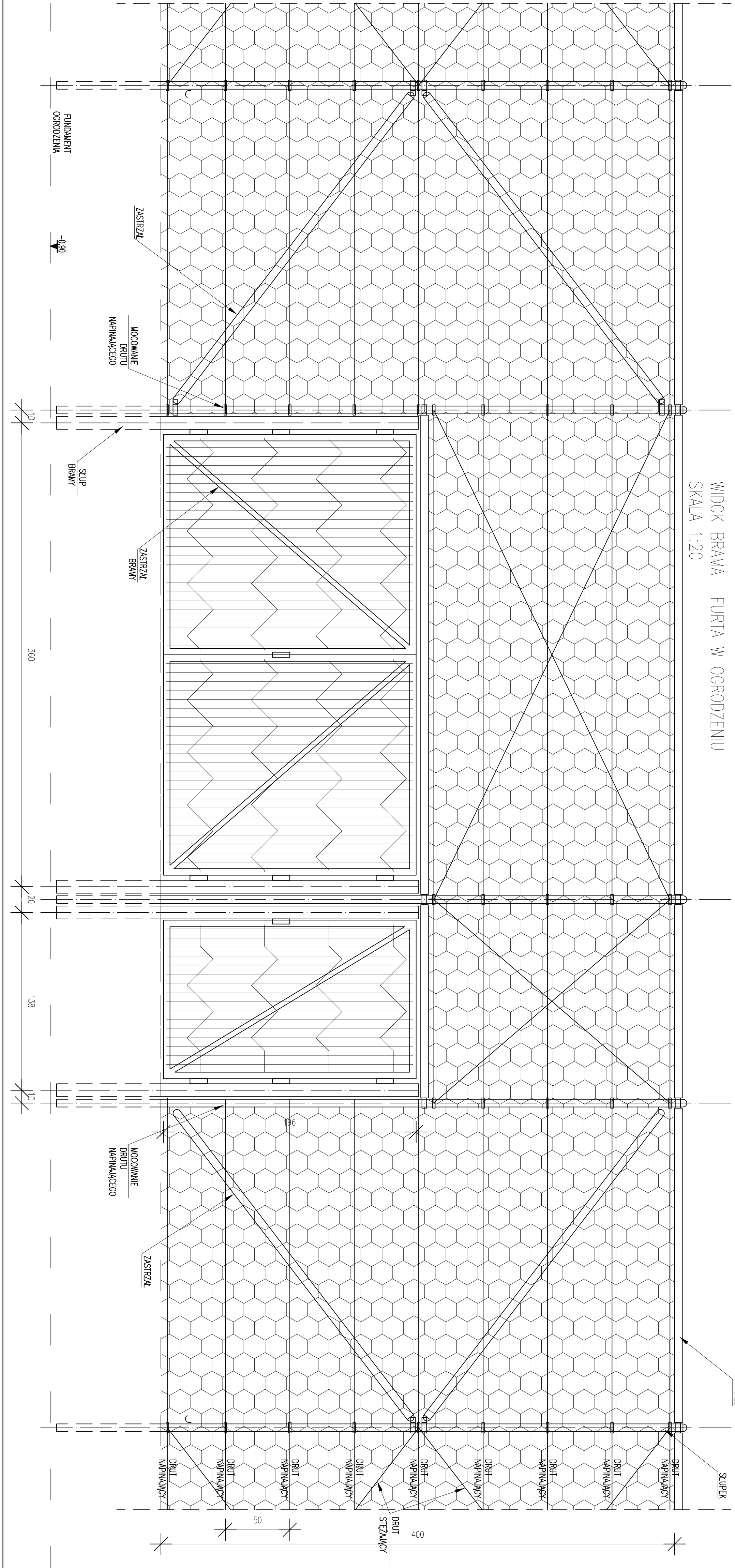


WIDOK BRAMA I FURTA W OGRODZENIU
SKALA 1:20



- UWAGI:**
- słupy bramy i furty rurą Ø101,6/3[mm],
 - konstrukcja bramy i furty: profil zamknięty 50/50/3[mm]
 - wypełnienie bramy i furty siatka panelowa zgrzewana
 - min wysokość przejazdu i przejścia 200cm
 - słupy zabezpieczyć od góry nakładką zabezpieczającą przedostaniem się wody do środka
 - kolor ogrodzenia zielony RAL6005

zodane:
ORLIK 2012
ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH

inwestor: WYKONANO NA ZAMÓWIENIE MINISTERSTWA SPORTU

główny projektant/wykonawca projektu:

Kulczyński Architekt



sp. z o.o.
UL. ŻGODA 4 m. 2, 00-018 WARSZAWA
tel./fax 827 29 18 tel. 828 22 00

autorzy:
projektant główny: arch. Bogdan Kulczyński
projektanci: arch. Michał Kulczyński
projektanci: arch. Marek Michałowski
MA012003, MA-1480

temat rysunku:
OGRODZENIE + ELEMENTY
OGRODZENIA
(BRAMA I FURTA)

Rysunek zamieniony wykonano:

P. W. "GEOMETRA" Sp. z o.o. w Sulechowie

Opracował: inż. Andrzej Makan'yk

Autor: inż. arch. Maciej Praski

inż. 2/2001/GW

opracował: arch. Łukasz Milewski

branzja: ARCHITEKTURA

sprowadził: Maksymilian Ziolkowski
SW-11/2004, MA-1859

faza: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

nr projektu:	08.01	Indeks fazy:	AB	00	nr rysunku:	AR-01-03a	rewizja:	-	data edycji:	08.04	arkusz:	1/1	skala:	1:50
--------------	-------	--------------	----	----	-------------	-----------	----------	---	--------------	-------	---------	-----	--------	------