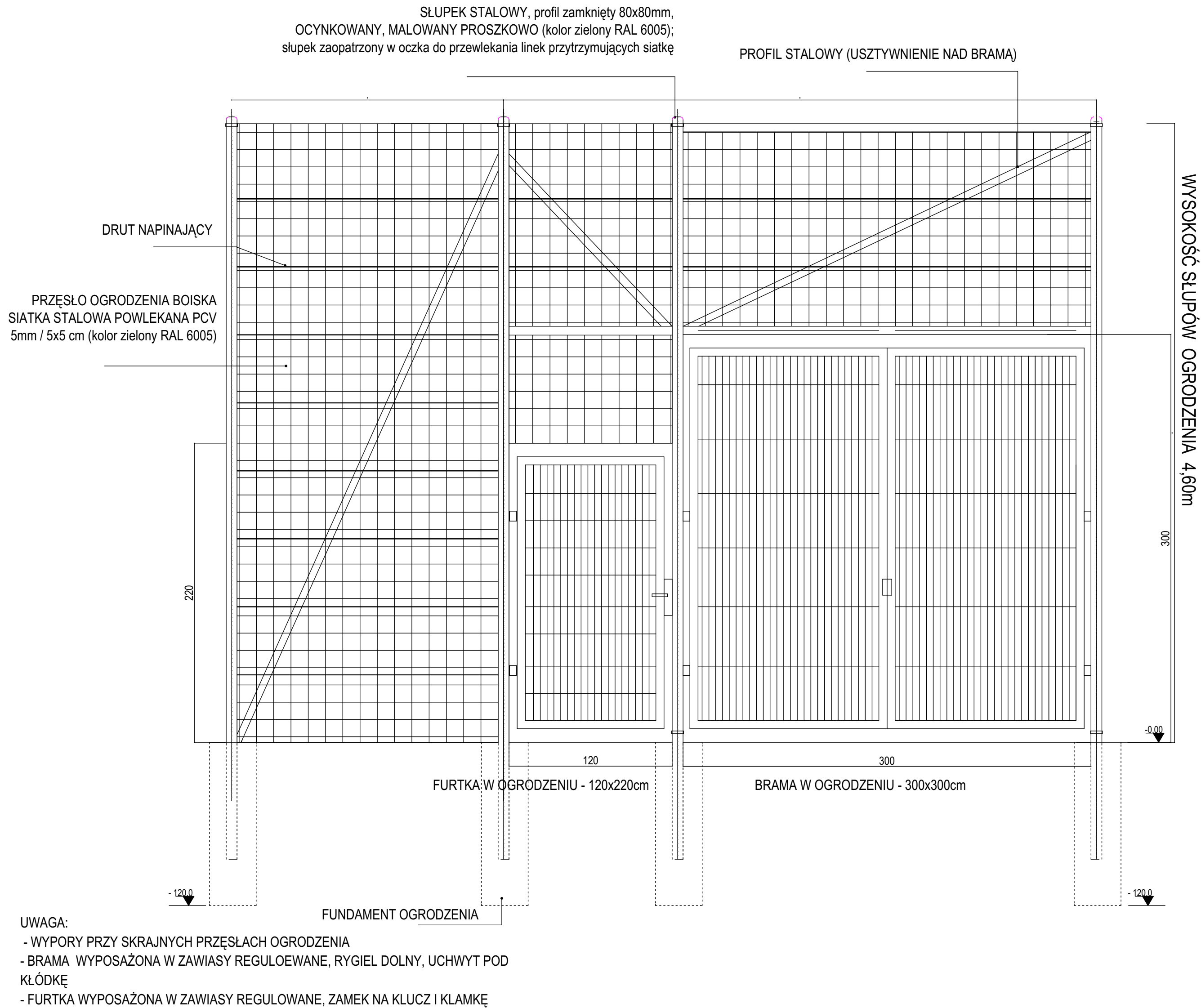
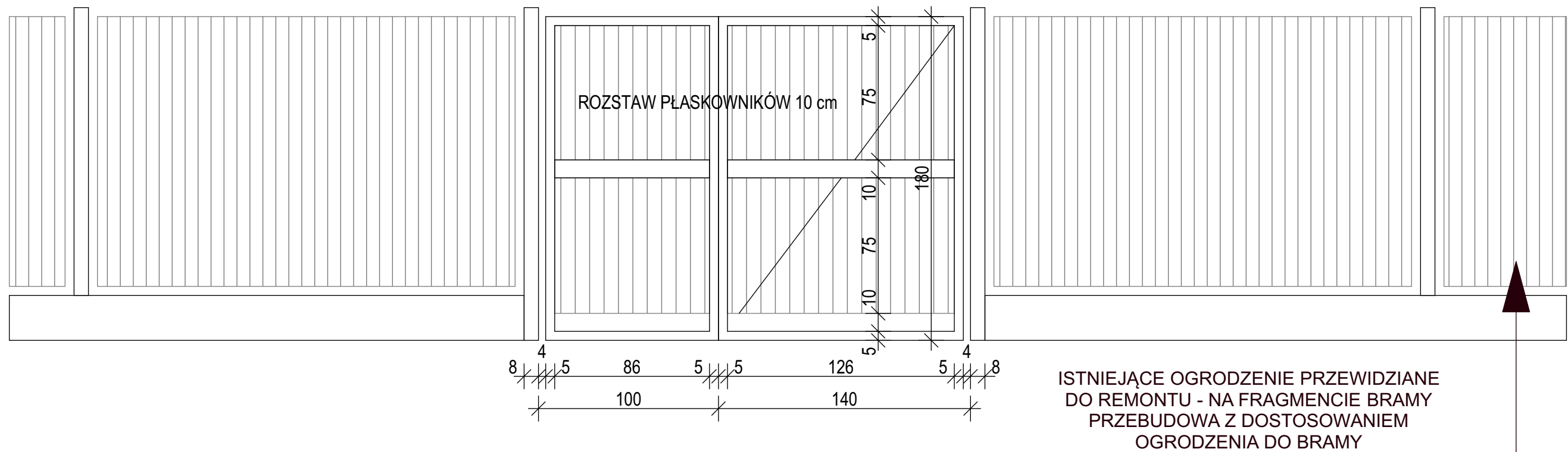


WIDOK BRAMY I FURTKI W PRZĘSLACH OGRODZENIA

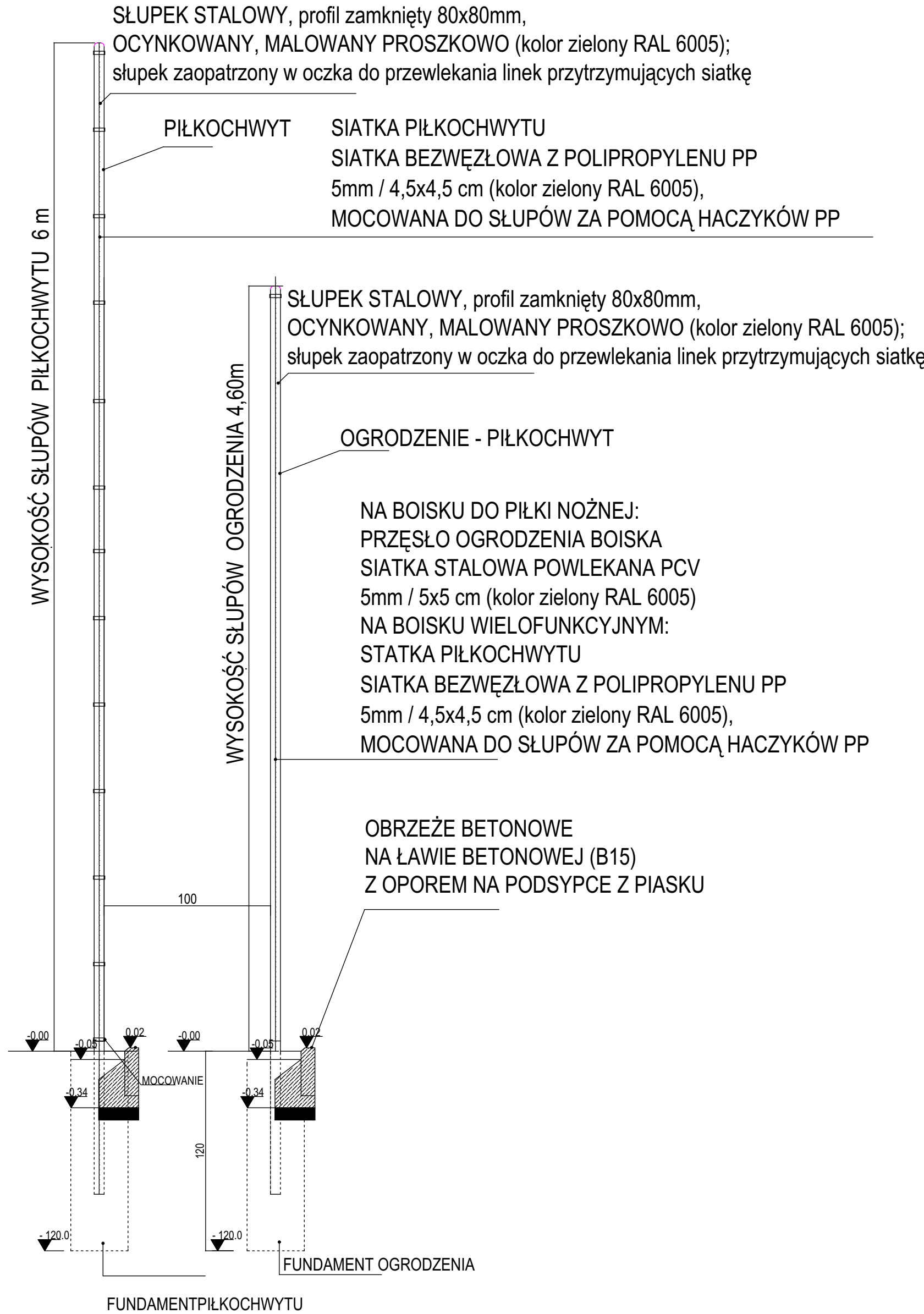


BRAMA WEJŚCIOWA OD STRONY UL. DAWIDOWICZA



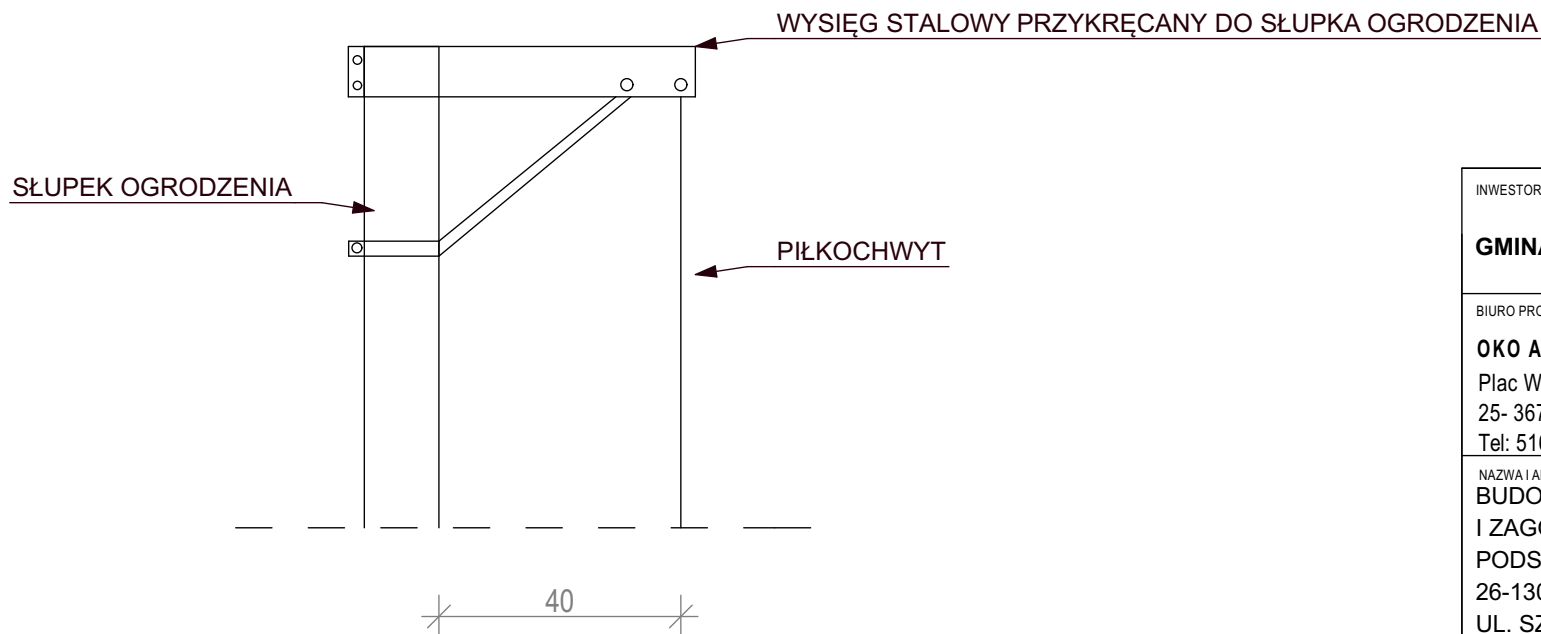
UWAGA! BRAMA PROJEKTOWANA STALOWA ZE SŁUPKAMI STALOWYMI FUNDAMENTOWANYMI -120 cm NA FUNDAMENCIE BETONOWYM, WYPOSAŻONA W ZAMEK PATENTOWY, SZERSZE SKRZYDŁO Z BLOKADĄ W POSADZCE, MALOWANA W KOLORZE OGRODZENIA. WYKONANIE INDYWIDUALNE: RAMA Z RUR STALOWYCH D=50 mm, WYPEŁNIENIE Z PIONOWYCH PŁASKOWNIKÓW STALOWYCH 40x5 mm. PASY WZMACNIAJĄCE DOLNY I ŚRODKOWY Z BLACHY STALOWEJ 5x100 mm, PRZĘŚŁO SZEROKOŚCI 140 - ŚCIĄG STALOWY D=10 mm. WYSOKOŚĆ BRAMY DOPASOWAĆ DO ISTNIEJĄCEGO OGRODZENIA.

PRZEKRÓJ OGRODZENIA I PIŁKOCHWYTU



UWAGA! ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM NR 5 - OGRODZENIA I MASZTY OŚWIETLENIA BOISK ORAZ RYS. NR 10 - DETALE NAWIERZCHNI

DETAL MOCOWANIA PIŁKOCHYTÓW NA WYSIĘGACH



INWESTOR: GMINA SUCHEDNIÓW			
BIURO PROJEKTOWE: OKO ARCHITEKCI Plac Wolności 4/9A 25- 367 Kielce Tel: 516 199 530			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDOWA SALI SPORTOWEJ I ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ 26-130 SUCHEDNIÓW UL. SZARYCH SZEREGÓW 6		FAZA	PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKT: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		BRANZA	Architektura
TYTUŁ RYSUNKU: DETAL FURT I BRAM OGRODZENIOWYCH		SKALA	1:25
		NR RYS.	11
OCYNIWY PROJEKTANT	mgr inż. arch. Andrzej Starachowski	SW 10/2004 spec. arch.	31.08.2017r.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Robert Tarczyński	SW 14/2004 spec. arch.	31.08.2017r.
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Agnieszka Starachowska		31.08.2017r.
	mgr inż. arch. Aneta Chrzęszczuk		31.08.2017r.
	mgr inż. arch. Krzysztof Chwałek		31.08.2017r.
Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4.02.1984 r. Kopowanie i wykorzystywanie bez zgody autora jest zabronione.			