

1.	Konstrukcja naścienna do koszykówki stała wysięg 120cm	2 szt
2.	Tablica do koszykówki akrylowa 105x180 cm,	4 szt
3.	Konstrukcja do koszykówki uchylna z odciągami linowymi, wysięg od 340 do 440 cm	2 szt
4.	Zestaw do siatkówki :	2 szt
	słupki do siatkówki	
	osłony słupków	
	siatka do siatki	
	antenki do siatki	
5.	Tuleja z ramą i deklek do montażu słupków p.siatkowej	4 szt
6.	Bramki do piłki ręcznej z ramą aluminiową spawaną w całości, z łukami składanymi 3x2m wraz z systemem montażowym	2 szt
7.	Tuleja z deklek do montażu słupków bramek	4 szt
8.	Materace ochronne na słupy h=2m, gr 5cm	
9.	Kotara grodząca tkaninowo- siatkowa z systemem do mocowania i poziomego przesuwu z napędem elektrycznym	1 szt
10.	Drabinki gimnastyczne podwójne 180x300cm	15 szt
11.	Tablica wyników	
12.	Krzesółka montowane do podłoża	32szt
13.	Piłkochwyty - siatka ochronna, wsporniki montowane do słupów	8szt
14.	Mobilna strzelnica laserowa (niestałe wyposażenie sali)	4szt

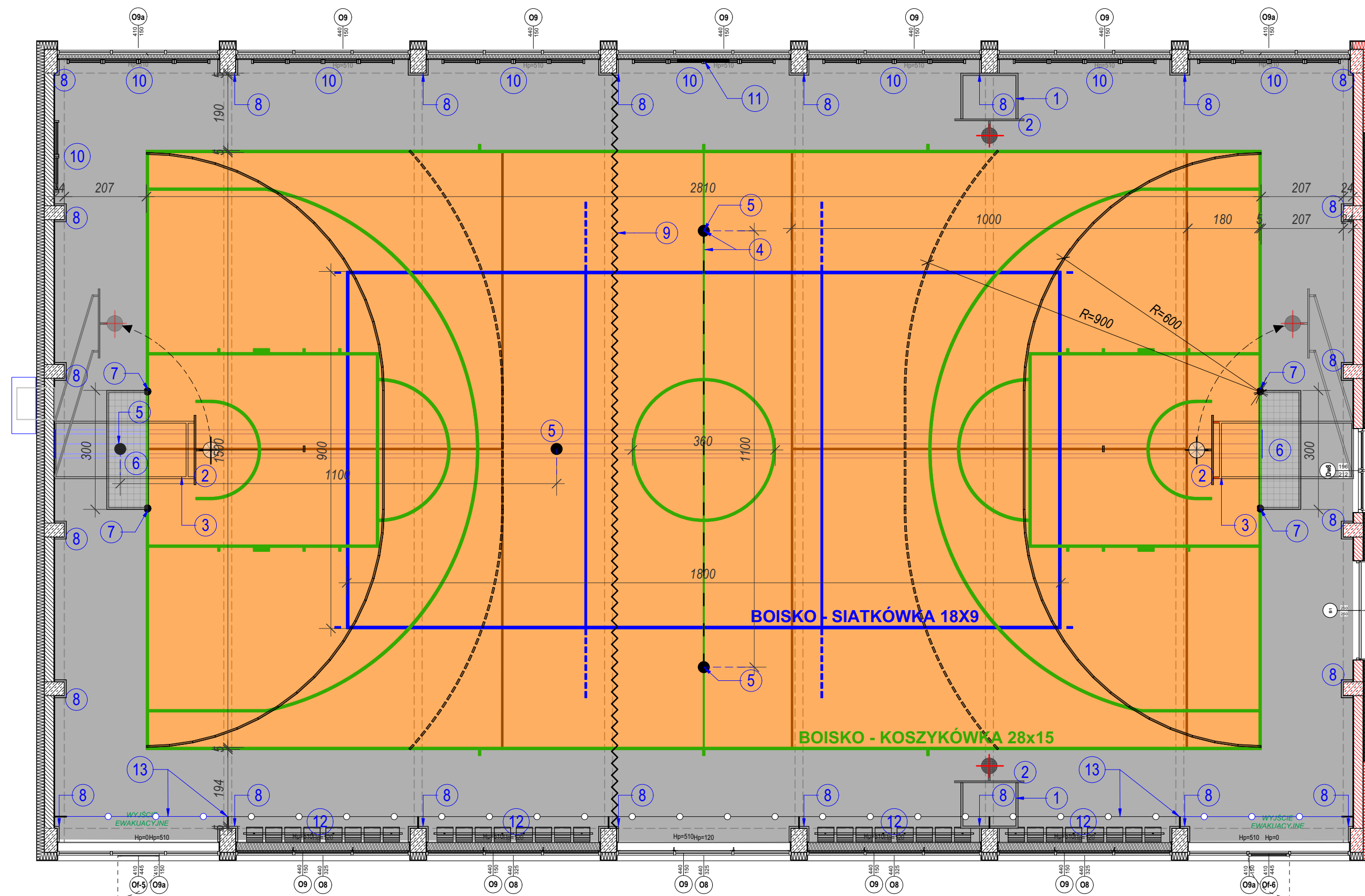
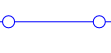








Diagram illustrating the cross-section of a reinforced concrete slab with a steel reinforcement cage. The diagram shows the following components and dimensions:

- Słupki do siatki $\phi 12$ cm**: Vertical reinforcement bars.
- Rozstaw osiowy słupków do siatkówki 1100 cm**: Center-to-center spacing of the vertical reinforcement bars.
- Tuleja**: Insulation layer.
- rura stalowa $\phi 13,3$ cm**: Steel reinforcement pipe.
- Beton C 25/30**: Concrete.

- 
- SIATKA OCHRONNA OD POZIOMU
PARAPETU h=120
- SIATKA OCHRONNA OD POZIOMU
POSADZKI
- KOTARA GRODZĄCA
- TULEJE Z DEKLEM DO MONTAŻU
SŁUPKÓW

-  BOISKO DO KOSZYKÓWKI
-  BOISKO PIŁKI SIATKOWEJ
-  BOISKO DO PIŁKI RĘCZNEJ SKALOWANE
-  LINIE POMOCNICZE DO POMNIEJSZONYCH
BOISK DODATKOWYCH W POPRZEK SALI
SIATKÓWKI I KOSZYKÓWKI
-  NAWIERZCHNIA SPORTOWA
-  POLIURETANOWA SYSTEMOWA

CUBO
ARCHITEKCI

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
CUBO ARCHITECTS
ul. Ilakowiczewy 7/4 60-789, Poznań, e-mail: biuro@cubo.archi
INWESTOR
Gmina Lipno
ul. Powstańców Wielkopolskich 9, 64-111 Lipno

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO
Budowa hali sportowej z zapleczem sanitarnym, salami lekcyjnymi, łącznikiem oraz infrastrukturą towarzyszącą.

Dz ew. nr 204/3, 204/4, 38/1, 38/2, 204/2
m. Goniembice, gmina Lipno, woj. Wielkopolskie

<p> GLÓWNY PROJEKTANT: </p>	<p> PODPIS </p>
------------------------------------	------------------------

mgr inż arch. Janusz Dubicki
NR UPR.: 464/87/Pw

OPRACOWALI:
mgr inż arch. Aleksandra Dubicka
mgr inż arch. Paweł Frąckowiak

FAZA PROJEKTU

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT
Hala sportowa z zapleczem sanitarnym oraz salami lekcyjnymi

NAZWA RYSUNKU	NR RYS.
WYPOSAŻENIE SALI SPORTOWEJ ORAZ LINIE BOISK	PW_11

NR PROJ.	BRANŽA	FAZA	REW.	SKALA	1:100
1008	ARCH	PW	00	DATA	31.01.2024