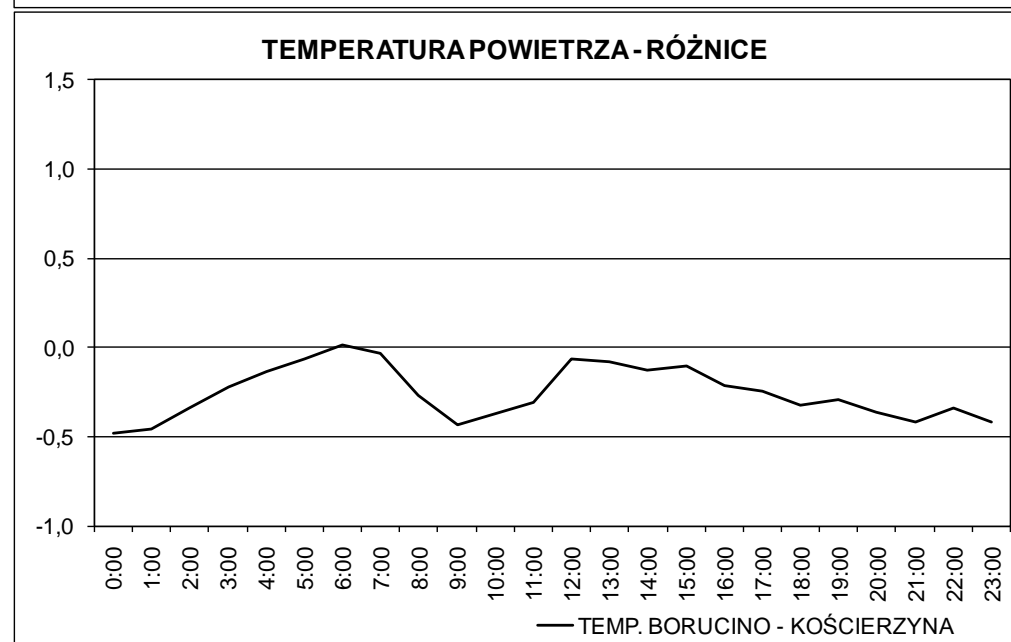
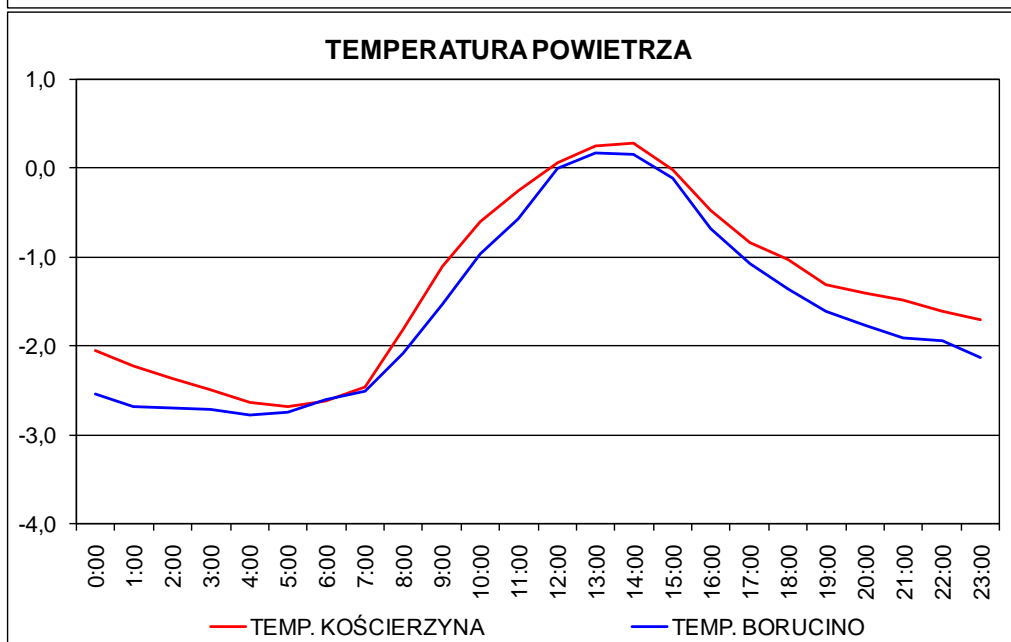
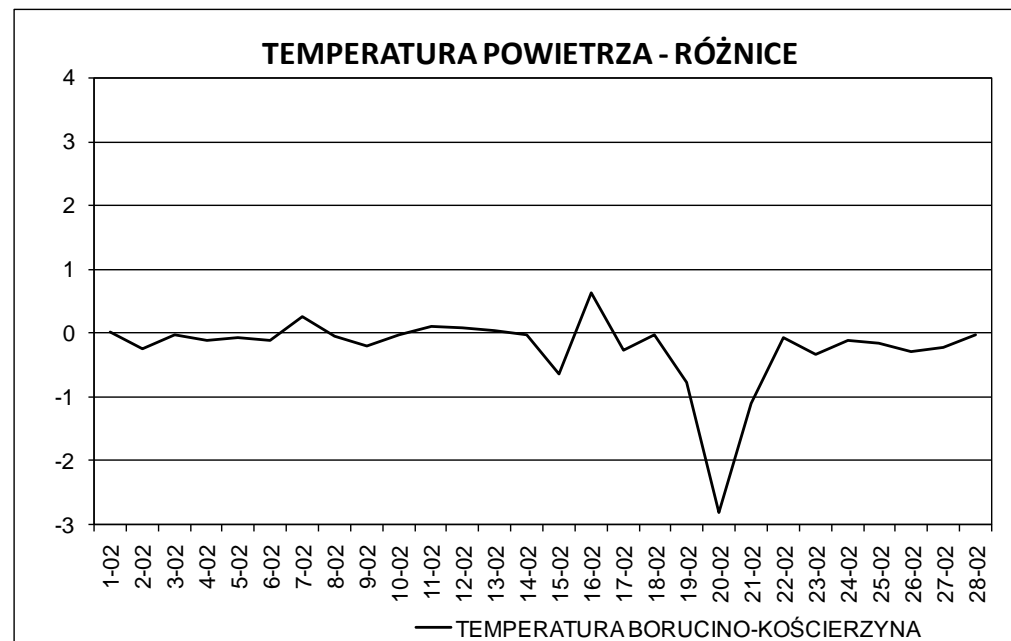
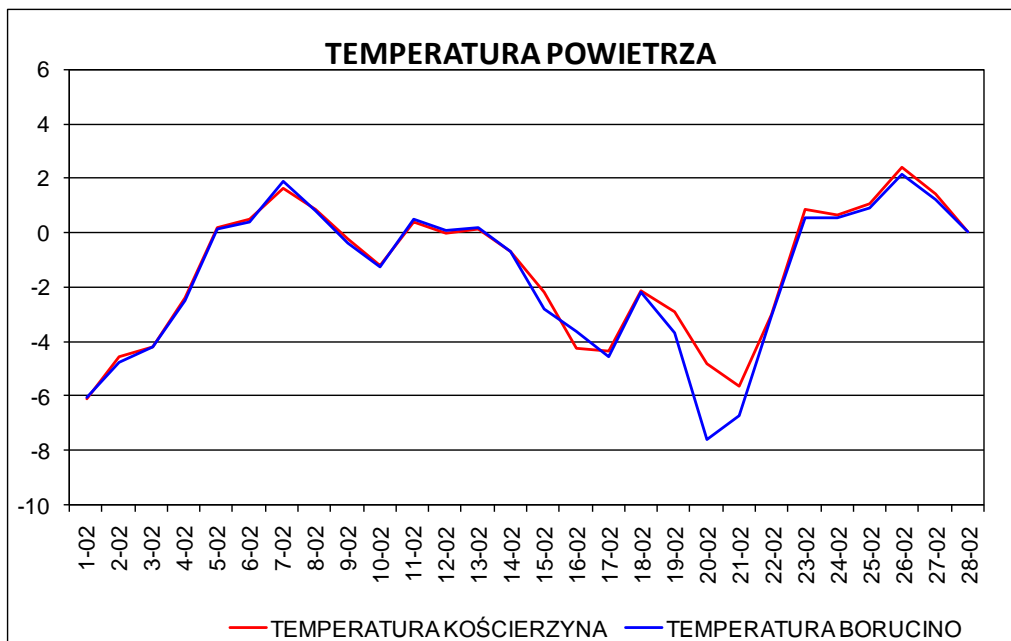


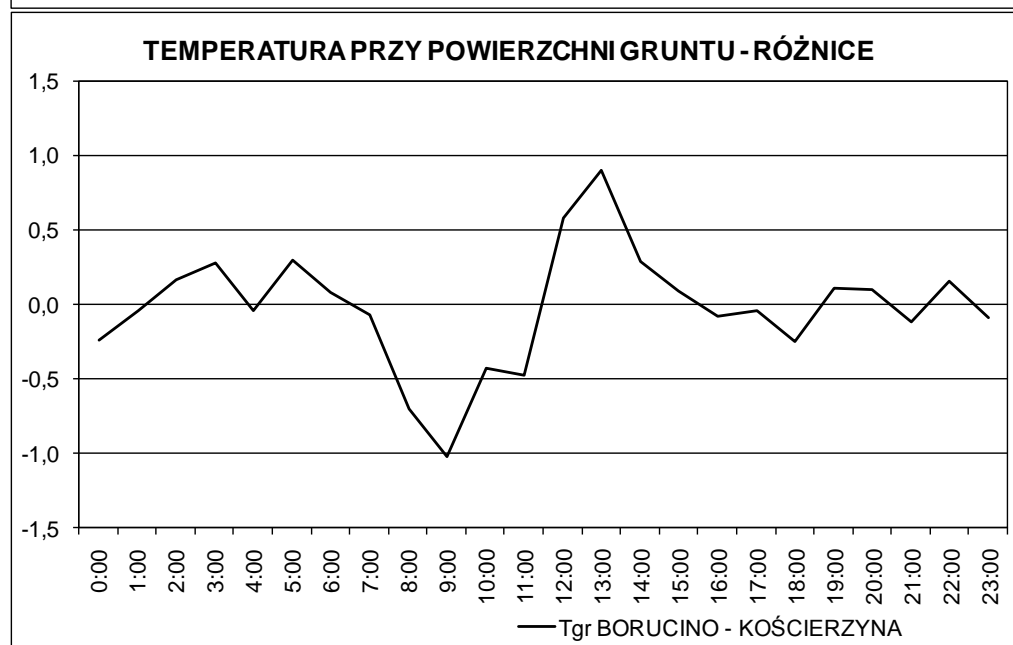
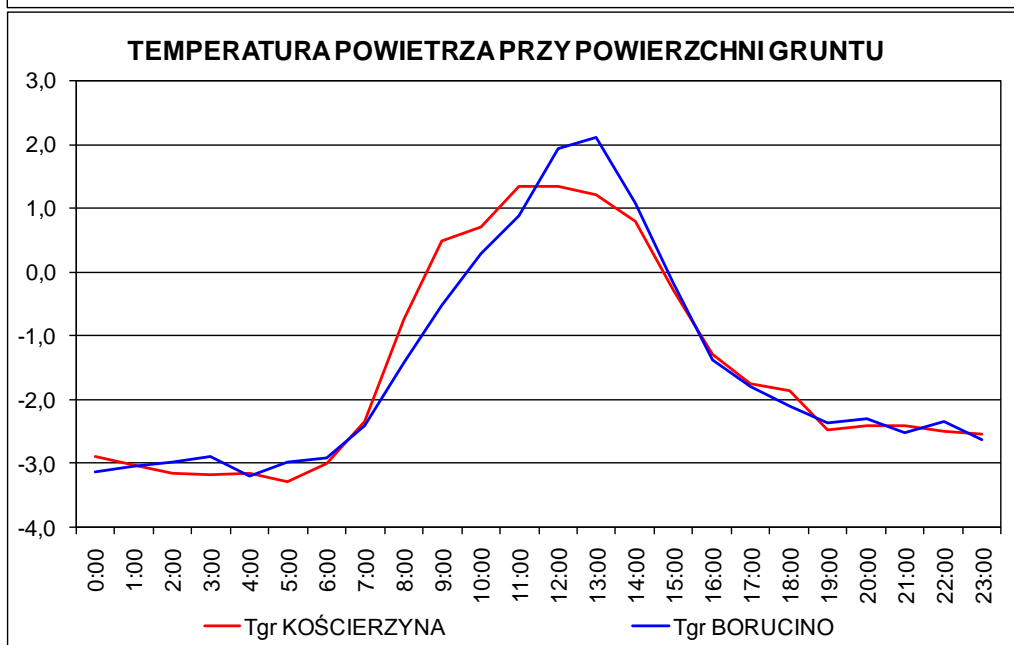
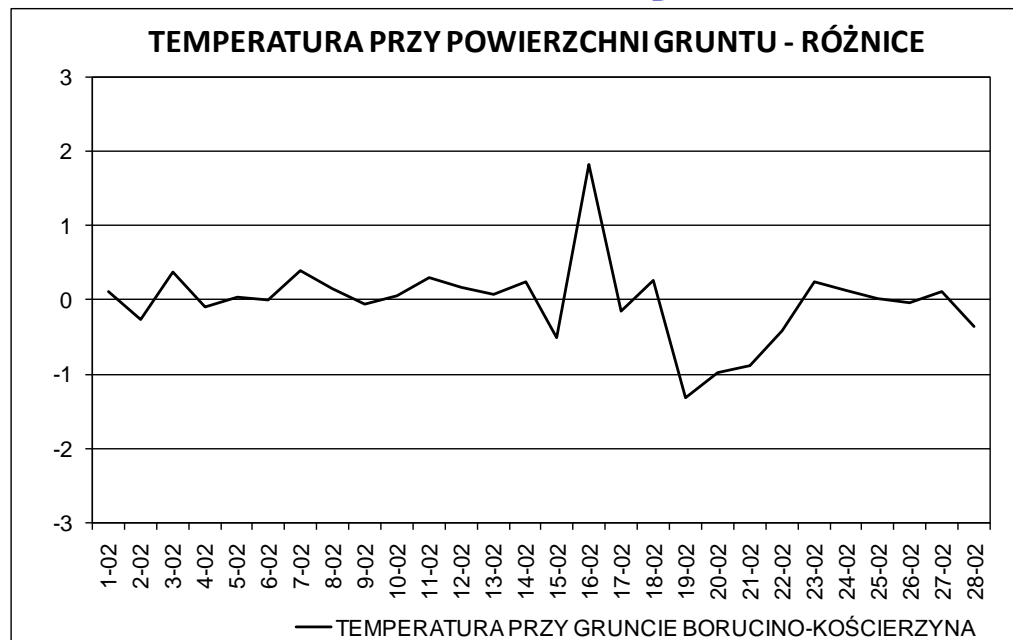
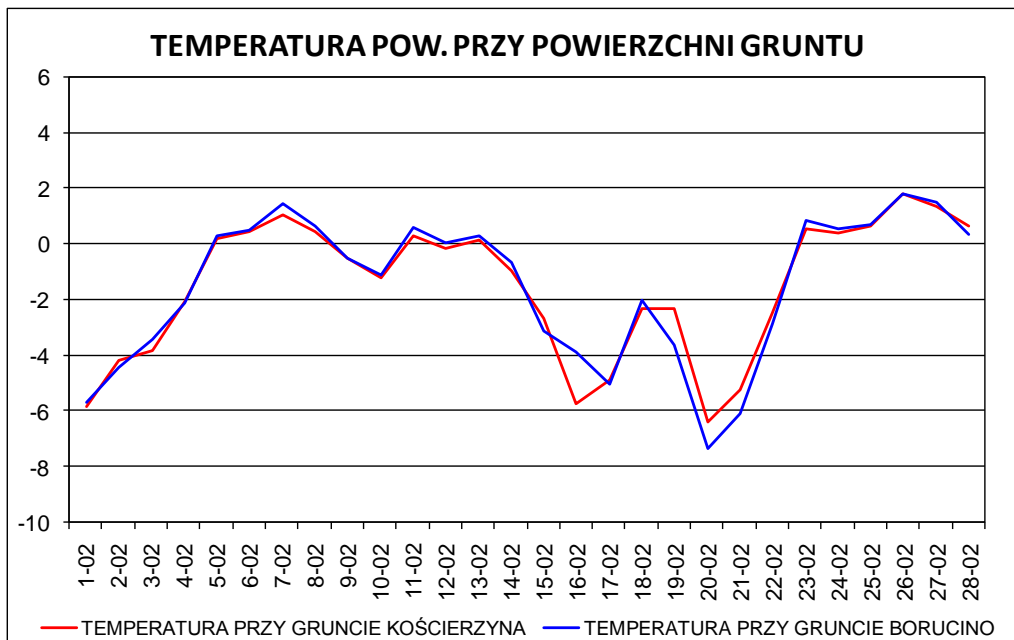
CHARAKTERYSTYKA PORÓWNAWCZA PRZEBIEGU ELEMENTÓW METEOROLOGICZNYCH NA STACJACH W BORUCINIE I KOŚCIERZYNIE - luty 2009 r.

Element	Wskaźnik	Borucino	Ostrzyce
Temperatura powietrza [°C]	Średnia	-1,4	-1,6
	Odchylenie standardowe	2,4	2,7
	Współczynnik korelacji	0,98	
Temperatura powietrza przy powierzchni gruntu [°C]	Średnia	-1,5	-1,5
	Odchylenie standardowe	2,5	2,6
	Współczynnik korelacji	0,98	
Wilgotność względna [%]	Średnia	91,4	91,6
	Odchylenie standardowe	5,8	5,3
	Współczynnik korelacji	0,98	
Prędkość średnia wiatru [ms ⁻¹]	Średnia	2,3	2,0
	Odchylenie standardowe	0,9	1,2
	Współczynnik korelacji	0,76	
Opad atmosferyczny [mm] – suma miesięczna		22,6	29,3

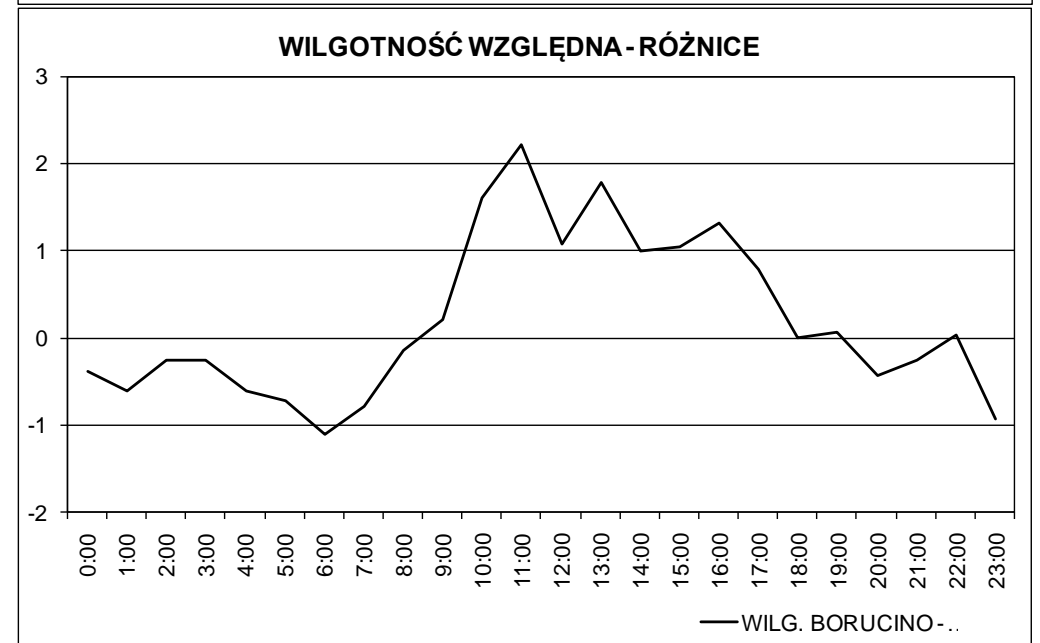
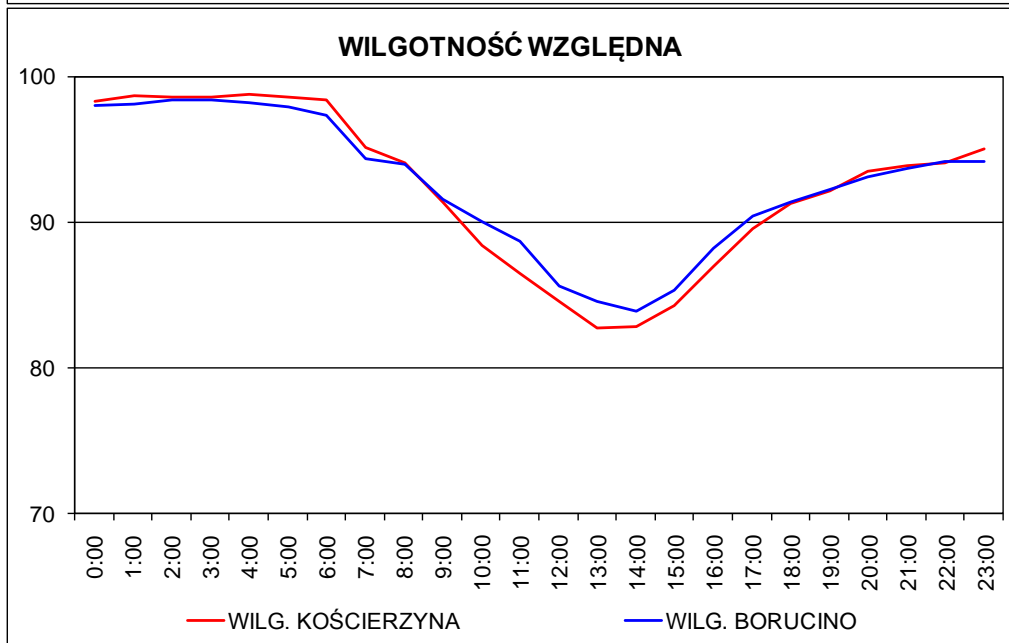
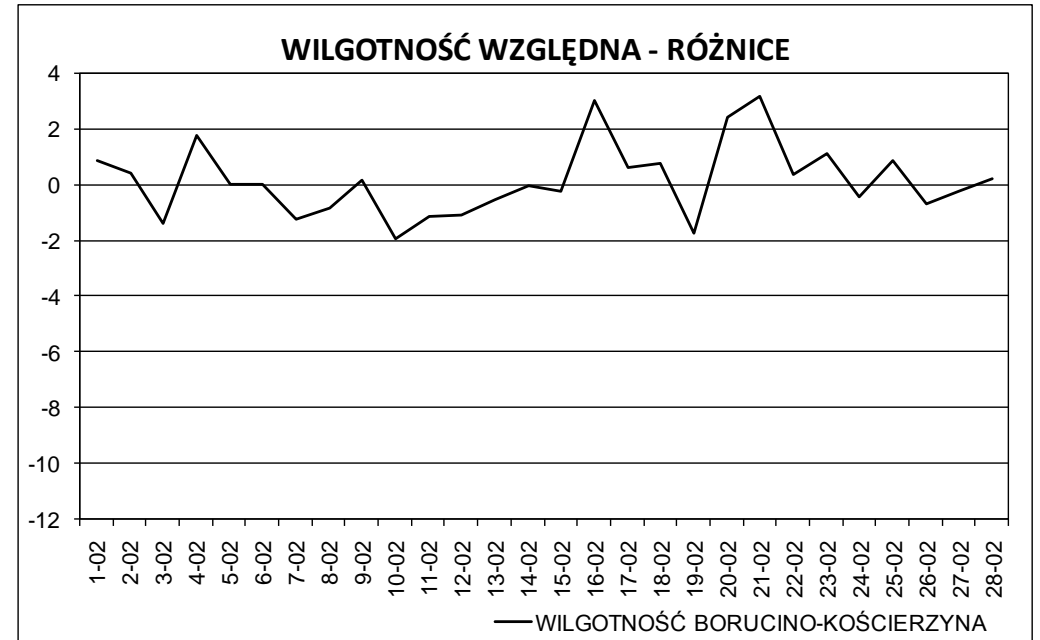
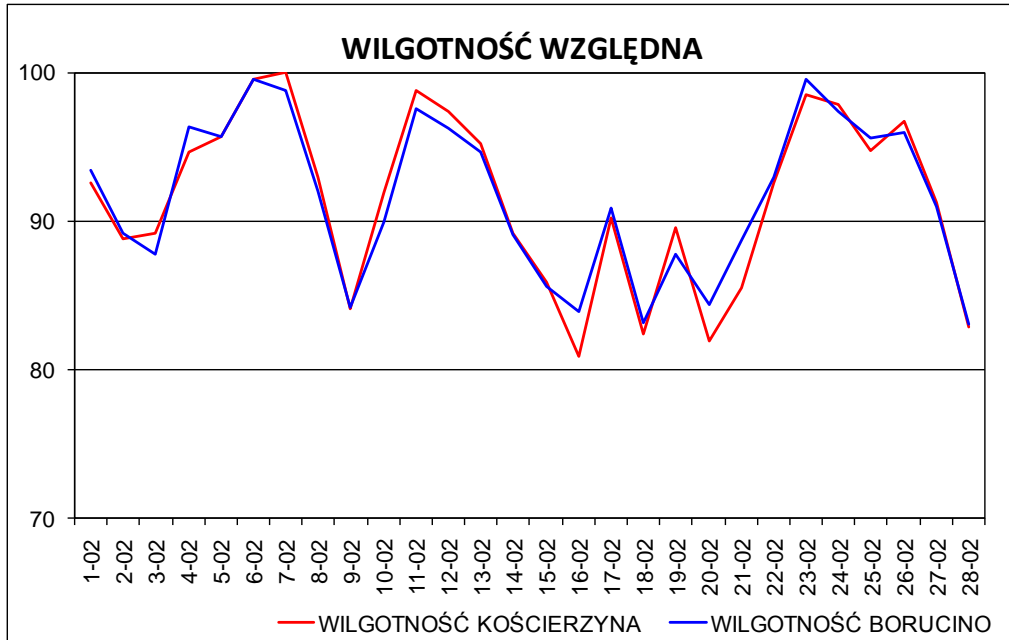
TEMPERATURA POWIETRZA [°C] - BORUCINO I KOŚCIERZYNA - luty 2009 r.



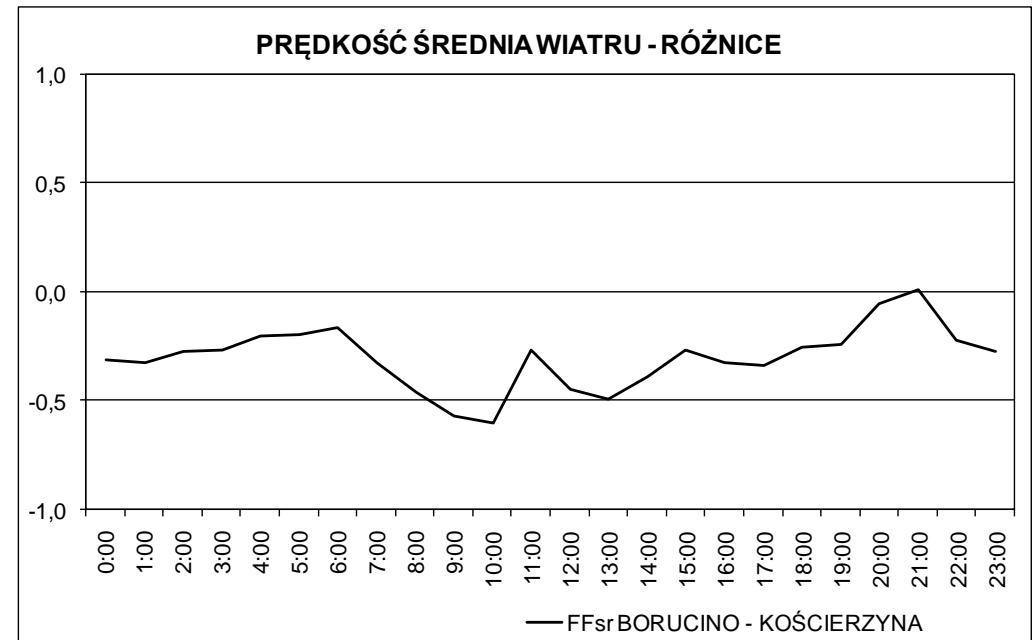
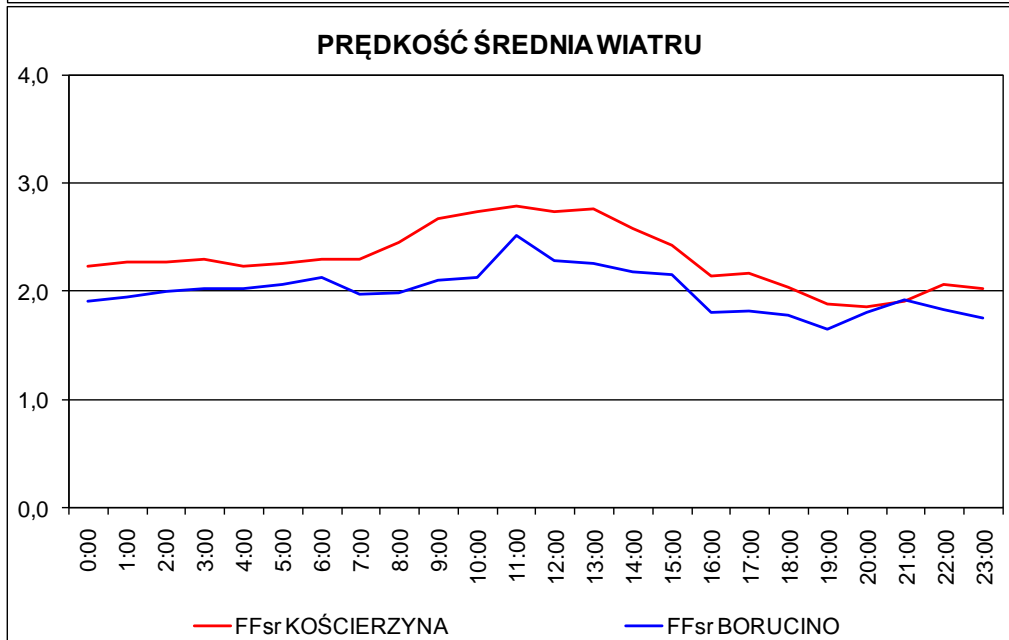
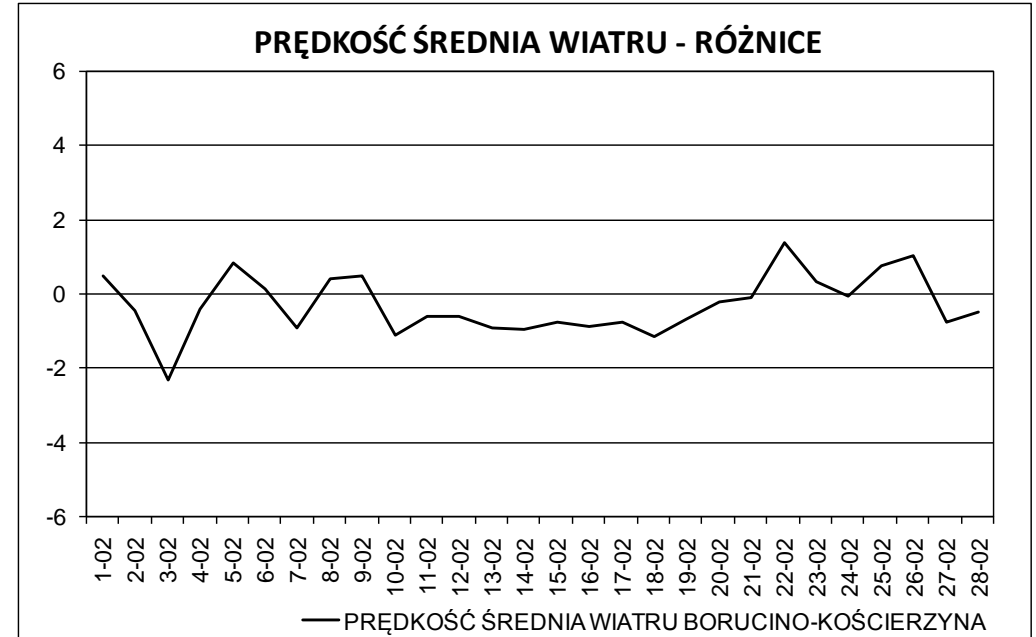
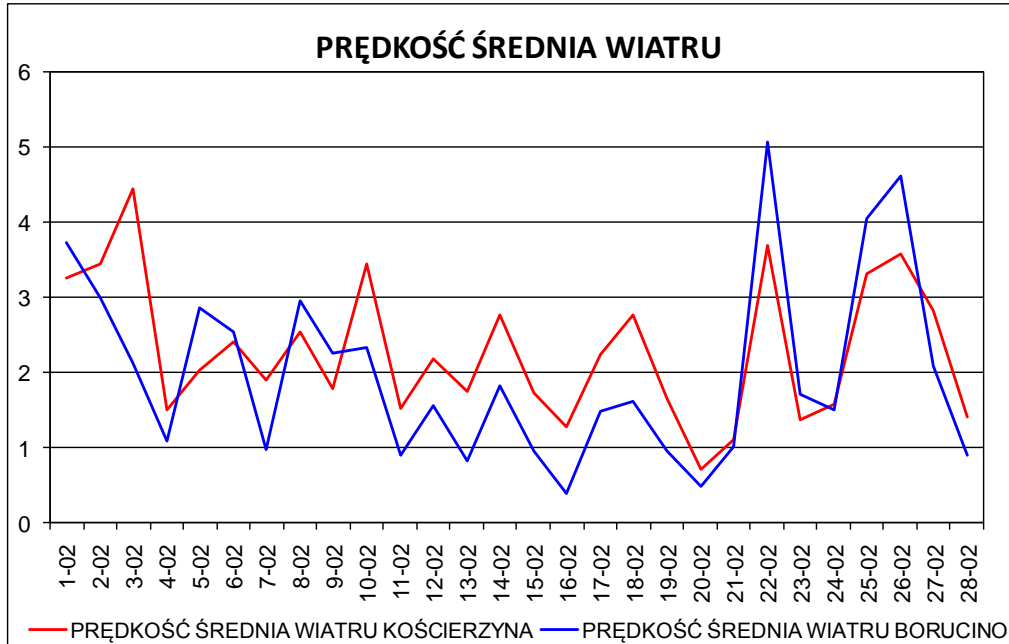
TEMPERATURA PRZY POWIERZCHNI GRUNTU 1°CI - BORUCINO I KOŚCIERZYNA - luty 2009 r.



WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA [%] - BORUCINO I KOŚCIERZYNA - luty 2009 r.

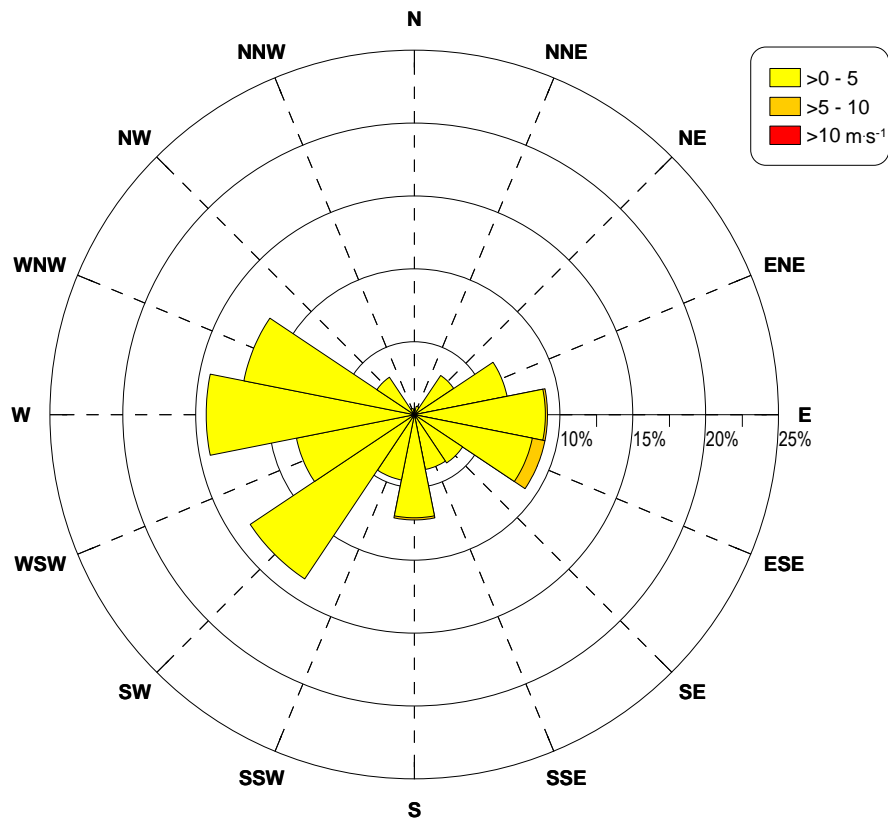


PRĘDKOŚĆ ŚREDNIA WIATRU [ms^{-1}] - BORUCINO I KOŚCIERZYNA - luty 2009 r.

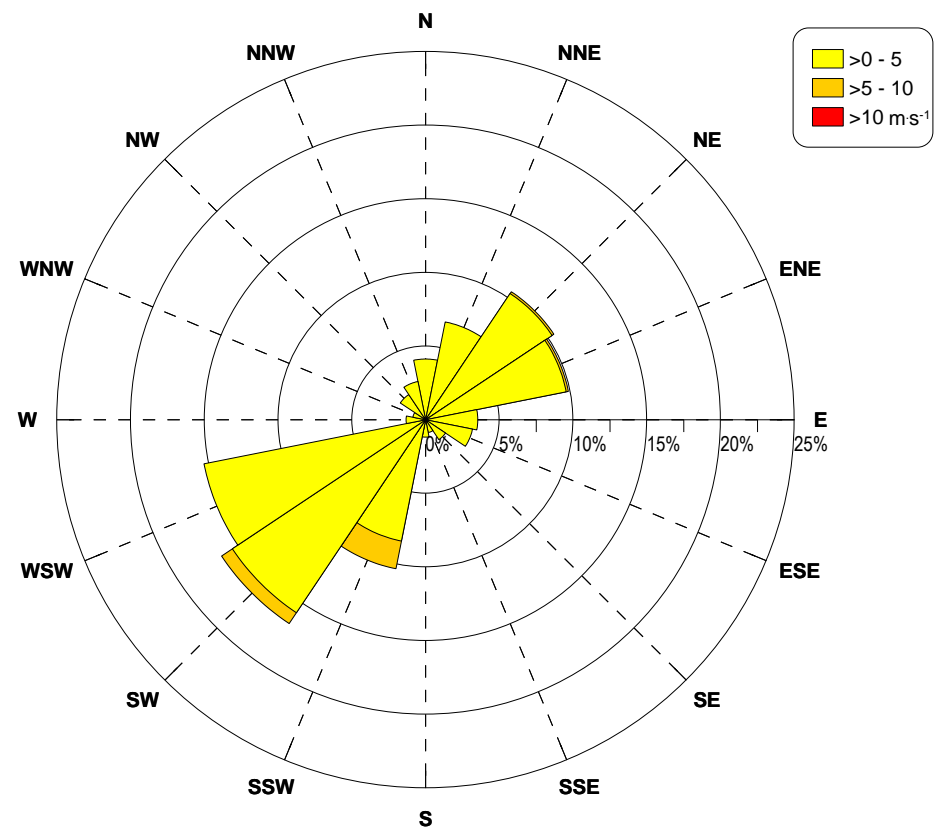


KIERUNEK WIATRU – BORUCINO I KOŚCIERZYNA - luty 2009 r.

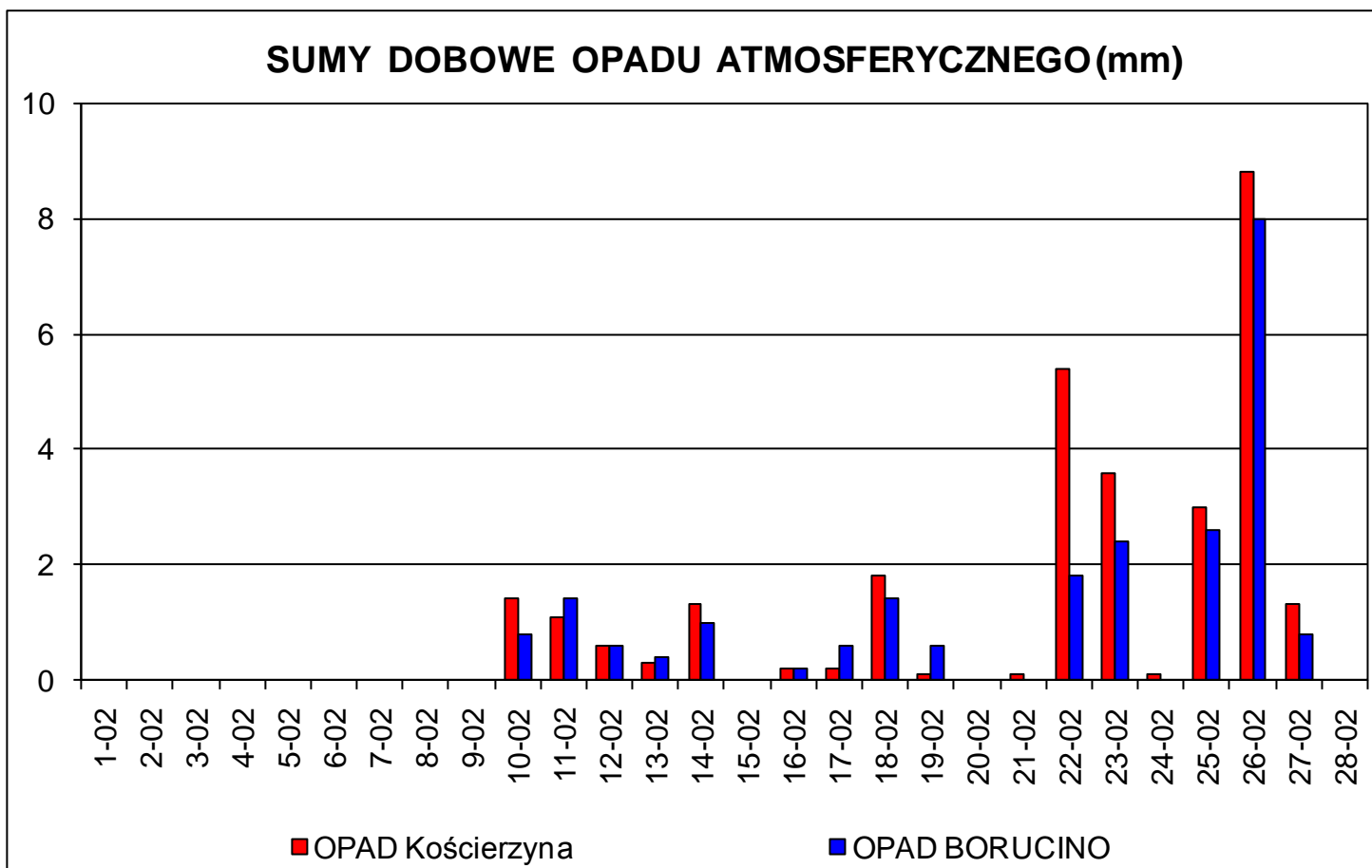
KIERUNKOWO-PRĘDKOŚCIOWA RÓŻA WIATRÓW
KOŚCIERZYNA



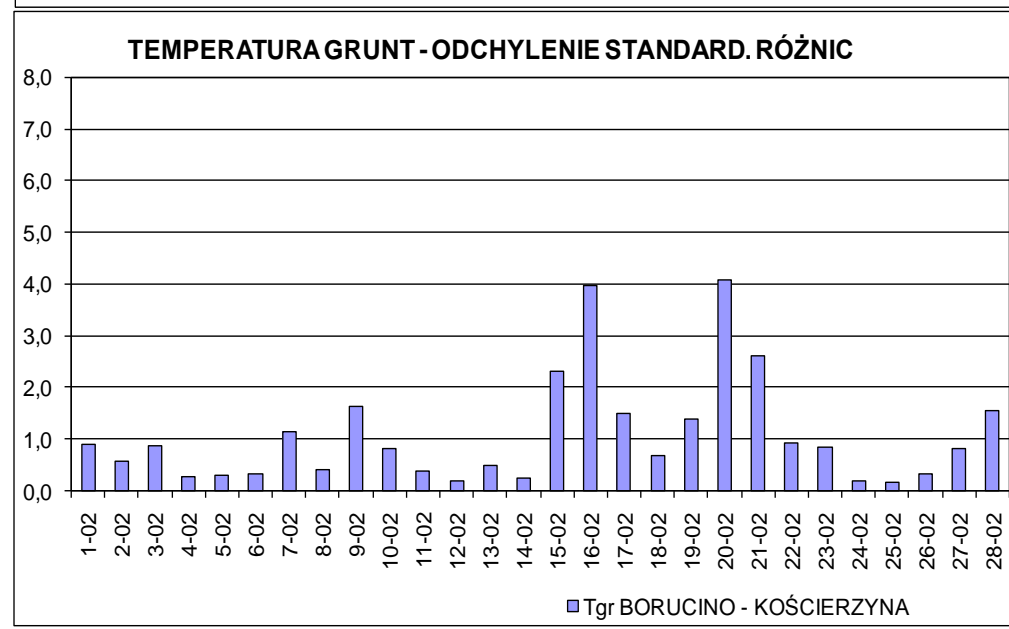
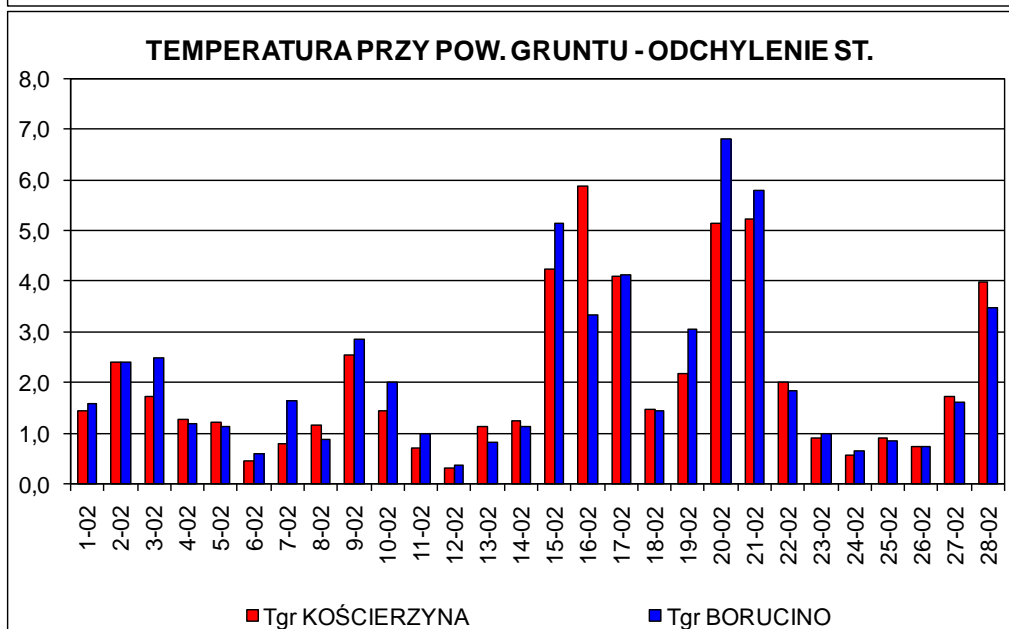
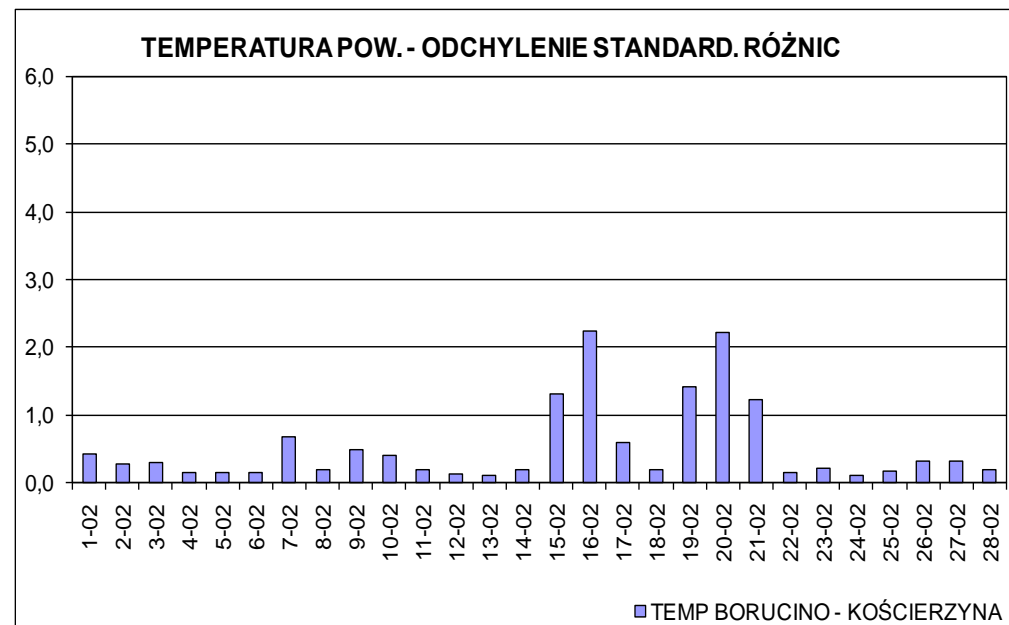
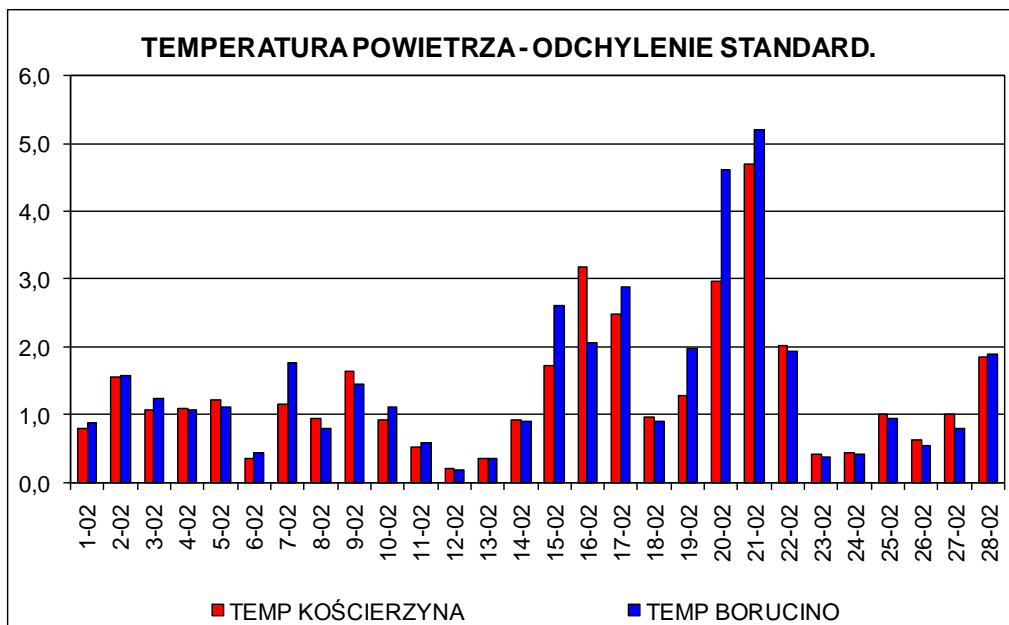
KIERUNKOWO-PRĘDKOŚCIOWA RÓŻA WIATRÓW
BORUCINO

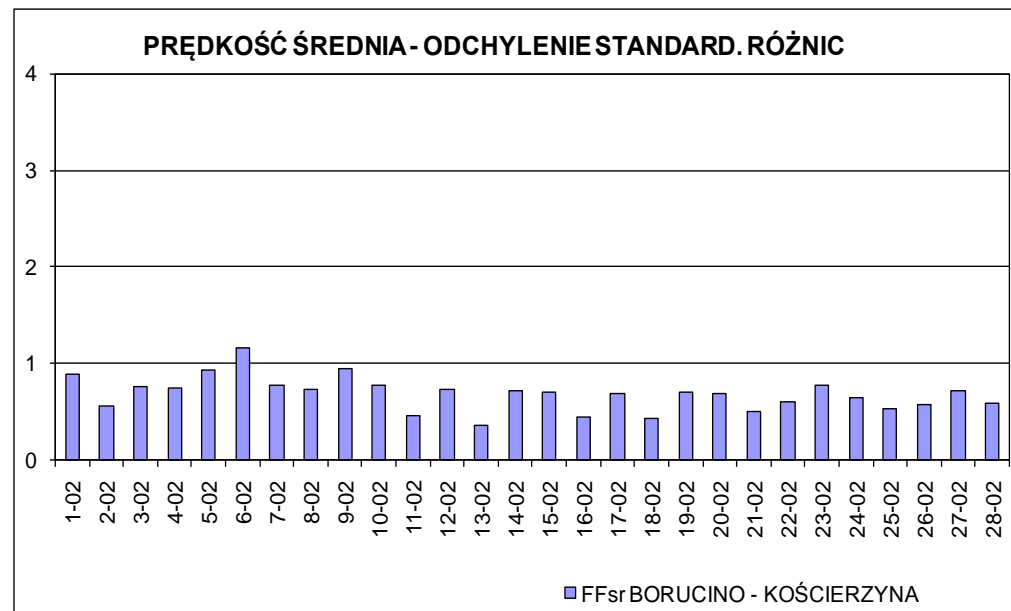
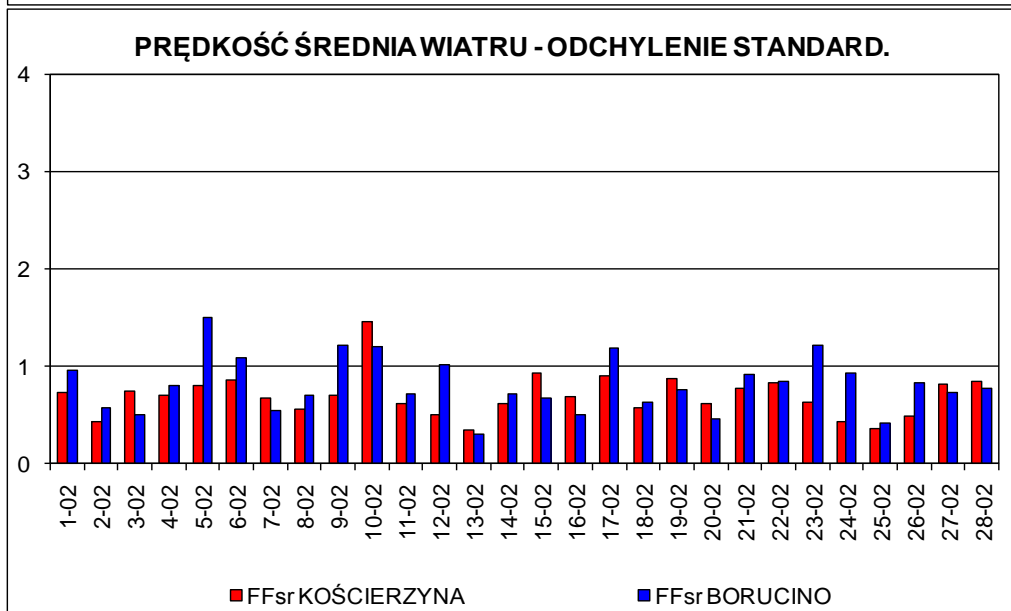
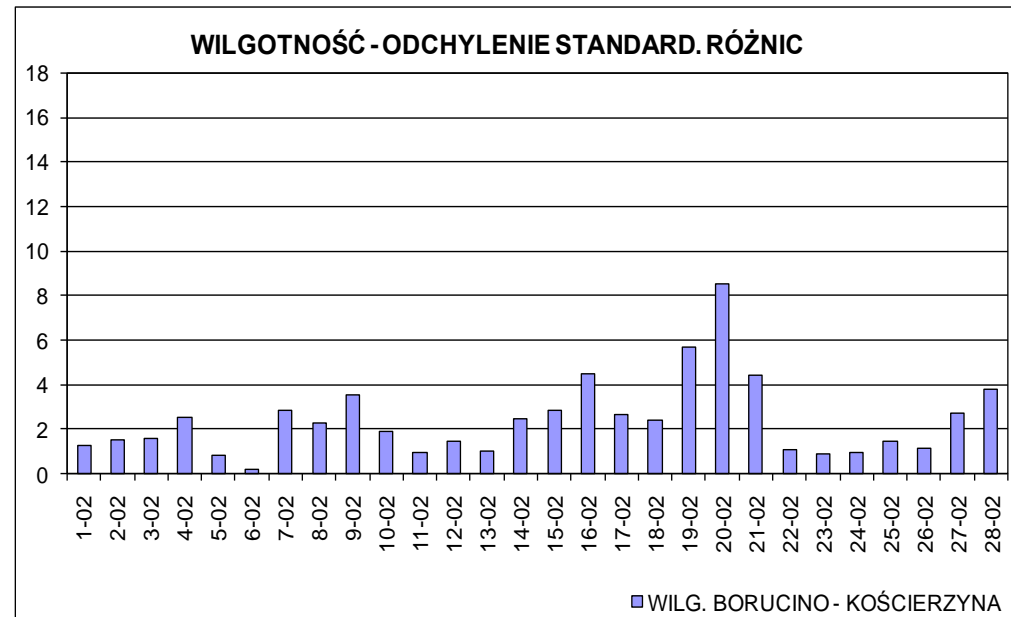
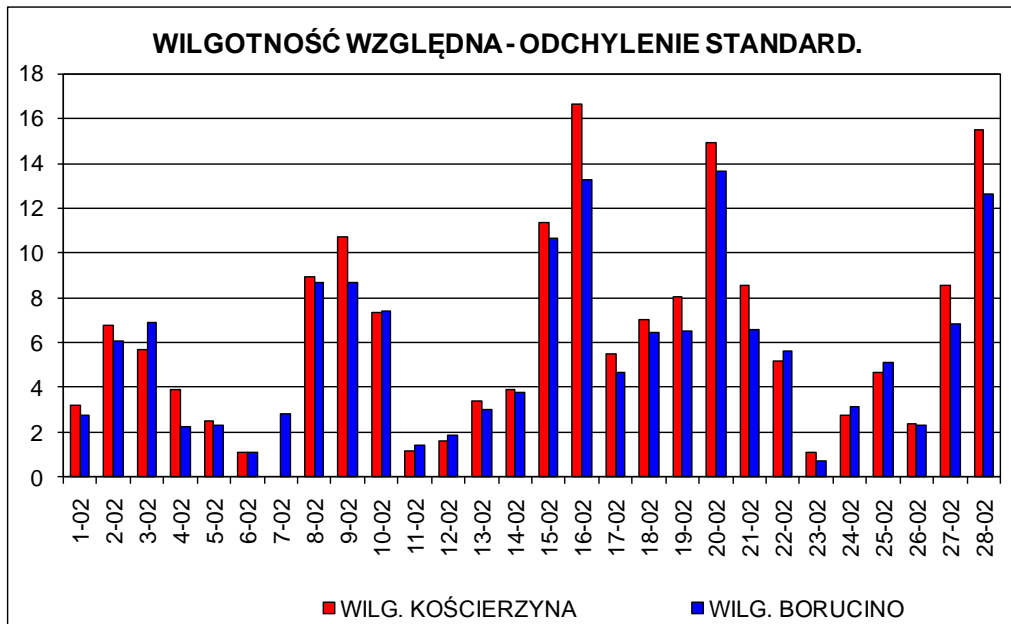


OPAD ATMOSFERYCZNY [mm] - BORUCINO i KOŚCIERZYNA - luty 2009 r.



ODCHYLENIE STANDARDOWE - BORUCINO I KOŚCIERZYNA - luty 2009 r.





Opracował: **Andrzej Wyszkowski**
Katedra Meteorologii i Klimatologii UG