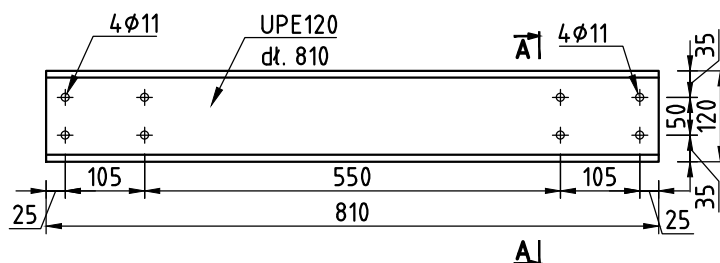
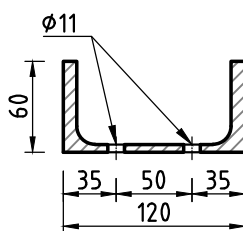


# ELEMENT S-3 - 2szt.

WIDOK Z GÓRY,  
skala 1:10



PRZEKRÓJ A-A  
skala 1:5



**ELEMENT S-3 (2 szt.) - zestawienie stali konstrukcyjnej S235**

L.p.	Ozn.	Profil	Długość	Liczba	Masa [kg]		
					1mb	1szt.	łącznie
[-]	[-]	[-]	[mm]	[szt.]	[kg]	[kg]	[kg]
1	-	UPE120	805	1	12,09	9,73	9,73
SUMA [kg]							9,73
<b>OGÓŁEM 2 szt.</b>							<b>19,46</b>



**POLITECHNIKA RZESZOWSKA**  
Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury  
Katedra Konstrukcji Budowlanych

Wykonali:	mgr inż. Rafał Budziński mgr inż. Marcin Górski	Skala:	1:5 1:10	Data:	07.2019
Sprawdził:	dr inż. Zdzisław Pisarek				
Nazwa projektu:	Badania przemysłowe dla firmy KOBEX	Faza Projektu Wykonawczy		Nr rys.:	3
Nazwa rysunku:	Element S-3				