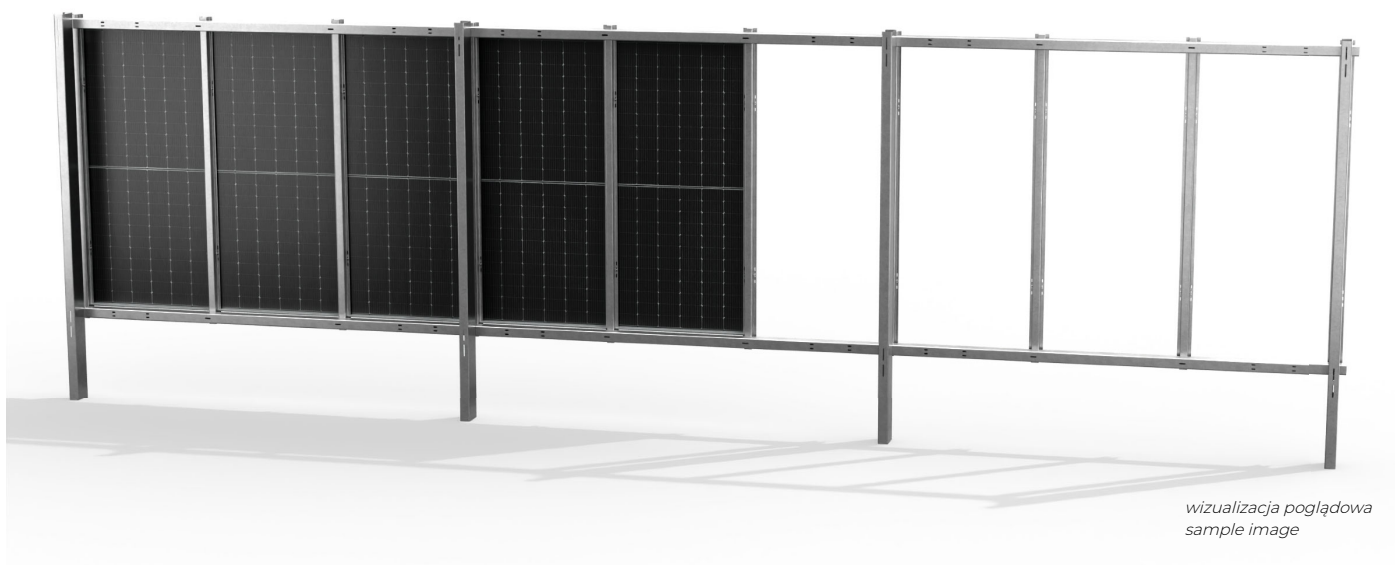


AgroWall

Konstrukcja Agro Agri PV system

pionowa, jednorzędowa
vertical, single row



Długość modułu
Module length

dowolny
any one



Szerokość modułu
Module width

dowolny
any one



Kąt nachylenia
Tilt angle

90°



Przeznaczenie
Usage

hodowle, uprawy
farms, crops



Montaż
Installation

palowanie
pilling

Materiał
Material

stal konstrukcyjna S350GD
S350GD structural steel

Normy
Standards

EN 1090-2:2018
EN 1090-3:2018
EN 1090-4:2018
EN 1090-5:2018

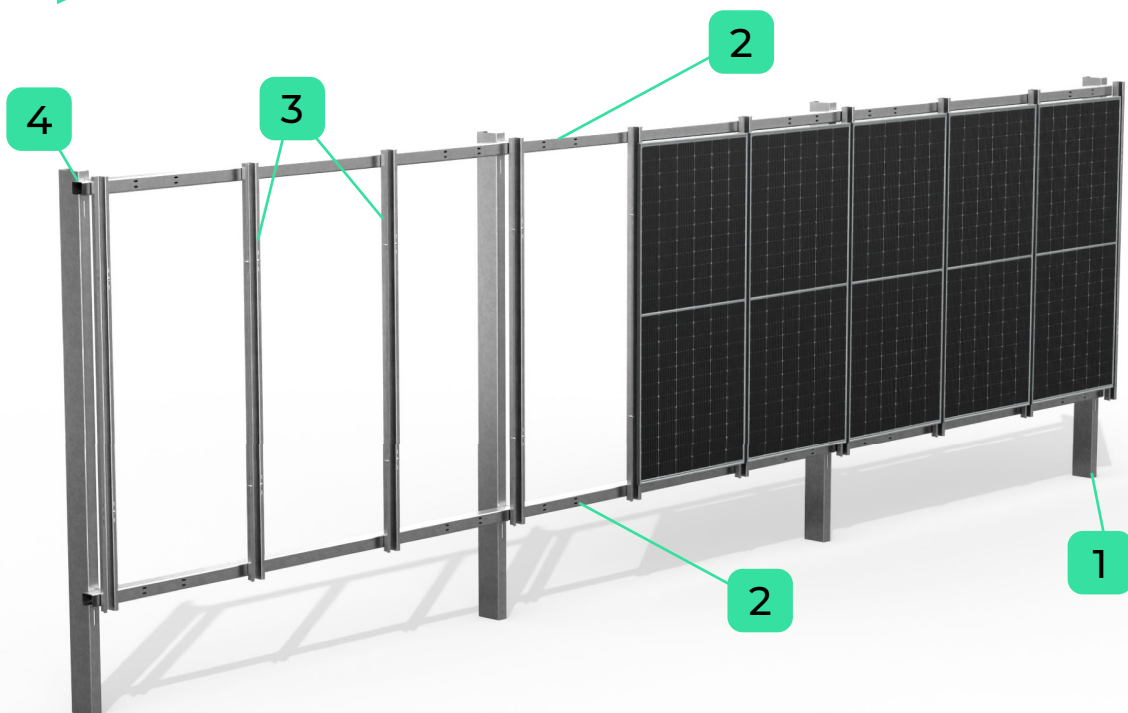
Powłoka
Coating

ZM 310/430/620

Gwarancja
Guarantee

do 15 lat
up to 15 years





1. Słup
2. Rygiel
3. Wieszak
4. Łącznik rygla

1. Pillar
2. Beam
3. Hanger
4. Beam connector

wizualizacja poglądowa
sample image

Inne sposoby montażu:

Other installation methods:

stopy mocowane do betonu
concrete footings

balast na gruncie
ballasting on the ground

balast w gruncie
ballasting in the ground

palowanie z płytą oporową
piling with retaining plate



Konstrukcja zapewnia zbalansowane zacienienie uprawy wybranych gatunków roślin.

The design provides balanced shading for the cultivation of selected plant species.



Konstrukcja pełni funkcję zagrody, pomagając w utrzymaniu kontroli nad zwierzętami rolnymi.

The structure acts as an enclosure, helping to maintain control of agricultural animals.