

Oblatany: 1936 (18.05.38)  
Rozpiętość skrzydeł: 13,6 m  
Długość: 6,4 m  
Wysokość: 1,8  
Powierzchnia skrzydeł: 16,9 m²  
Wydłużenie skrzydeł: 10,9

Ciężar własny: 190 kg

Ciężar całkowity: 302 kg

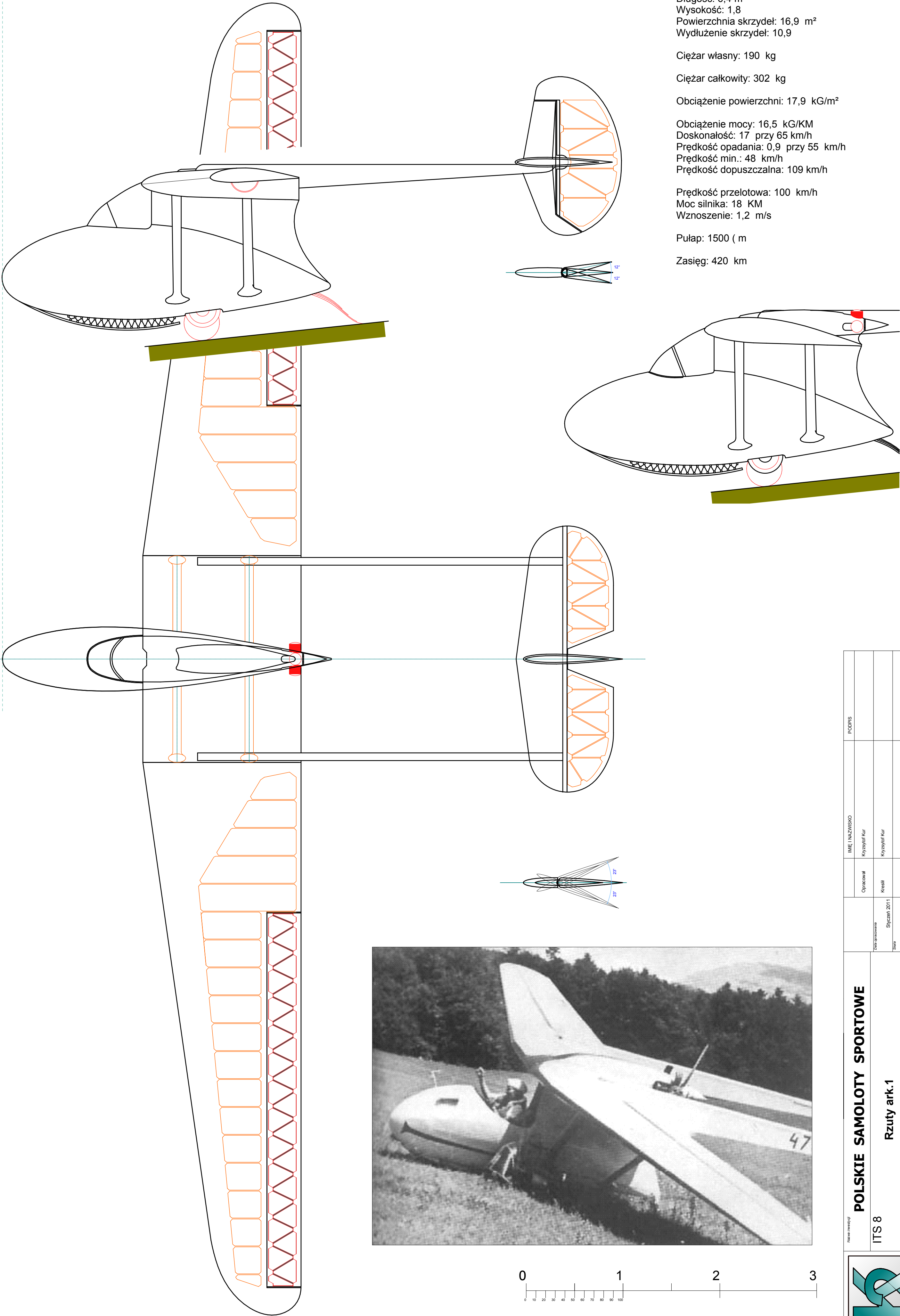
Obciążenie powierzchni: 17,9 kG/m²

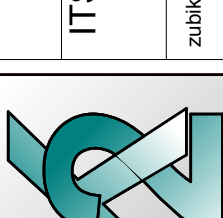
Obciążenie mocy: 16,5 kG/KM  
Doskonałość: 17 przy 65 km/h  
Prędkość opadania: 0,9 przy 55 km/h  
Prędkość min.: 48 km/h  
Prędkość dopuszczalna: 109 km/h

Prędkość przelotowa: 100 km/h  
Moc silnika: 18 KM  
Wznoszenie: 1,2 m/s

Pułap: 1500 ( m

Zasięg: 420 km



		Nazwa inwestycji		<b>POLSKIE SAMOLOTY SPORTOWE</b>					
ITS 8				Data opracowania		Styczeń 2011		Krysztof Kur	
Rzuty ark.1				Skala		1:25		Kreslil	
zubik@vp.pl				Numer projektu		PSS.02.1		PODPIS	

