykorzystaniem OZE				
Adres inwestycji	Działek nr 1750/1, 1750/2, 1750/3, 1750/4, obręb Drezdenko, gmina m. Drezdenko Aleja Piastów, 66-530 Drezdenko				
Inwestor	Gmina Drezdenko ul. Warszawska 1 66-530 Drezdenko				
Branża	KONSTRUKCJA				
Tytuł rysunku	Poz. R1, R1.1, R1.2- elementy stalowe wiaty				
Skala	1:15	Nr rys.	K14	Data	28.04.2023r.
Projektant	inż. Dariusz Skrzypczak upr. bud. nr LBS/0077/PWOK/09 do projekt. bez ograniczeń w specjal. konstrukcyjno - bud.				Podpis
Sprawdzający	inż. Marian Suśniło upr. bud. nr LUKG/0025/POOK/04 do projekt. bez ograniczeń w specjal. konstrukcyjno - bud.				
Element proj. bud.	PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY				Str. ....