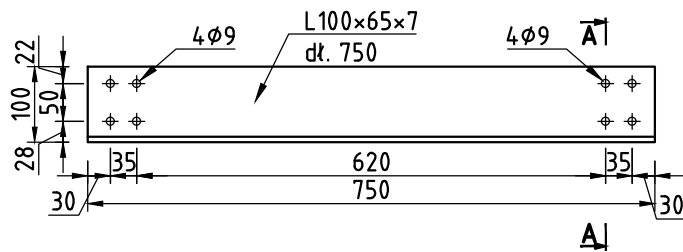
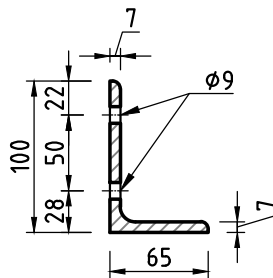


ELEMENT S-4 - 2szt.

WIDOK Z BOKU,
skala 1:10



PRZEKRÓJ A-A
skala 1:5



ELEMENT S-4 (2 szt.) - zestawienie stali konstrukcyjnej S235							
L.p.	Ozn.	Profil	Długość	Liczba	Masa [kg]		
					1mb	1szt.	łącznie
[-]	[-]	[-]	[mm]	[szt.]	[kg]	[kg]	[kg]
1	-	L100x65x7	750	1	8,79	6,59	6,59
SUMA [kg]							6,59
OGÓŁEM 2 szt.							13,19



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		Nr rys.:	4
Nazwa rysunku:	Element S-4	Wykonawczy			