

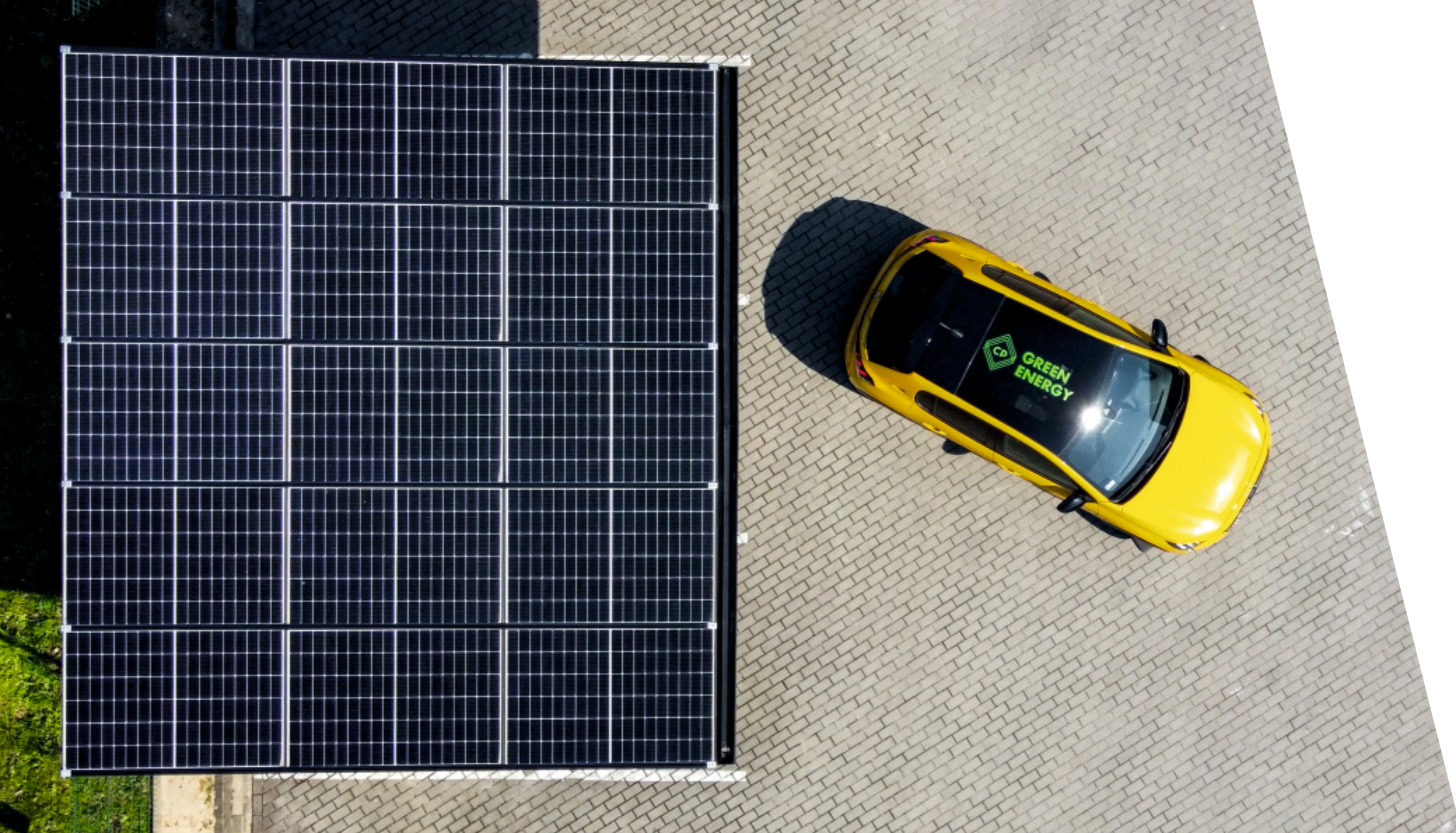


DLA LUDZI / NA PRZYSZŁOŚĆ / NA ZAWSZE

GREEN ENERGY

FOR PEOPLE / FOR FUTURE / FOREVER





ŁĄCZYMY FUNKCJONALNOŚĆ Z EKOLOGIĄ

W jednym rozwiązaniu zyskaj miejsce do parkowania samochodu oraz źródło energii elektrycznej pozyskiwanej ze słońca

STWORZONY

Z POTRZEBY POŁĄCZENIA STYLU I FUNKCJONALNOŚCI
Z PASJI DO DESIGNU I ZIELONEJ ENERGII
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI

FOR PEOPLE
FOR FUTURE
FOREVER



CARPORT

	STANDARD	PREMIUM	PREMIUM ECO
KONSTRUKCJA	✓	✓	✓
FUNDAMENTY	✓	✓	✓
INWERTER ON GRID	✓	✓	✓
MODUŁY 6 KW	✓	✓	✓
ZABEZPIECZENIA	✓	✓	✓
OŚWIETLENIE	x	✓	✓
ŁADOWARKA	x	✓	✓
ZBIORNIK WODY DESZCZOWEJ 1300L	x	x	✓
RYNNA Z ŁAŃCUCHEM	x	x	✓
MONTAŻ	WYCENA INDYWIDUALNA		

Połączenie designu, funkcjonalności i zielonej energii to klucz do zrównoważonego rozwoju. Dlatego też tworzymy produkty, które nie tylko odpowiadają na potrzeby dzisiejszych Klientów, ale także są przyjazne dla środowiska i zapewniają przyszłościowe rozwiązania.

PRZEJDŹ NA "ZIELONĄ" STRONĘ MOTORYZACJI

- produkcja własnej energii
- ładowanie samochodu elektrycznego
- możliwość zbierania deszczówki

ZYSKAJ WIĘCEJ NIŻ TYLKO ENERGIĘ

- konstrukcja odporna na uderzenia i korozję
- gwarancja stabilności - prefabrykowane fundamenty
- ochrona przed warunkami atmosferycznymi



EKOLOGICZNA PRZYSZŁOŚĆ PARKOWANIA

Wykorzystujemy wyłącznie moduły bifacial, które nie tylko prezentują się estetycznie, ale również zapewniają większą produkcję energii elektrycznej w porównaniu do tradycyjnych modułów jednostronnych poprzez produkcję ze światła odbitego.

Oferujemy możliwość zamontowania na naszym carporcie fotowoltaicznym rynny oraz zbiornika na deszczówkę. Dzięki temu możesz łatwo i ekologicznie gromadzić wodę, którą następnie wykorzystasz do podlewania roślin czy mycia samochodu. Takie rozwiązanie pozwala zaoszczędzić wodę i dbać o środowisko naturalne.

Carport fotowoltaiczny może być także wzbogacony o system oświetlenia LED, który zapewnia oświetlenie w nocy i pozwala na bezpieczne korzystanie z przestrzeni parkingowej przez całą dobę. Dzięki temu użytkownicy carportu mogą cieszyć się nie tylko zieloną energią i oszczędnościami, ale również komfortowym i bezpiecznym użytkowaniem.

IDEALNE ROZWIĄZANIE DLA TWOJEGO PARKINGU

Rozbuduj swój carport fotowoltaiczny o dodatkowe segmenty i zyskaj więcej miejsc parkingowych. Każdy nowy segment zapewnia dwa miejsca do parkowania, umożliwiając elastyczne dostosowanie do rosnących potrzeb. Wykorzystaj przestrzeń estetycznie i efektywnie rozbudowując swój carport.







ŁADOWARKA



OŚWIETLENIE



RYNNA Z ŁAŃCUCHEM



ZBIORNIK WODY 1300L



PARAMETRY OGÓLNE

wymagana odległość od granicy działki	3m
wymagana odległość od budynków	7m*
wymagana wielkość pola wiaty	5,765x5,21m
wielkość miejsca postojowego	2,5x5m
waga konstrukcji	waga 784,2kg
waga fundamentu	waga 2260kg

KONSTRUKCJA

- stal profilowa S235 kategoria korozyjności C4
- rama z ceowników zimnogiętych typu CR 6mm skręconych śrubami
- podpory z ceowników zimnogiętych typu CR 5mm oraz rury prostokątnej typu RP
- stężeń poziomy z rury prostokątnej typu RP 8mm
- blachy podstawy 10mm
- rama ściany bocznej mocowana do fundamentu poprzez śruby dokręcane do prętów B500 systemu i-Kraft

FUNDAMENT

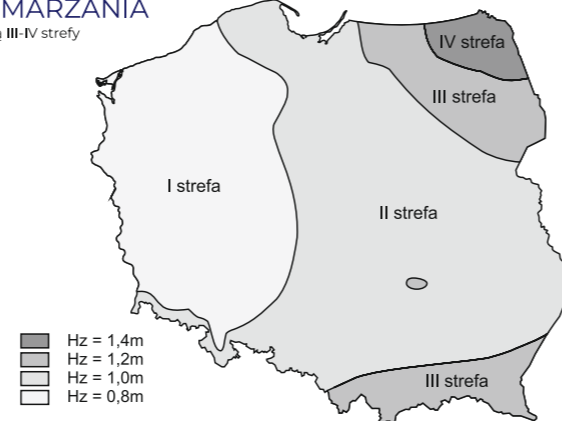
- klasa betonu C30/37 (B37)
- klasa wodoszczelności W8
- minimalna otulina zbrojenia 40mm
- zbrojenie \varnothing 16mm
- umiarkowanie nasycone wodą ze środkami odladzającymi Xf4
- podwaliny żelbetowe

*nie dotyczy hoteli, moteli, pensjonatów, domów wypoczynkowych, domów wycieczkowych, schronisk

ODPORNOŚĆ NA CZYNNIKI ATMOSFERYCZNE

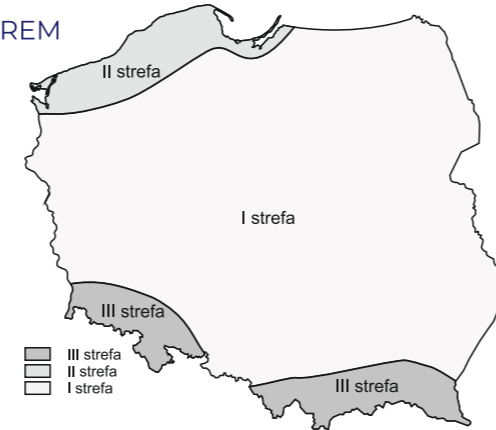
STREFA PRZEMARZANIA

przyjęto wartość graniczną III-IV strefy



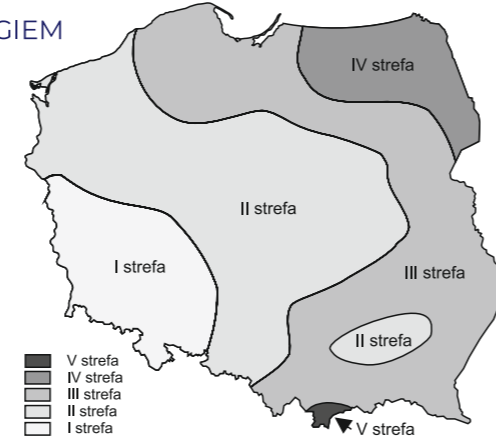
OBCIĄŻENIE WIATREM

przyjęto III strefę



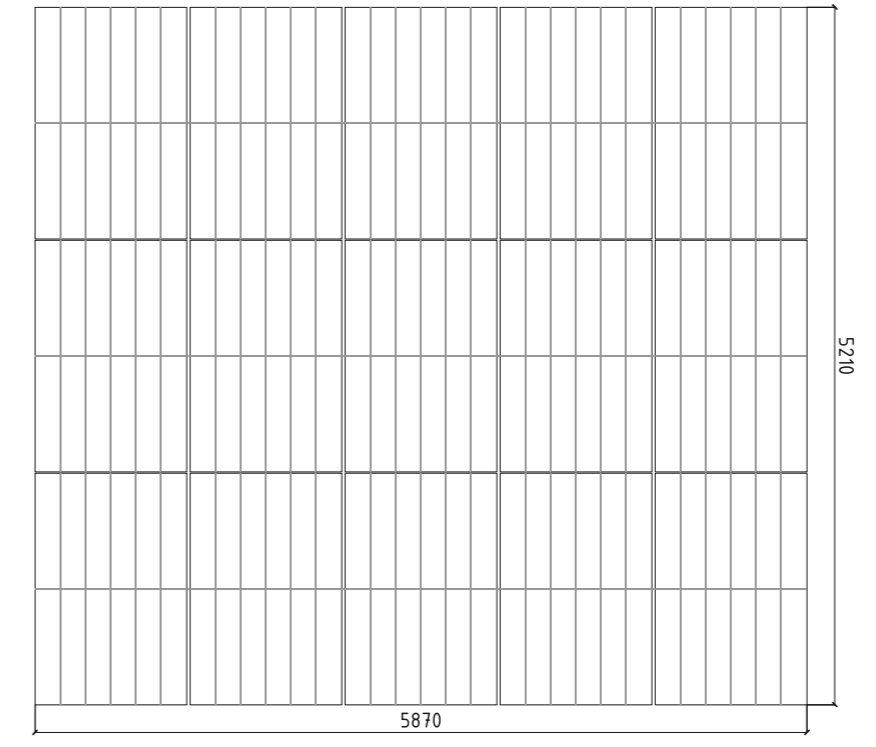
OBCIĄŻENIE ŚNIEGIEM

przyjęto IV strefę

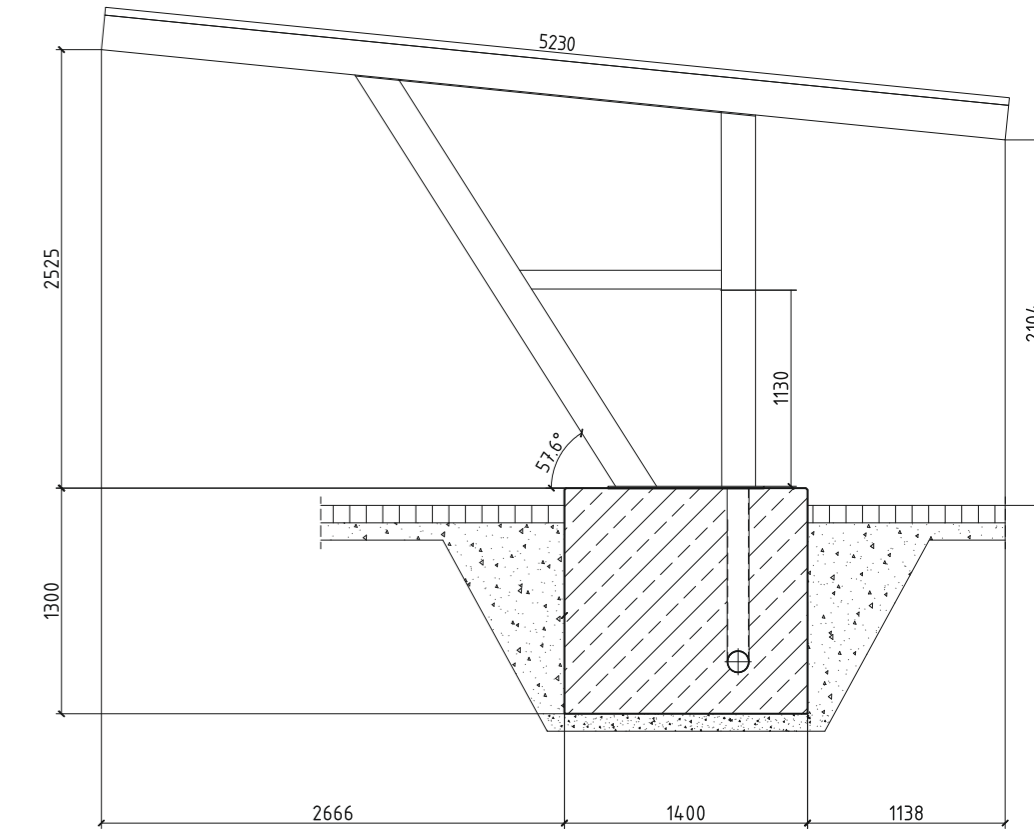


RZUTY

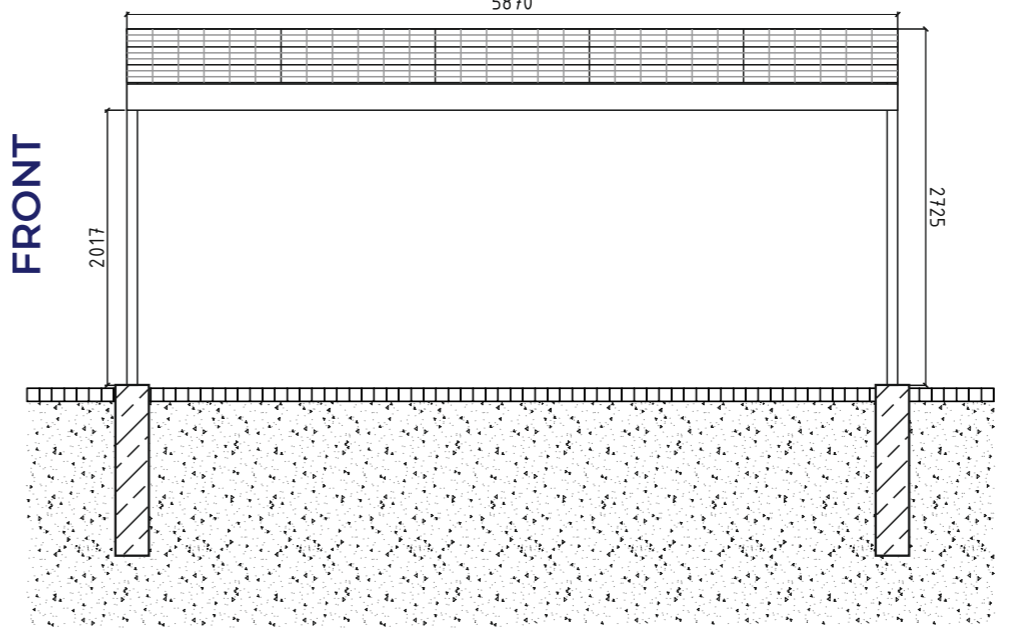
Z GÓRY



Z BOKU



FRONT



SPEŁNIA NORMY PRAWA BUDOWLANEGO



- PN-EN 1990
- PN-EN 1991
- PN-EN 1992
- PN-EN 1993
- PN-EN 1997

CP GREEN ENERGY Sp. z o.o. Sp. k.

ul. Skarszewska 21

83-110 Tczew

Tel.: 509 588 888

E-mail: bok@cpge.pl

www.cpge.pl



CP GREEN ENERGY



CP GREEN ENERGY



cp_green_energy_tczew

Zainwestuj w przyszłość,
wybierając nasz carport fotowoltaiczny.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim CP GREEN ENERGY Sp. z o.o. Sp. k. /KRS 0000794067/ oraz korzystają z ochrony przewidzianej w ustawie o prawie autorskim i prawach pokrewnych oraz w ustawie prawo własności przemysłowej. Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia CP GREEN ENERGY Sp. z o.o. Sp. k. jest zabronione pod rygorem odpowiedzialności karnej oraz cywilnoprawnej. Zakaz obejmuje także kopiowanie, modyfikowanie, dystrybucję produktów jak i ich części tych produktów widniejących na tych zdjęciach i rysunkach bez zezwolenia CP GREEN ENERGY Sp. z o.o. Sp. k. i jest zabronione pod rygorem odpowiedzialności karnej oraz cywilnoprawnej.