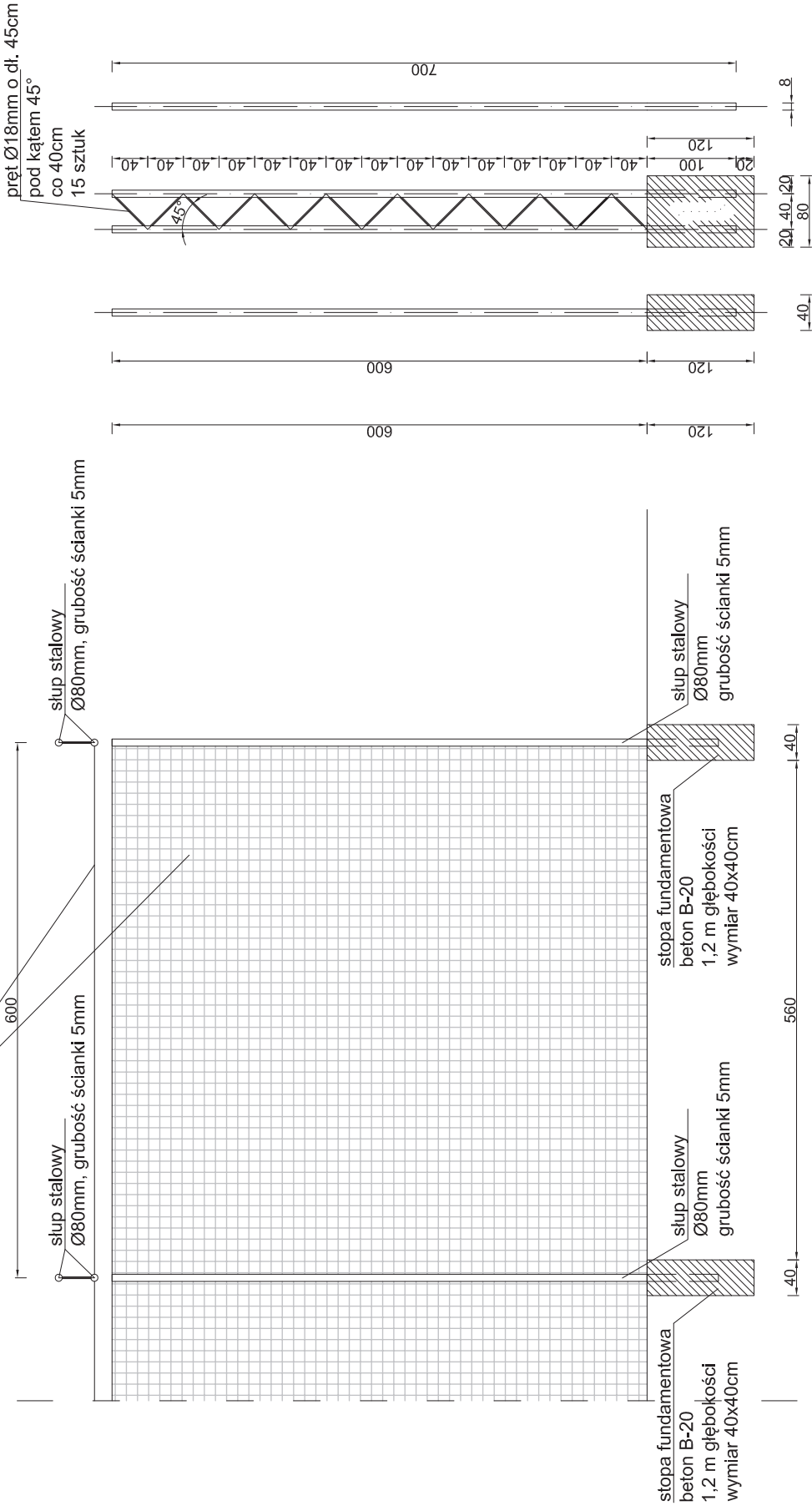


		<b>BIURO ARCHITECTURY I INŻYNIERYNIA</b> BUDOWLANOŚĆ I OŚWIETLENIE	
Nazwa: <b>Rzut boisk</b> Data: 2023 Skala: 1:1000	Inwestor: Adres: Lokalizacja:	Projektant: Data: 2023 Skala: 1:1000	Inżynier: Data: 2023 Skala: 1:1000
Wykonano w: <b>Architektura</b>		06 A.01.2	

WZGLĘDNE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU.  
 2. SYSTEMY ARCHITECTURY I INŻYNIERYNIA ŁĄCZONE Z  
 PROJEKTEM WYKONAWCZYM I NAWIĄZANIE  
 3. PROJEKT WYKONAWCZY I NAWIĄZANIE  
 4. PRZEZ ZAPAKOWANIE ELEMENTÓW BUDOWLANYCH WIDZISTY  
 WYMIARY SPRAWDZIĆ W MIEJSCU

siatka polipropylenowa  
bezwęzłowa  
oczko 8x8cm  
grubość splotu 5mm  
kolor zielony



- UWAGI:
1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE;
  2. RYSUNKI ARCHITEKTURY ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI I INNYCH BRANŻ;
  3. PRZEJŚCIA INSTALACYJNE I ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH;
  4. PRZED ZAMÓWIENIEM ELEMENTÓW BUDOWLANYCH WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.

Jeonostka projektowa  
**geom**  
Starostwo Powiatowe w Ujście  
60-263 Poznań,  
ul. Głogowska 108/8

#	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. arch. Jan Nilsch	WP-01A/OKK/UpB/50/2010	
Sprawdził	mgr inż. arch. Dominik Hubodny	WP-01A/OKK/UpB/33/2006	
Projektant	mgr inż. Jan Leskan	33/866Pw	
Sprawdził	mgr inż. Mikołaj Janikowski	WK/P/0168/P/OK/05	
Opracował	inż. Szymon Biedny		

Tytuł projektu, adres inwestycji	
BOJSKO WIELOFUNKCYJNE WRAZ Z BIEŻNIĄ, OGRÓDZENIEM I OŚMIELENIEM	
Dz.2/19/2	
ul. Wymiliskiej 2, Skępn	
Temat rysunku	
Konstrukcja płikochwytu	
Faza projektu - Projekt budowlany	
Data: maj 2013	Skala: 1:50
Branda: K	Nr Rysunku: 00
ID Arkusza: K.01	