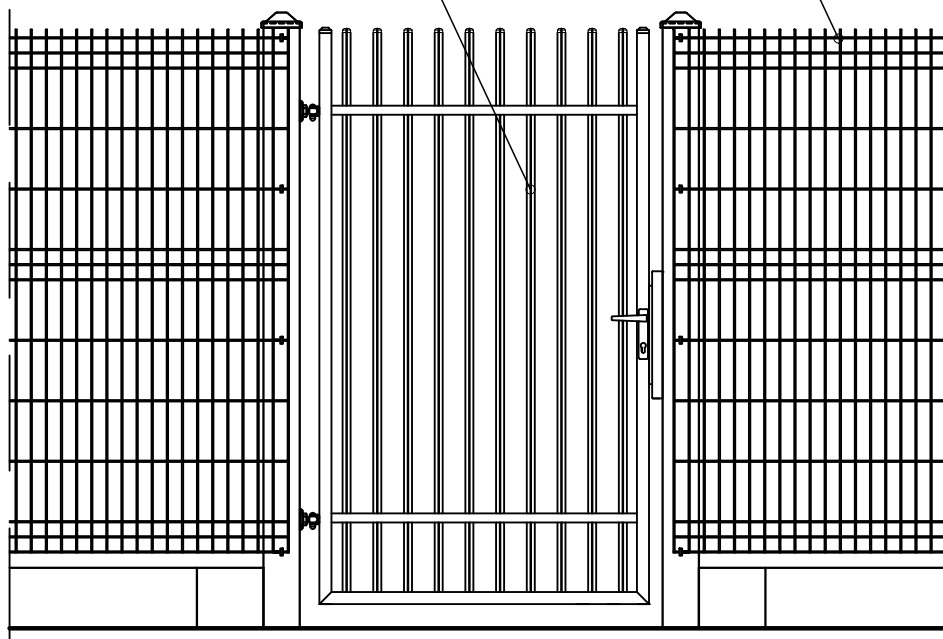


PANEL KRATOWY (np. system VEGA B firmy WIŚNIEWSKI lub innej równoważny)  
 wymiary 250x173cm; panel zgrzewany z prętów stalowych pojedynczych (poziomych i pionowych)  
 - zabezpieczenie: ocynkowanie ogniowe  
 - średnica pręta 5mm  
 - wymiary oczek prostych 5x20cm  
 - wymiary oczek małych 5x5cm  
 - szerokość panela w osiach prętów skrajnych: 250cm

FURTKA WEJŚCIOWA (np. system classic AW.10.06 firmy WIŚNIEWSKI lub innej równoważny)  
 wymiary: 120x190cm;  
 furtka jednoskrzydłowa na ramie z kształtowników stalowych zamkniętych ocynkowanych 40x40x3mm;  
 wypełnienie z kształtowników 20x20x2mm;



WIDOK OD STRONY ZEWNĘTRZNEJ

PROJEKTANCI:  ARCHITEKTURA: MGR INŻ. ARCH. PRZEMYSŁAW LOESCH UPR. NR MPOIA/025/2004  ZESPÓŁ PROJEKTOWY: MGR INŻ. ARCH. PIOTR PALUCH	NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA OGRODZENIA ORAZ PIŁKOCHWYTÓW W RAMACH ZAD. "ZAGOSPODAROWANIE CENTRUM WSI PAGORZYNA"		
	LOKALIZACJA	DZ. EW. 306/10, 306/11, OBR. PAGORZYNA GMINA LIPINKI		
	INWESTOR	GMINA LIPINKI LIPINKI 53, 38-305 LIPINKI		
	STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
	TEMAT RYSUNKU	PROJEKTOWANA FURTKA 1,20m WIDOK		
		DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
		04.2021 r.	1:25	9