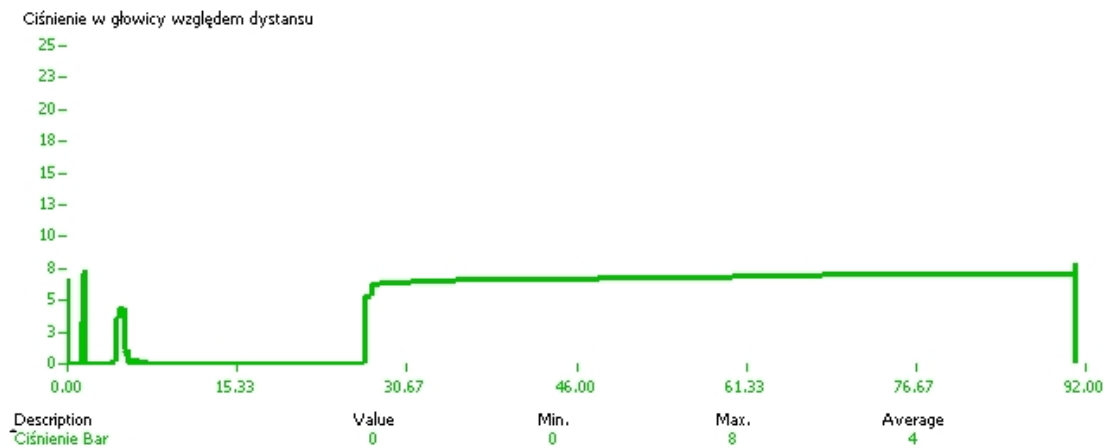
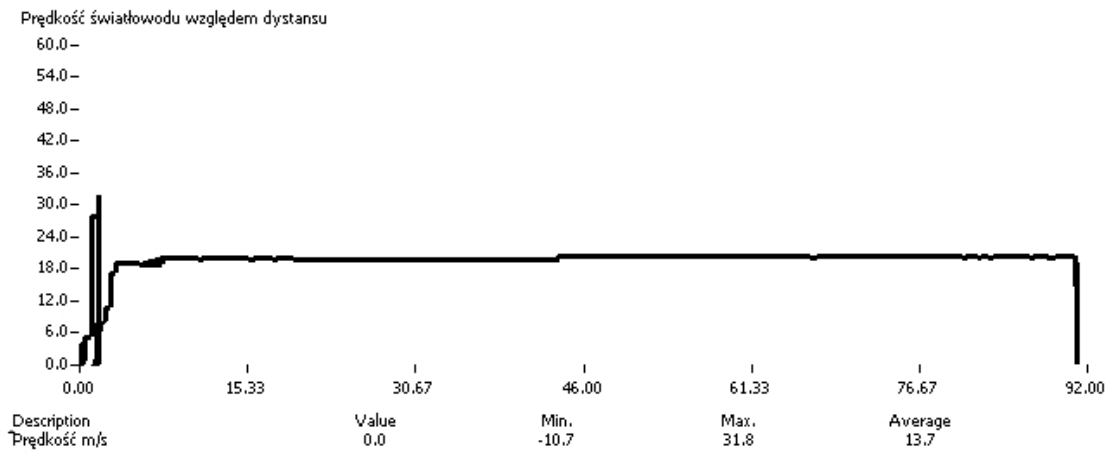
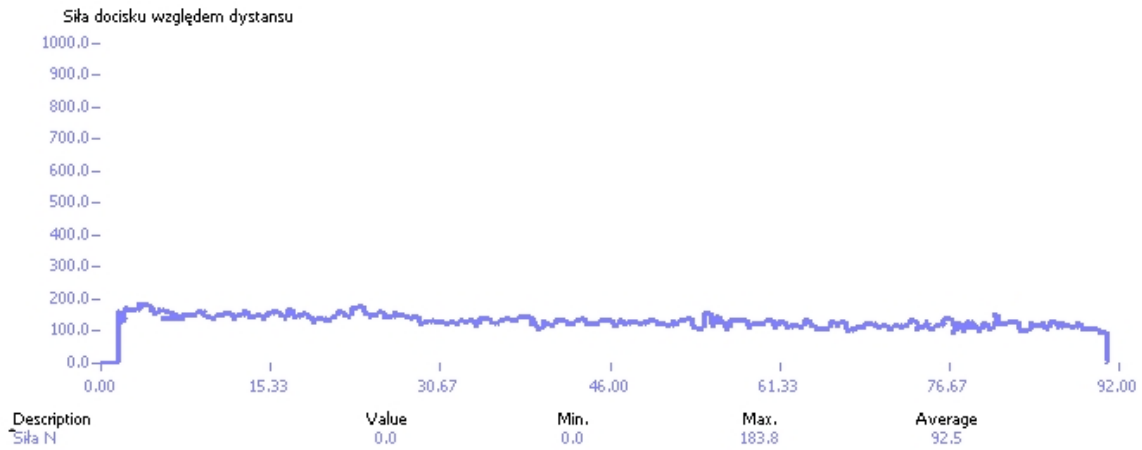


Parametry rury			
Średnica zewnętrzna [mm]		16	
Kolor identyfikujący		Niebieski	
Parametry światłowodu			
Średnica zewnętrzna światłowodu [mm]		6.8	
Ilość włókien		12	
Sprężarka			
Maksymalne ciśnienie [bar]		7.0	
Maksymalny przepływ [m ³ /min]		10.4	
Parametry otoczenia			
Współrzędne geograficzne		54.41977	17.04117
Temperatura [°C]	18.5	Wilgotność [%]	59.4
Zadane parametry wdmuchiwania			
Maksymalna siła wdmuchująca [N]		300	
Dystans maksymalny [m]		663	
Wyniki wdmuchiwania			
Dystans wdmuchiwania [m]		91	
Czas trwania wdmuchiwania		0 h	18 min
Wykonał			
Zleceniodawca			
<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 40px; margin: 10px auto;"></div>			

Przebieg wdmuchiwania



Wygenerowano automatycznie przy pomocy wdmuchiarki HyperVector