



## FOTOWOLTAICZNE ZADASZENIA TARASÓW

Szukasz inspiracji do **zabudowy swojego tarasu?**

Innowacyjne i pomysłowe rozwiązanie, świetnie komponujące się z każdym rodzajem zabudowy.

Zadaszenia ML System to połączenie estetyki z funkcjonalnością. Ochrona przed promieniowaniem słonecznym, deszczem czy śniegiem. Zadaszenia ML System przetwarzają promieniowanie słoneczne w prąd elektryczny. Zielona energia wytworzona dzięki instalacji fotowoltaicznej jest przyjazna środowisku i obniży Twoje rachunki za prąd elektryczny.

- ▶ **Stabilne** – konstrukcja aluminiowa jest trwała na lata i nie ulega degradacji.
- ▶ **Bezpieczne** – moduły fotowoltaiczne zamontowane na pokryciu dachowym są odporne na obciążenia śniegiem i wiatrem (zgodność z normami budowlanymi).
- ▶ **Wydajne** – moc generowana przez instalację to w zależności od wybranej opcji 3,5kW – 4kW.
- ▶ **Oszczędne** – wygenerowany prąd elektryczny można wykorzystać do zasilania dowolnych urządzeń.
- ▶ **Praktyczne** – na życzenie Klienta, możemy wyposażyć moduły fotowoltaiczne w funkcję NoFrost, oświetlenie LED lub oświetlenie luminescencyjne.

### STANDARDOWE WYMIARY:

Szerokość całkowita: 5,46 m

Długość całkowita: 5,35 m

Wysokość: 2,79 m – 2,52 m

Spadek zadaszenia: 3°

Na życzenie klienta wymiary lub rodzaj pokrycia mogą ulec zmianie.

\* Ze względu na postęp technologiczny parametry i wymiary mogą ulec zmianie.

Chcesz poznać więcej szczegółów? Skontaktuj się z naszymi Doradcami Techniczno-Handlowymi: tel. (17) 77 88 266 w. 359, 356, e-mail: [dok@mlsystem.pl](mailto:dok@mlsystem.pl)



Zaczernie 190 G,  
36-062 Zaczernie, Polska



Tel. (17) 77 88 266



[biuro@mlsystem.pl](mailto:biuro@mlsystem.pl)





## FOTOWOLTAICZNE ZADASZENIA PARKINGÓW

Innowacyjne rozwiązanie do **zadaszenia miejsc parkingowych** przed domem lub biurem.

**Nowoczesna technologia**, dzięki której podniesiesz **walory estetyczne i funkcjonalność powierzchni** przeznaczonych do **parkowania Twojego samochodu**.

**Fotowoltaiczne zadaszenie parkingów**, powszechnie znane jako **Carport**, to konstrukcja, zwiększająca komfort użytkowania Twojego samochodu, szczególnie w słoneczne dni. Dzięki **energii wytworzonej przez instalację fotowoltaiczną** zaoszczędzisz na wydatkach za prąd, nie szkodząc przy tym środowisku naturalnemu.

- ▶ **Trwałe** – stabilna konstrukcja aluminiowa jest odporna na warunki zewnętrzne, zapewniając wytrzymałość na lata.
- ▶ **Niezawodne** – zalegający śnieg bądź silny wiatr, nie zaburzą funkcjonowania carportów (parametry obciążeniowe obliczone zgodnie z normami budowlanymi).
- ▶ **Wydajne** – w zależności od życzenia klienta, Carporty mogą wygenerować 3,5kW – 4kW prądu, możliwego do zasilania dowolnych urządzeń elektrycznych.
- ▶ **Funkcjonalne** – prąd wygenerowany przez instalację fotowoltaiczną może zasilić ładowarkę do samochodów elektrycznych.
- ▶ **Praktyczne** – na życzenie Klienta, możemy wyposażyć Carport o stację ładowania samochodów elektrycznych.

### STANDARDOWE WYMIARY:

- Szerokość całkowita: 5,46 m
- Długość całkowita: 5,35 m
- Wysokość: 2,79 m – 2,52 m
- Spadek zadaszenia: 3°

Na życzenie klienta wymiary lub rodzaj pokrycia mogą ulec zmianie.

\* Ze względu na postęp technologiczny parametry i wymiary mogą ulec zmianie.

Chcesz poznać więcej szczegółów? Skontaktuj się z naszymi Doradcami Techniczno-Handlowymi: tel. (17) 77 88 266 w. 359, 356, e-mail: [dok@mlsystem.pl](mailto:dok@mlsystem.pl)



Zaczeranie 190 G,  
36-062 Zaczeranie, Polska



Tel. (17) 77 88 266



[biuro@mlsystem.pl](mailto:biuro@mlsystem.pl)

