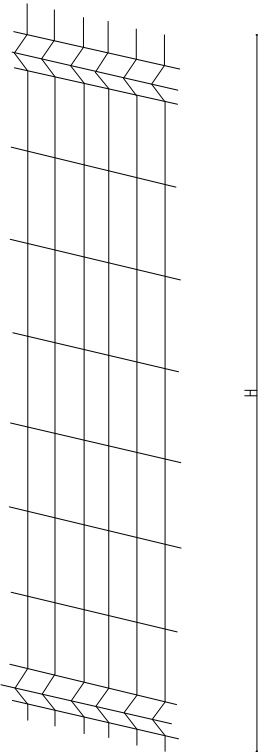


Moduły wymiarowe
paneli ogrodzeniowych

| Parametry | |
|----------------------|---|
| Wysokość panela [mm] | Średnica/liczba prętów poziomych [mm/szt] |
| 1200 | 5/12 |

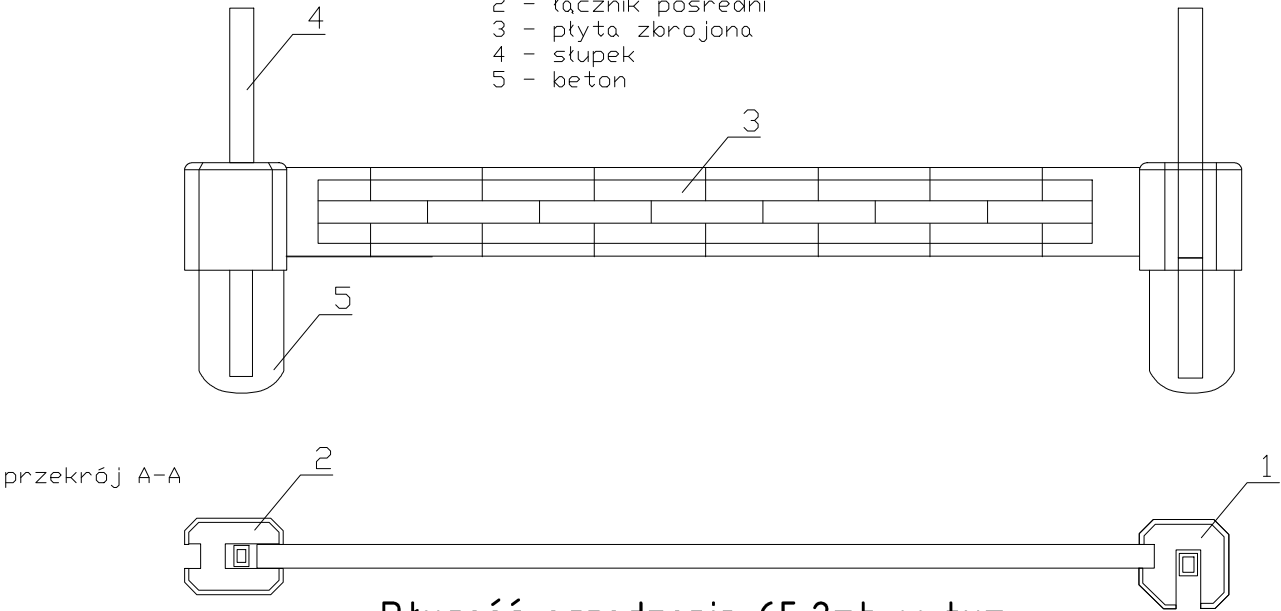
wymiar oczka - 50x200 mm
średnica prętów pionowych - 5 mm



H 1200 [mm]

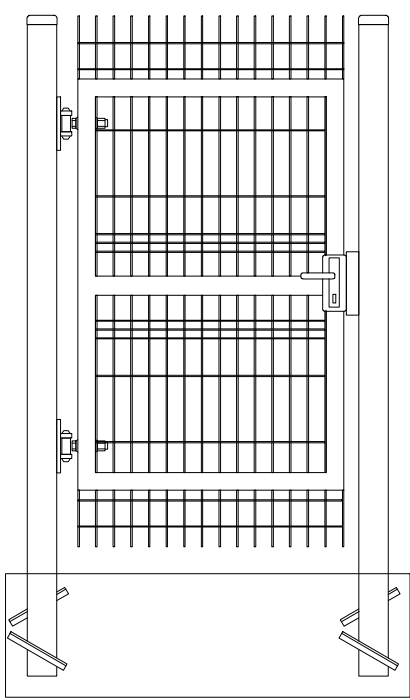
Podmurówka składa się z prefabrykowanych płyt betonowych o wymiarach: 2450x270x60 mm oraz łączników.

- 1 - łącznik narożny
2 - łącznik pośredni
3 - płyta zbrojona
4 - słupek
5 - beton



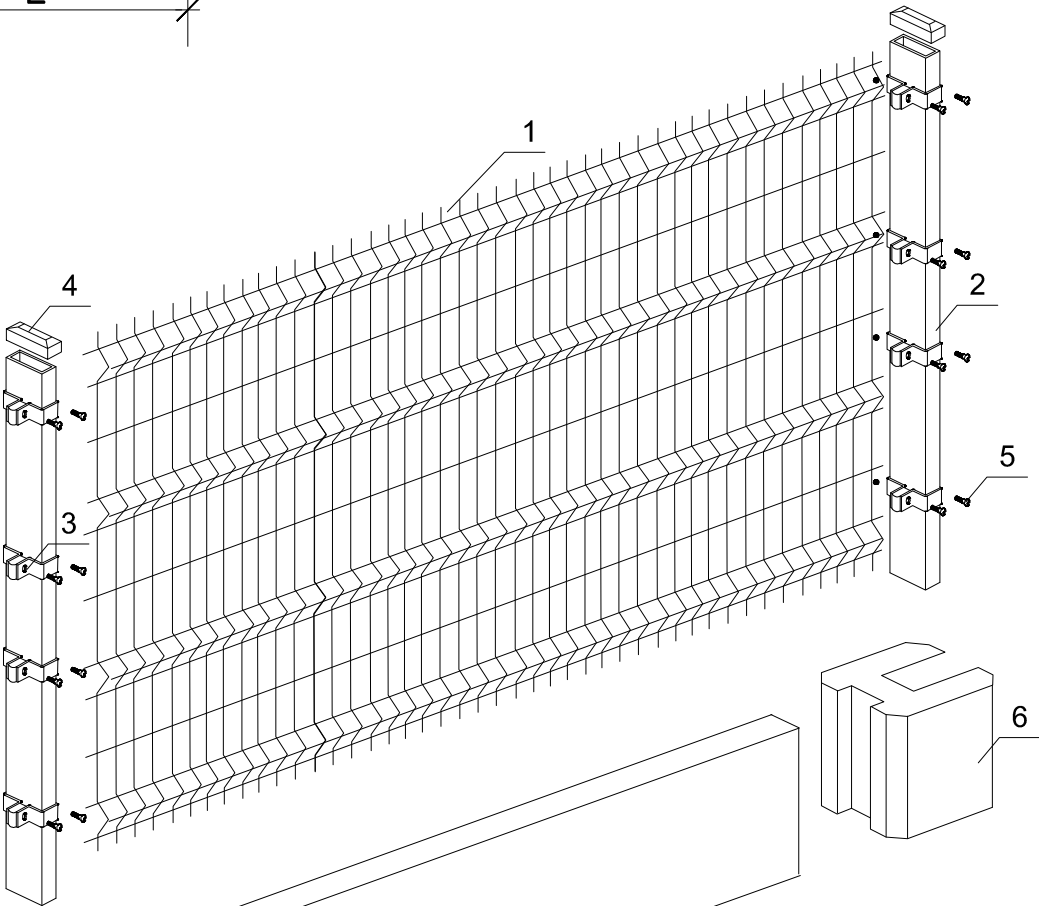
przekrój A-A

Długość ogrodzenia 65,2mb w tym
dwie furtki



H

Wymiary standardowe:
L=1000 mm
H=1500 mm



- 1 - panel
2 - słupek
3 - płaskownik montażowy
4 - daszek słupka
5 - śruba mocująca
6 - podmurówka

| | | | |
|--|---------|------------------|-------------|
| Wszelkie prawa niniejszego opracowania są zastrzeżone. Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie osobom trzecim projektu lub jego części bez zgody autorów jest zabronione. | | | |
| Zakład Usług Projektowych KMP s.c. <i>Krzysztof Paluszyński, Marcin Paluszyński</i> 00-100 Płock, ul. Północna 13/30, e-mail: zup_kmp@op.pl | | | |
| Nazwa projektu/Adres inwestycji: | | Format rys. | |
| Budowa placu zabaw z nawierzchnią bezpieczną dla zadania inwestycyjnego: | | A2 | |
| Rozbudowa istniejącego budynku szkoły polegająca na dobudowie wiatropatu wraz z podjazdem dla niepełnosprawnych i zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń szkolnych na pomieszczenia dla złobka, w istniejącym budynku szkoły. Kraszewo gm. Ojrzeń działki nr ewid. 212/13 i 212/15" | | Skala: 1:50 | |
| Inwestor: | | Faza proj. | |
| Gmina Ojrzeń ul. Ciechanowska 27 06-456 Ojrzeń | | ZDZ | |
| Nazwa rysunku: | | Nr rys. | Nr proj. |
| Ogrodzenie placu zabaw | | 3 KONSTRUKCJA | M-16/580/18 |
| Imię i Nazwisko | Data: | Nr upr. | Podpis: |
| Projektował: mgr inż. Marcin Paluszyński | 02 2018 | MAZ/0013/P00K/09 | |
| Sprawdził: | | | |
| Projektował: | | | |
| Sprawdził: | | | |
| Projektował: | | | |
| Sprawdził: | | | |
| Współpraca: | | | |