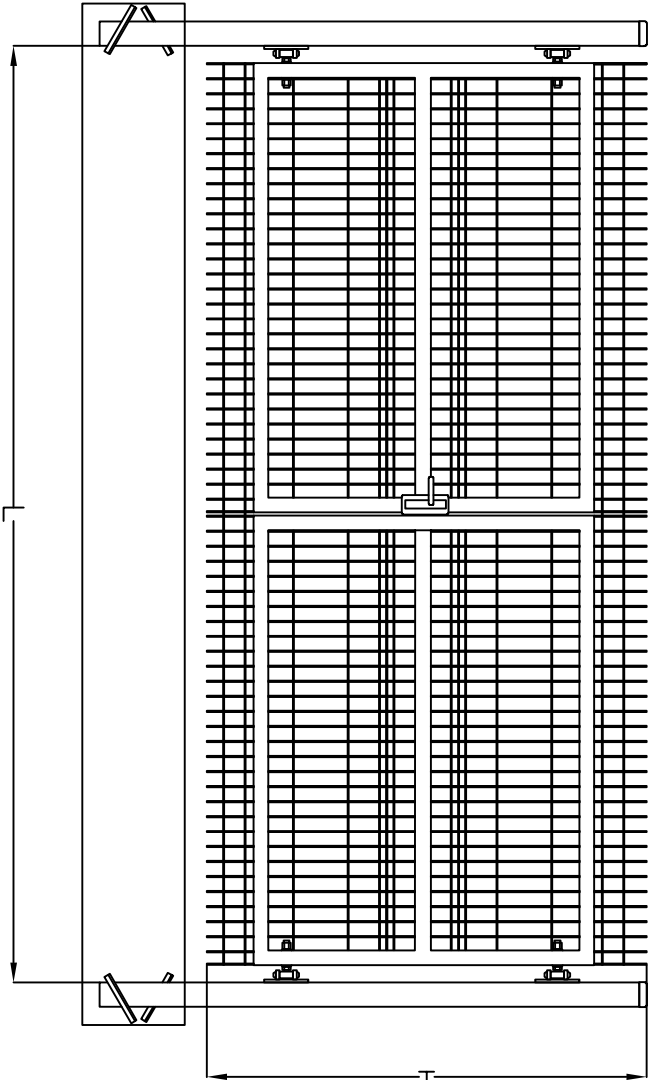
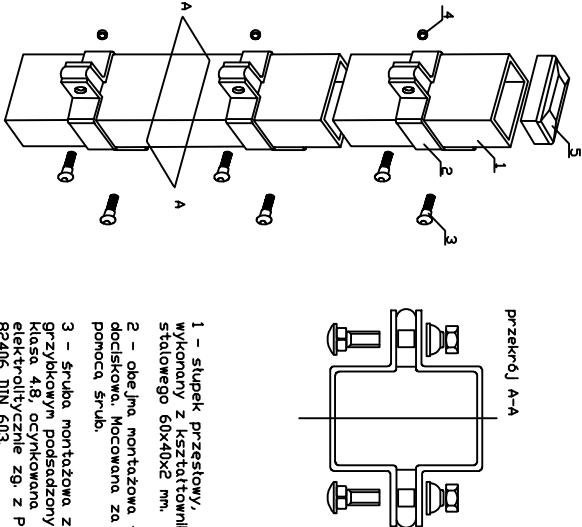


Brama systemowa panelowa

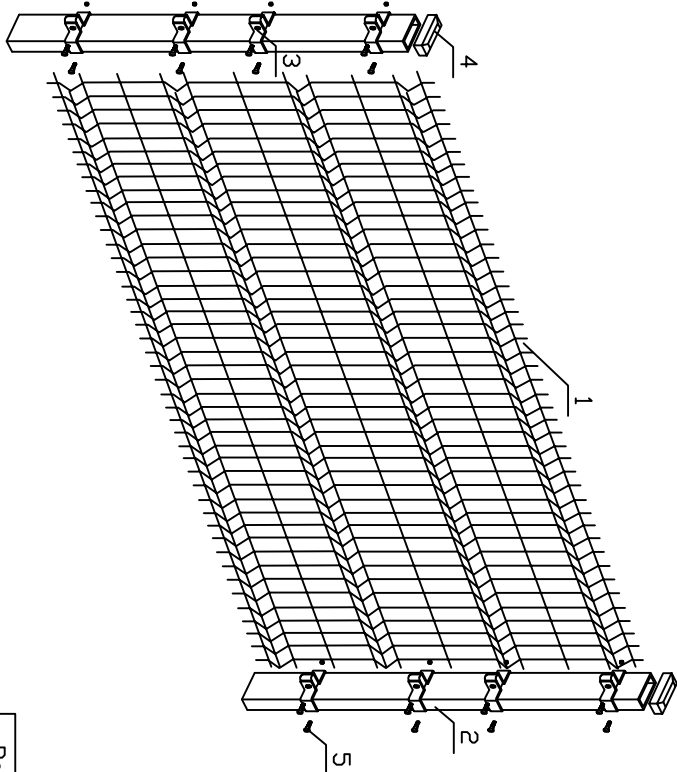


Wymiary standardowe:
L=4000 mm
H=1500 mm

Panel ogrodzeniowy 4W ocynkowany – szerokość 2500 mm




- 1 – słupek przeszłowy, wykonany z kształtownika stalowego 60x40x2 mm.
- 2 – obejma montażowa – dociskowa, mocowana za pomocą śruby.
- 3 – śruba montażowa z łbem przylkowym podstawionym, klasa 4.8, ocynkowana elektrolitycznie zgr. z PN 82406 DIN 603.
- 4 – nakrętka samozrywna ze stali nierdzewnej kl. 4 uniemożliwiająca demontaż przeset ogrodzeniowych.
- 5 – doszek z tworzywa sztucznego mrozoodpornego.



wymiary oczka – 50x200 mm
średnica prętów pionowych – 5 mm
liczba prętów pionowych – 49 (S1)

- 1 – panel
- 2 – słupek
- 3 – płaskownik montażowy
- 4 – doszek słupka
- 5 – śruba mocująca

Parametry	
Wysokość panela [mm]	Średnica/liczba prętów pionowych [mm/szt]
1560	5/15

	
INNTECH s.c. K. Kowalewski, D.Kowalewska, G. Kowalewski 14-100 Ostróda, ul. Cicha 23	
Obiekt	Przebudowa przepompowni P-23 przy ul. Wiosennej w Olsztynie wraz z budową odcinka sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej
Adres	Miasto Olsztyn, ul. Wiosenna dz. nr 39/7, 43/1 – obręb nr 6, dz. nr 27/10 - obręb nr 5 m.Olsztyn - jedn. ewid. 286201_1 M.Olsztyn
Inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z O.O. ul. Oficerska 16a, 10-218 Olsztyn
Tytuł	Ogrodzenie panelowe - szczegóły
Projektant	mgr inż. Andrzej Konopka
Sprawdził	mgr inż. Tomasz Opaliński
Rys. nr B-1.4	
Skala: N/S	
Nr upr: 294/86/OI	
Nr upr: WAW/0068/PWOK/10	