

Technical drawing of a rectangular structure, likely a mold or container, showing dimensions and labels A and B.

Dimensions:

- Overall width: 1030
- Overall height: 250
- Top edge segments: 86, 80, 80, 68
- Left side segments: 170, 65, 15
- Right side segments: 170, 65, 15
- Internal width segments: 86, 80, 80, 68
- Internal height segments: 100, 127
- Bottom edge segments: 30, 50, 50, 30

Labels:

- A**: Points to the left vertical edge.
- B**: Points to the bottom edge.

The drawing includes a grid pattern on the main body and a hatched pattern on the bottom edge.

gry,

słup stalowy Ø80mm
z tulej mocuj c

80
30 50 15

fundament
betonowy,
beton B15
(50x50x80cm)

50

chudy beton

słup stalowy Ø80mm
z tulej mocuj c

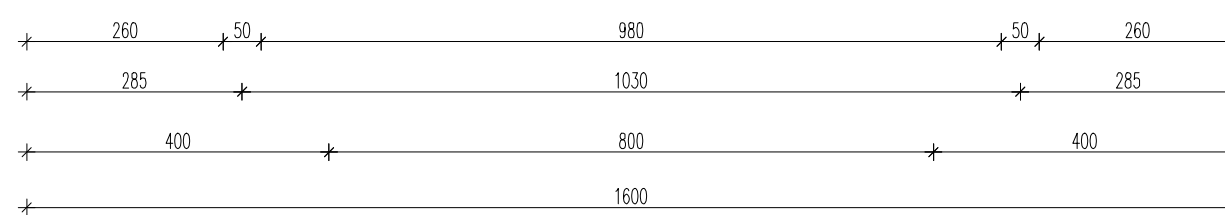
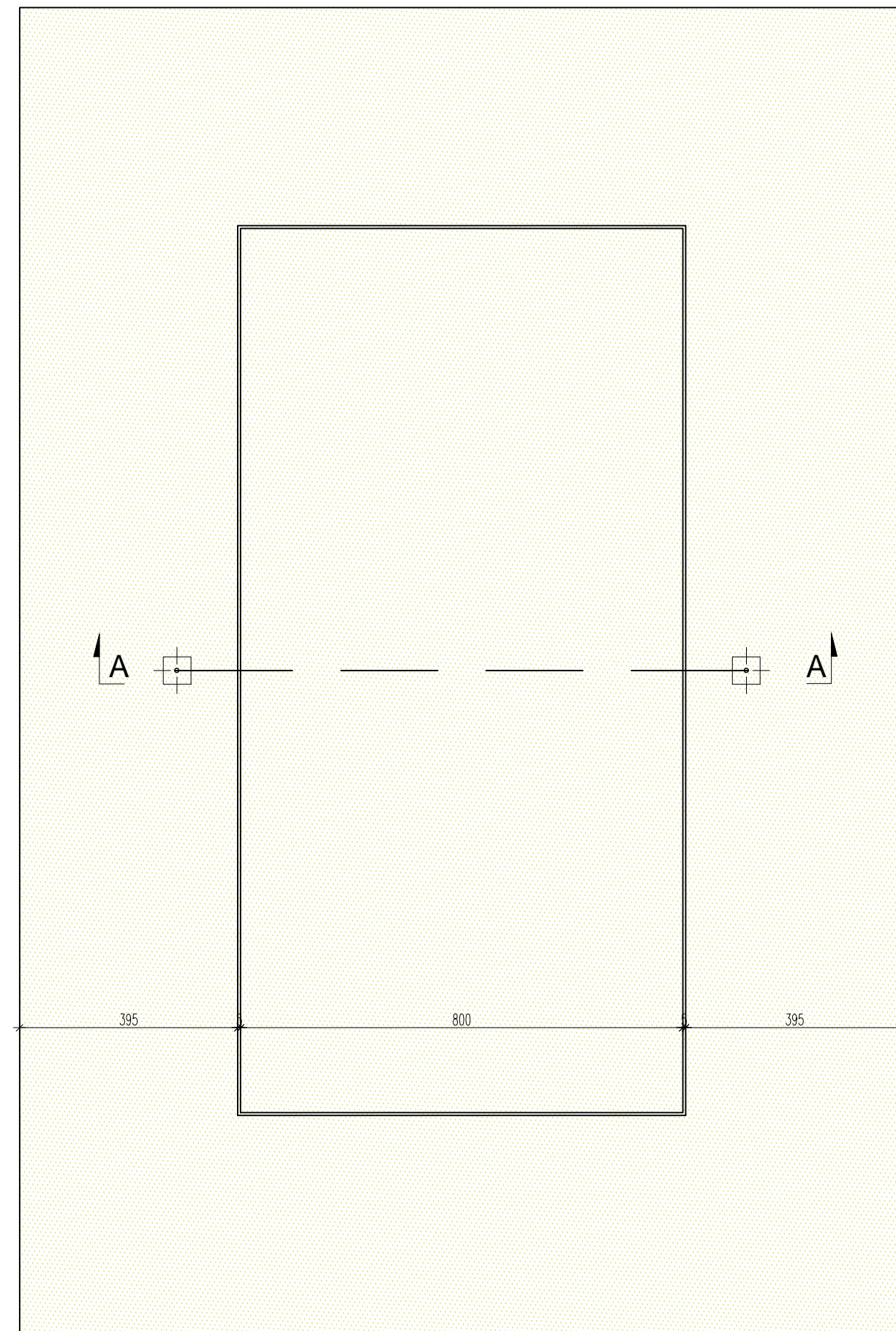
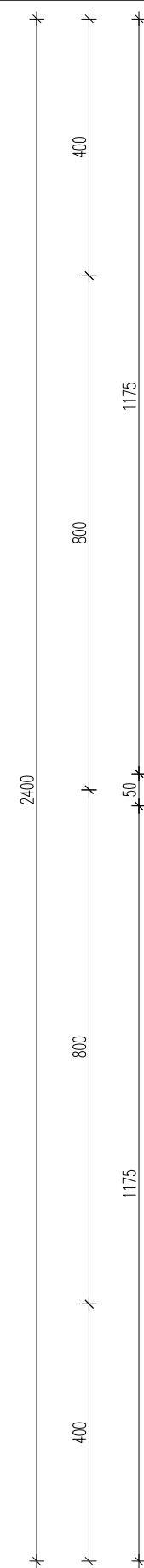
50
21 8 21

fundament
betonowy,
beton B15
(50x50x80cm)

21 8 21

50

-	PIASEK USZŁACHETNIONY PŁUKANY fr. 0 - 2 mm, gr. 30-40 cm
-	WARSTWA NO NA: KLINIEC gr.15cm;
-	GEOWŁÓKNINA DROGOWA GR. 300g/m ² ;
-	GRUNT RODZIMY;



RZUT BOISKA 1:100

Inwestycja:

**BUDOWA ZESPOŁU
BASENÓW OTWARTYCH NA
TERENIE OŚRODKA SPORTU I
REKREACJI W SIDRZE**

dz. nr ewid. 761/28 , obręb 0022 Sidra

Investor:

GMINA SIDRA
UL. RYNEK 5, 16-124 SIDRA

Jednostka projektowa:

Praszyński Architektura
SP. Z O.O.
ul. Bałtycka 2/9
15-611 Białystok

Faza opracowania:

Projekt koncepcyjny

Rysunek:

BOISKO DO PIŁKI PLAŻOWEJ

Branża:

Architektura:	Nr upraw.:	Podpis:
---------------	------------	---------

Projektant:	M. Lepimäki	1. koulutus:
-------------	-------------	--------------

mgr inż. arch. Roman Ptaszyński	BŁ-POKK/11/2003	
---------------------------------	-----------------	--

Opracowanie:		
--------------	--	--

mgr inż. arch. Szymon Wyczółkowski		
------------------------------------	--	--

Sprawdzający:		
---------------	--	--

mgr inż. arch. Jarosław B. Ptaszyński	BŁ-POKK/10/2003	
---------------------------------------	-----------------	--

[illegible]

Projekt jest chroniony prawem autorskim.

Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym,

wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:
-----------	--------	-------	----------

PT-12/2024 1:20:15 20.06.2024 7-6

11-12/2024	1:100	20.00.2024	2-0
------------	-------	------------	-----