

Architectural drawing of a rectangular structure, likely a foundation or slab, showing dimensions and labels.

Dimensions:

- Overall width: 2 600
- Overall height: 1 800
- Top section width: 500 (left), 800 (middle), 500 (right)
- Top section height: 500
- Bottom section width: 500 (left), 1 600 (middle), 500 (right)
- Bottom section height: 500
- Internal width of the central area: 1 590
- Internal height of the central area: 790
- Vertical dimensions on the right side: 370, 370, 70, 60, 100, 30

Labels and Notes:

- STREFA WOLNA (Free Area) - Top and Bottom sections
- STREFA ZAGRYWKI (Reinforcement Area) - Left and Right sections
- fundament betonowy B25 60x60x120 (Concrete foundation B25 60x60x120)
- słupek do mocowania siatki (Reinforcement post for mesh attachment)
- siatka (Mesh)

The drawing includes a central rectangular area with a stippled pattern, representing the reinforcement mesh. The structure is divided into four quadrants by a central vertical line and a horizontal line. The top and bottom quadrants are labeled "STREFA WOLNA", while the left and right quadrants are labeled "STREFA ZAGRYWKI". The central area is labeled "1 590" and "790". The overall dimensions are 2 600 by 1 800. The top and bottom sections are 500 wide and 500 high. The left and right sections are 500 wide and 500 high. The central area is 1 590 wide and 790 high. The vertical dimensions on the right side are 370, 370, 70, 60, 100, and 30. The drawing also includes a section line "B-01" at the top and bottom.

Technical drawing of a goalpost and its foundation, showing side elevation and plan views.

Side Elevation Labels:

- bloczek naciagu
- siatka
- mechanizm naciagowy
- zacisk regulacji wysokości
- 100
- 255
- 89
- 822
- stupek profil stalowy fi 88,9x3,2
- linia końcowa 5,0cm
- 100
- 800
- tuleja stalowa okrągła
- 4
- 76
- 120
- 60
- beton B25
- tuleja odchylona od pionu o 3-4° na zewnątrz boiska
- linia końcowa 5,0cm
- 800
- 100

Plan View Labels:

- górny zaczep siatki
- dolny zaczep siatki
- 89
- piasek płukany frakcja 0-2mm - gr. 30,0cm
- geowłóknina
- grunt rodzimy
- linia końcowa 5,0cm
- 100

NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA WIATY, BOISKA REKREACYJNEGO, TRYBUN TERENOWYCH, MONTAŻ URZĄDZEŃ SKATEPARK WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	
TYTUŁ RYSUNKU	Boisko rekreacyjne	
ARCHITEKTURA		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA ARCHITEKTURY NR UPRAWNIENIA, IZBA	mgr inż. arch. MAGDALENA GLANOWSKA 11/OPOKOK/2023	PODPIS
DATA SPORZĄDZENIA LUTY 2024	SKALA RYS. 1:100	NUMER RYS. A.PZT.02