

Tabela 7. Szacunkowy uzysk energii elektrycznej z systemu PV 19,40kWp Borzechów

Lp.	Miesiąc	Średnia miesięczna produkcji energii elektrycznej [kWh(E m)]	Średnie dzienne natężenie promieniowania [kW/m <sup>2</sup> (H(i) m)]
1	Styczeń	527	32,60
2	Luty	866	52,90
3	Marzec	1 497	94,20
4	Kwiecień	2 209	146,10
5	Maj	2 385	162,30
6	Czerwiec	2 508	173,70
7	Lipiec	2 475	172,70
8	Sierpień	2 389	166,00
9	Wrzesień	1 893	127,30
10	Październik	1 382	89,50
11	Listopad	693	43,90
12	Grudzień	468	29,60
13	Średnia roczna	1 608	108
14	<b>Za cały rok</b>	<b>19 291</b>	

