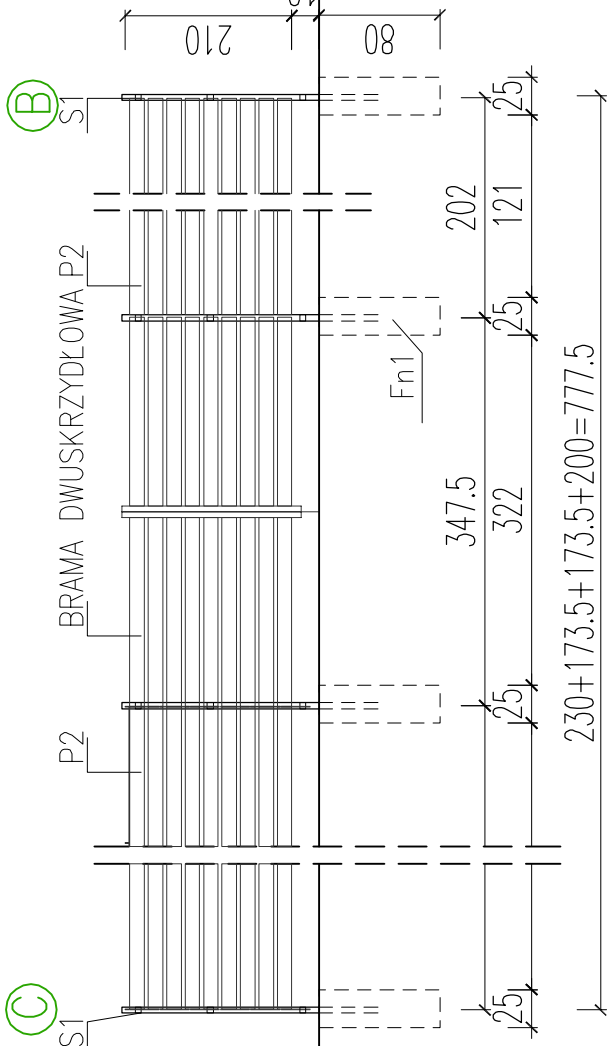
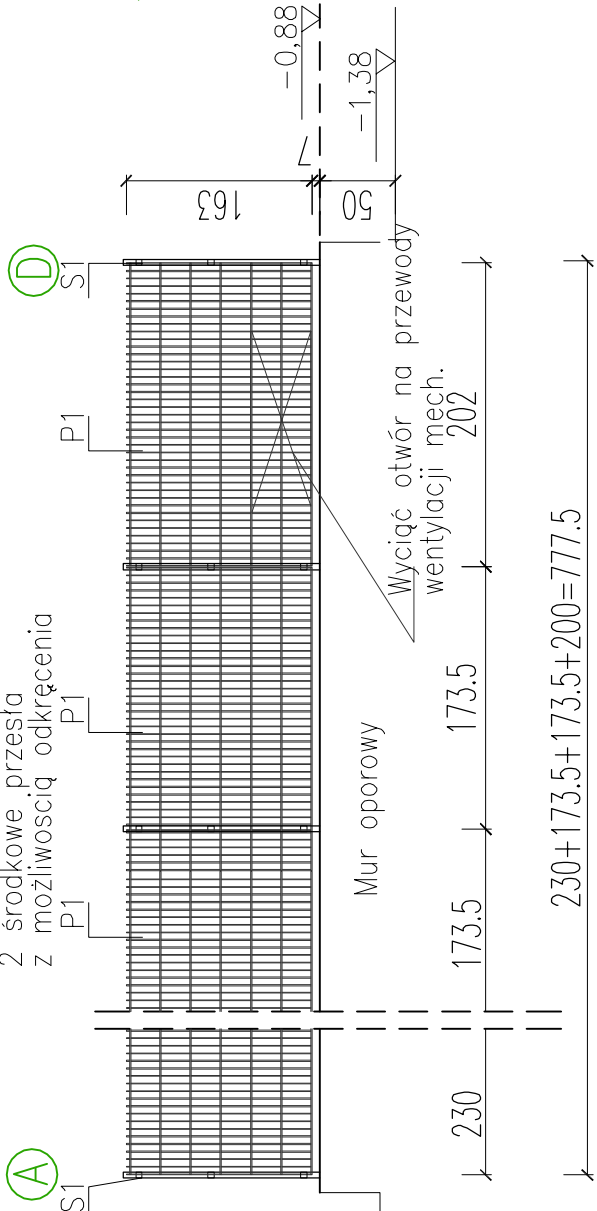


POGLĄDOWY DETAL PRZESŁA TYP I

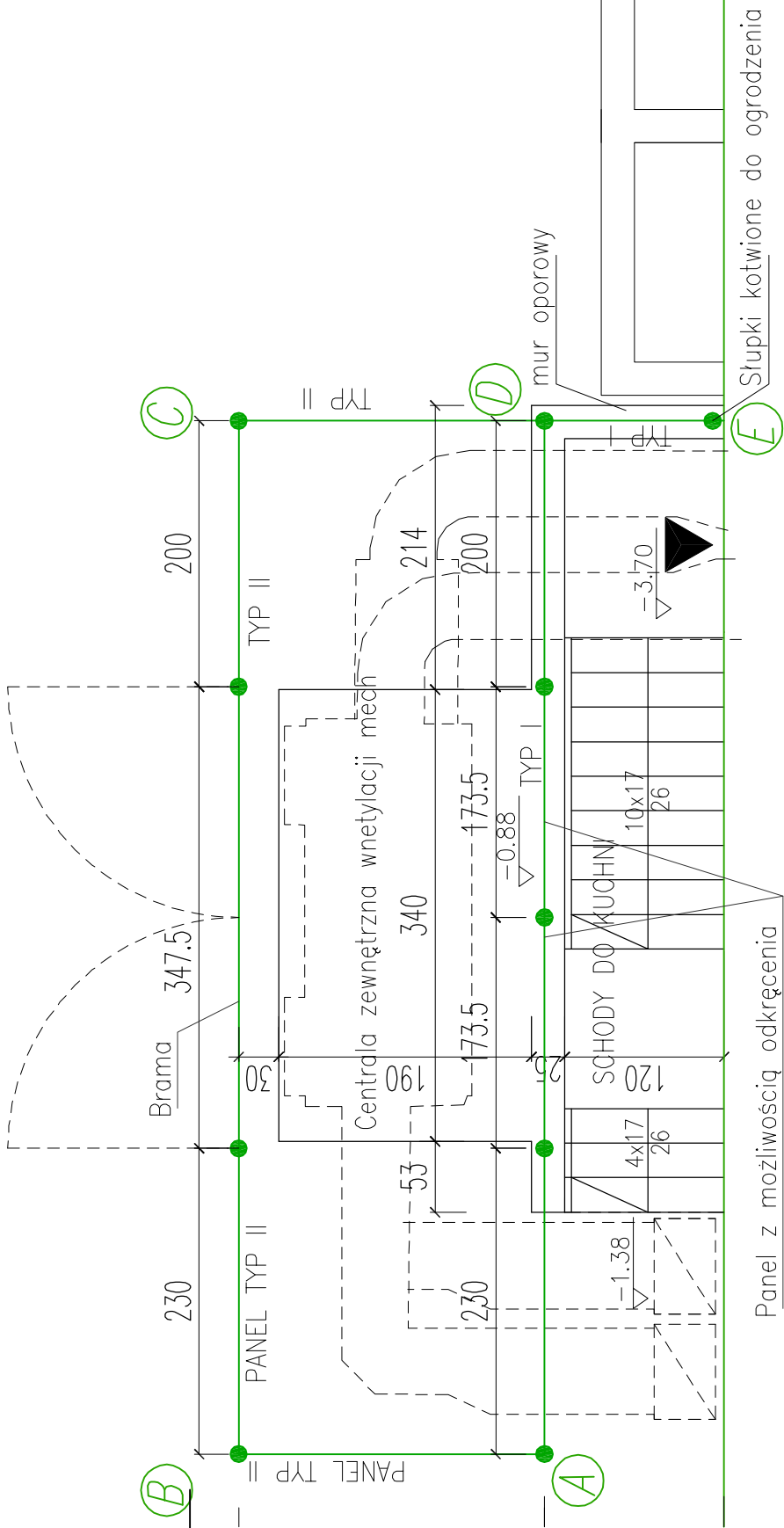


POGLĄDOWY DETAL PRZESŁA TYP II



Budynek nr 9

SCHEMAT OGRODZENIA, RZUT – SKALA 1:50



Ogrodzenie wykonane z prostokątnych profili aluminiowych i profili stalowych łączonych za pomocą obejm montażowych oraz nitów z drutu ocynkowanego i powleczanego PVC z nakrętką zrywającą.

P1 – Panel kratowy, drut poziomy $\varnothing 4,5\text{mm}$, drut pionowy $\varnothing 4\text{mm}$, oczka $50 \times 100\text{mm}$, szer. $2,0\text{m}$, $h=1,53\text{m}$

P2 – Panel z profili aluminiowych płaskich wys 220mm oraz przerw 50mm

S1 – Słup profil zamknięty $\varnothing 48$, grubość ścianki $1,5\text{mm}$, wys. dopasować do ogrodzenia (do zabetonowania $0,45\text{m}$)
Osiowy rozstaw słupów $2,02\text{m}$

Fn1 – Fundament betonowy $\varnothing 0,25\text{m}$ z zakotwieniem słupków ogrodzenia.
Głębokość fundamentu $h=80\text{cm}$

Do łączenia paneli narażnych stosować klipsy narażne.

UWAGA!

Dokładne wymiary przesł przesyłanych skrócenia oraz dokładne rzędne terenu ustalić na budowie burocz wymiary z natury.

Z uwagi na brak deski podwalinowej przy wykonywaniu ogrodzenia wymiary podano po niwelacji terenu i utwardzeniu.

Należy stosować system jednego producenta, uwzględniając konkretne rozwiązania do danego systemu.

Ze względu na panele TYP II należy dokonać zamówienia indywidualnego u producenta ogrodzeń

PROJEKT WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI I PRZEBUDOWY		SKALA	1:50
BUDYNKÓW PO BYŁEJ KOMENDZIE POLICJI W RACIBÓRZU		BRANŻA:	ARCHITECTURA
OGRODZENIE CENTRALI ZEW.		NR RYSUNKU:	A01
DANE	Miasto Racibórz	INWESTOR: 47-400 Racibórz, ul. Króla Siewana Batorego 6	
ADRES BUDOWY:	Racibórz, pl. Wolności 8-9		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Maciej Pindur	PODPIS:	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Piotr Gawliczek		
149/02 i 646/86		356/78	
poz. 2016		2016	
Pracownia Projektowa "PIK" s.c.		Anna i Maciej PINDUROWIE	
44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24		tel. 032 434-42-20	
www.pik.pl		e-mail: biuro@pik.pl	