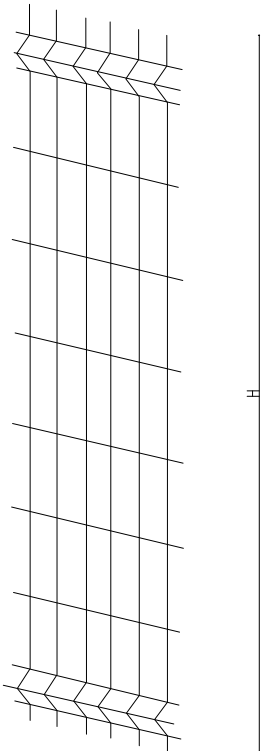


### Moduły wymiarowe paneli ogrodzeniowych

Parametry	
Wysokość panela [mm]	Średnica/liczba prętów poziomych [mm/szt]
1600	5/12

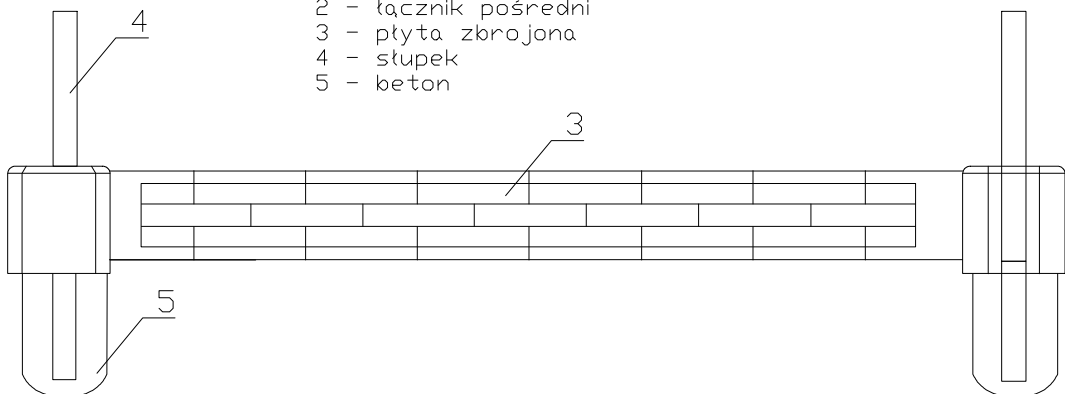
wymiar oczka - 50x200 mm  
średnica prętów pionowych - 5 mm  
liczba prętów pionowych - 49 (51)



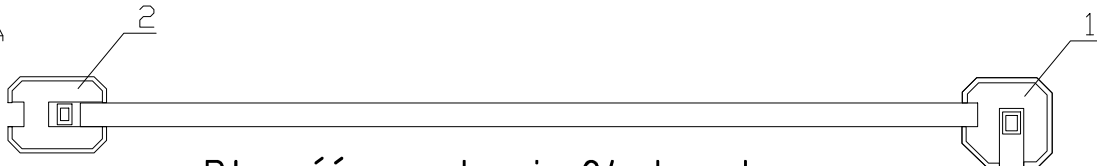
H 1600 [mm]

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

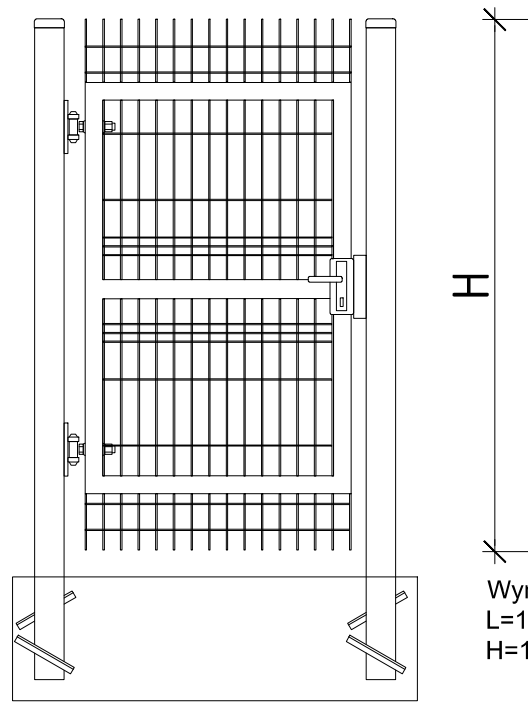
- 1 - łącznik narożny
- 2 - łącznik pośredni
- 3 - płyta zbrojona
- 4 - słupek
- 5 - beton



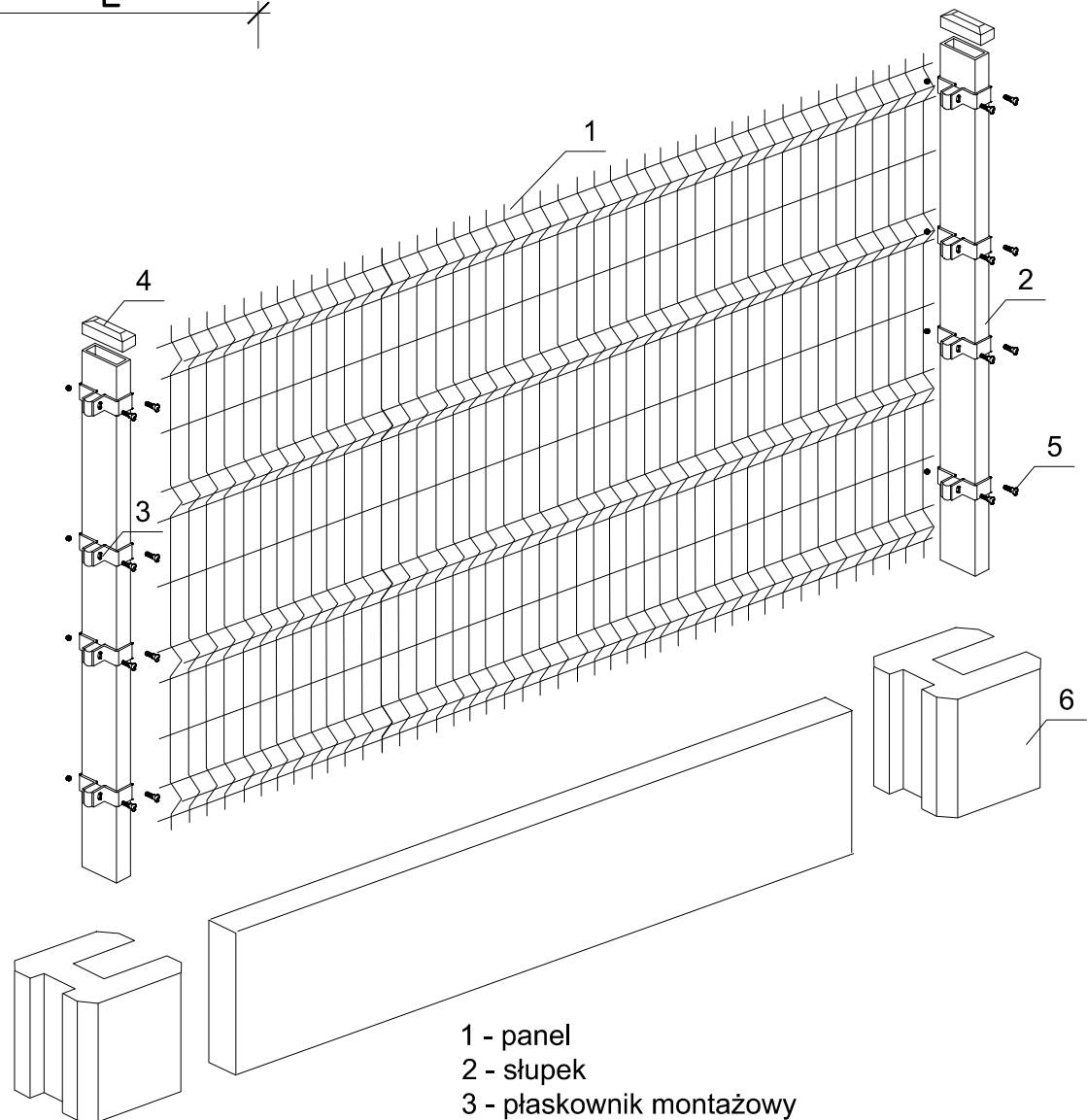
przekrój A-A



Długość ogrodzenia 24mb w tym furtka



Wymiary standardowe:  
L=1000 mm  
H=1600 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.			
<b>Zakład Usług Projektowych KMP s.c.</b> <i>Krzysztof Paluszyński, Marcin Paluszyński</i> 09-100 Płońsk, ul. Północna 13/30, e-mail: zup_kmp@op.pl			
Nazwa projektu/Adres inwestycji: Poprawa efektywności energetycznej, przebudowa, remont oraz zmiana sposobu użytkowania parteru budynku mieszkalno-usługowego na zespół szkolno-przedszkolny z przystosowaniem dla osób niepełnosprawnych. Naruszewo gm. Naruszewo 18 dz. nr ewid 56/3			Format rys. A2
Inwestor: Gmina Naruszewo Naruszewo 19A 09-152 Naruszewo			Skala: 1:50
Nazwa rysunku: Zbiornik LPG			Faza proj. PB
Imię i Nazwisko Projektant: mgr inż. Marcin Paluszyński		Data: 08 2015	Nr rys. 8 KONSTRUKCJA
Sprawdził: inż. Krzysztof Paluszyński		Nr upr. MAZ/0013/P00K/09	Nr proj. K-36/490/15
Współpraca: mgr inż. Marcin Paluszyński		Podpis:	