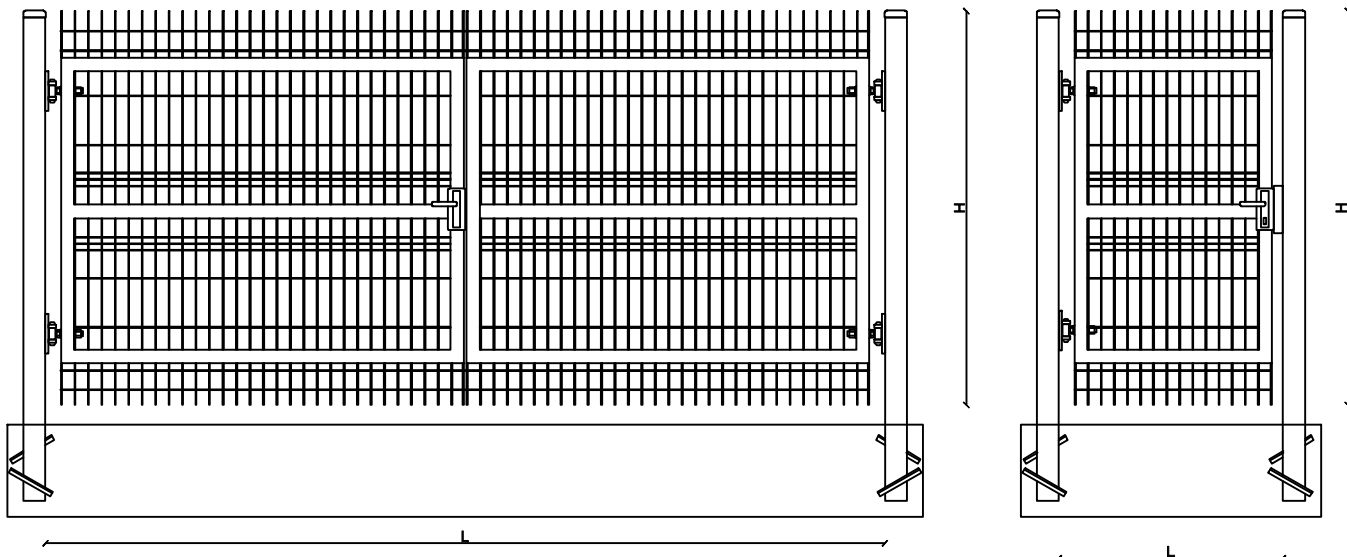


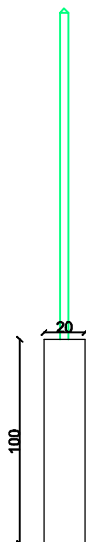
DETALE OGRODZENIA PANELOWEGO

BRAMA: L=4000 mm; H=1500 mm

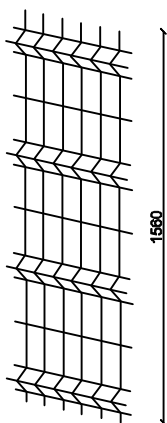
FURTKA: L=1000 mm; H=1500 mm



Montaż ogrodzenia na ławie

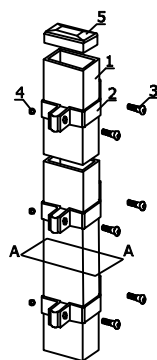


Panel ogrodzeniowy 4W

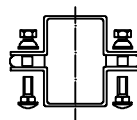


wysokość panelu - 1560mm
wymiar oczka - 50x200mm
średnica prętów pionowych - 5mm

Montaż panelu do słupka



przekrój A-A



- 1 - słupek przeszły, wykonany z kształtownika stalowego 60x40x2 mm.
- 2 - obejma montażowa - dociskowa. Mocowana za pomocą śrub.
- 3 - śruba montażowa z łbem grzybkowym podsadzonym, klasa 4.8, ocynkowana elektrolitycznie zg. z PN 82406 DIN 603.
- 4 - nakrętka samozrywalna ze stali nierdzewnej kl. 4 uniemożliwiająca demontaż przeseł ogrodzeniowych.
- 5 - daszek z tworzywa sztucznego mrozoodpornego.

Budowa kontenerowej oczyszczalni ścieków wraz z kanalizacją sanitarną w miejscowości Wagniki

Nr rys.
D-5

ABIS
Aleksandra Baran
Inżynieria Sanitarna
14-400 Pasłęk
ul. Limanowskiego 9
tel. 783 971 251

Przedmiot rysunku: Szczegół ogrodzenia

skala:
b.s.

Inwestor:

Gmina Górowo Iławeckie, 11-220 Górowo Iławeckie, ul. Kościuszki 17

data:

08.02.2019

Stanowisko

Imię i nazwisko

Numer uprawnień

podpis

Projektant

mgr inż. Aleksandra Baran

WAM/0035/POOS/14

Sprawdzający

mgr inż. Tomasz Baranowski

WAM/0033/PWOS/14