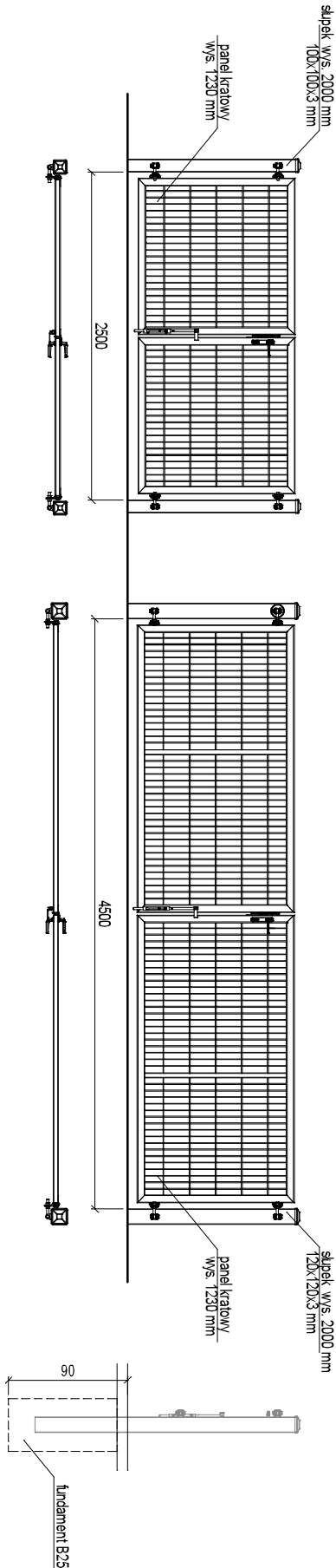


PANEL KRATOWY
wys. 1230 mm, szer 2500 mm
L= 132 mb

FURTKA
wys. 1230 mm, szer 1250 mm
szt. 2



BRAMA DWUSKRZYDŁOWA, ROZWIERNIA
wys. 1230 mm, szer 2500 mm - szt. 2

BRAMA DWUSKRZYDŁOWA, ROZWIERNIA
wys. 1230 mm, szer 4500 mm - szt. 1

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE	
PRACOWNIA PROJEKTOWA ZARYS ul. Orzechowa 1; 72-003 Dobra	
PROJEKT WYKONAWCZY	
"STADION NA PIĄTKĘ OBIEKT SPORTOWO-REKREACYJNY UL. BIAŁORUSKA 2" ZADASZENIE TRYBUN	
ADRES: ul. Białoruska 2, Świnoujście dz nr 2, 6, 7/2	
INWESTOR: Gmina Miasto Świnoujście ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście	
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Elżbieta Kojanowicz-Bethke upr. bud. 58/SZ/99 dp. proj. w specjalności architektonicznej b.i o	
SPRAWCA I UCIEŃ: mgr inż. arch. Beata Gałan upr. bud. 19/ZPOJA OK/2016 dp. proj. w specjalności architektonicznej b.i o	
FURTKA, BRAMA	
BRANŻA: ARCHITEKTURA	Nr rysunku
SKALA: 1:100	4
DATA: maj 2020	
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	