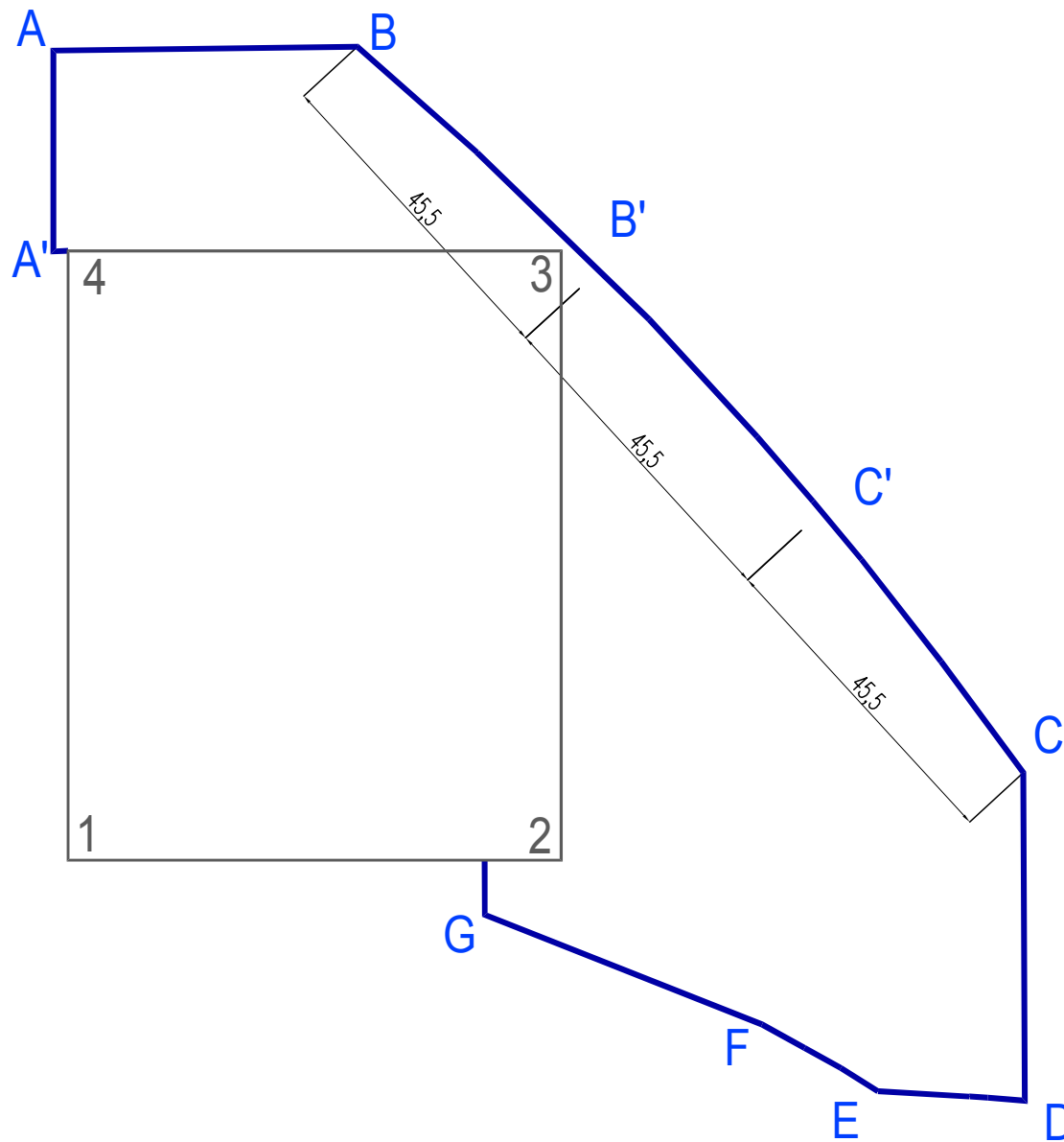
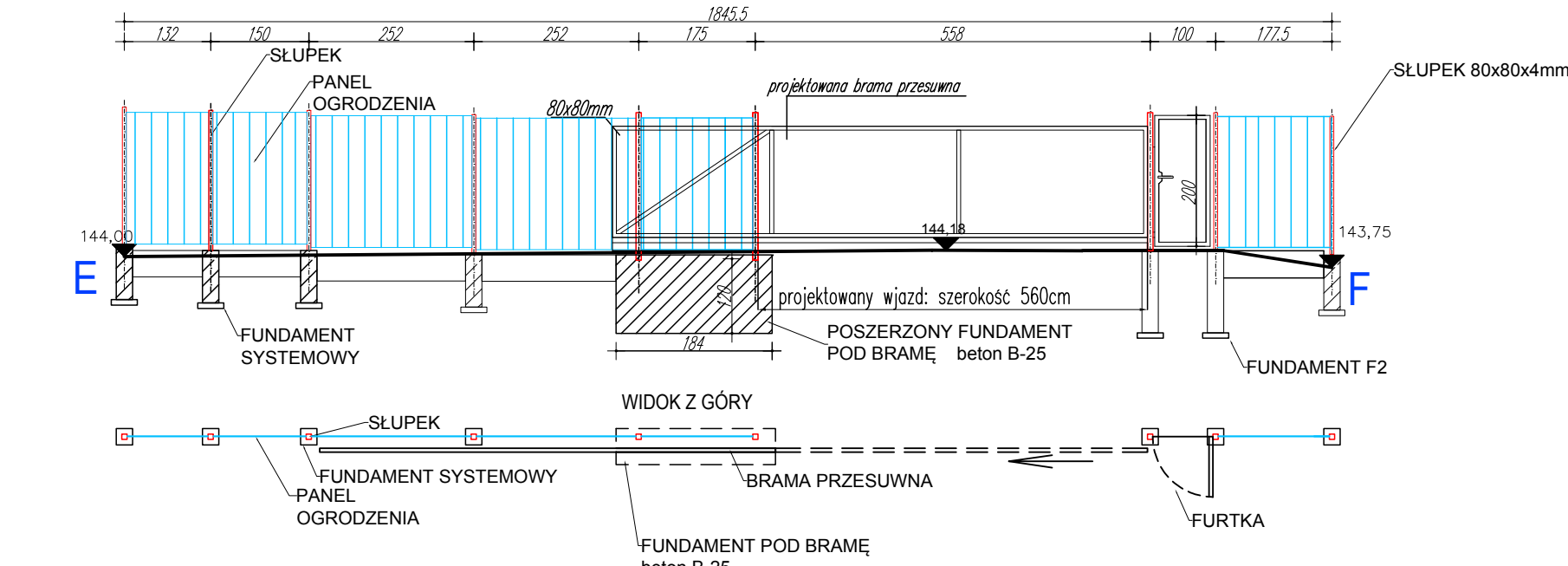


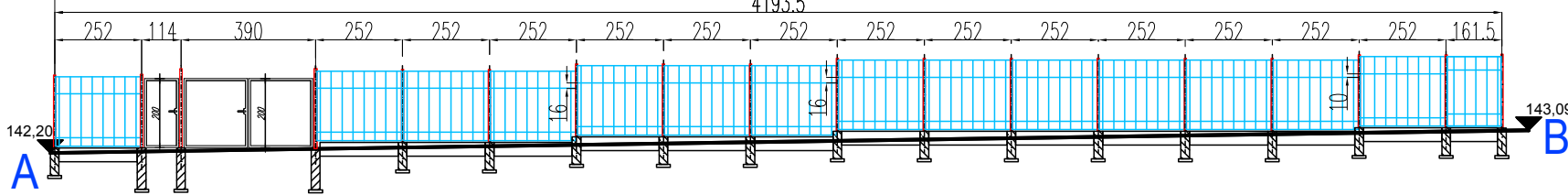
# ROZWINIĘCIE PIŁKOCHWYTU I OGRODZENIA



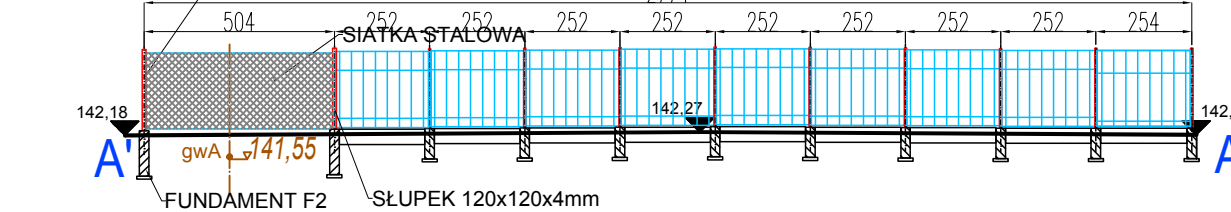
ROZWINIĘCIE OGRODZENIA E-F - 6 przęseł ~ 19,00 m  
SKALA 1:100



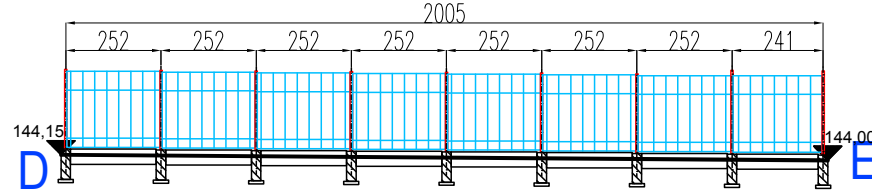
ROZWINIĘCIE OGRODZENIA A-B - 15 przęseł ~ 42,00 m  
SKALA 1:200



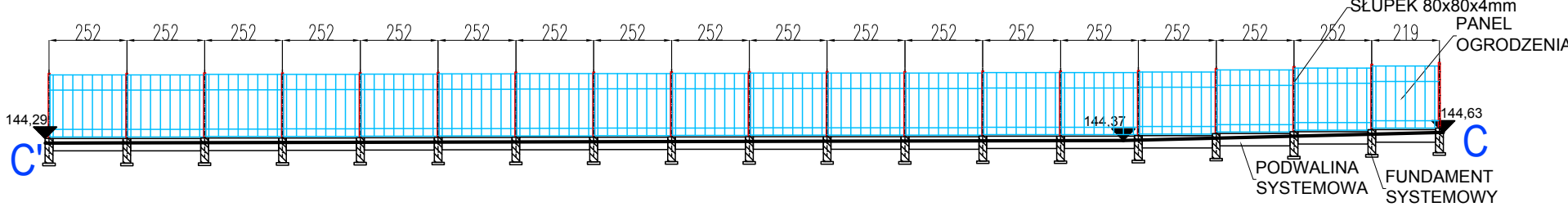
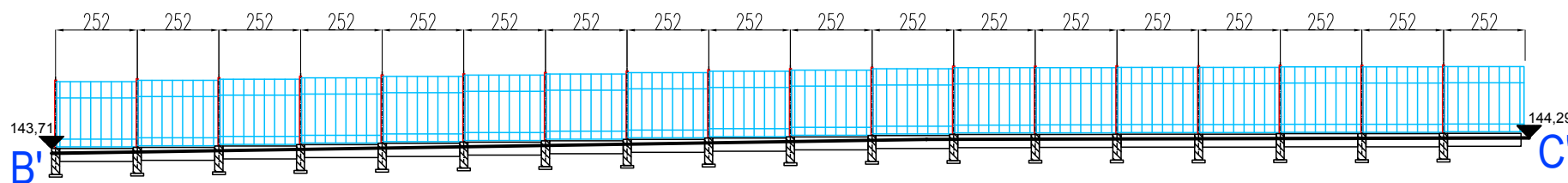
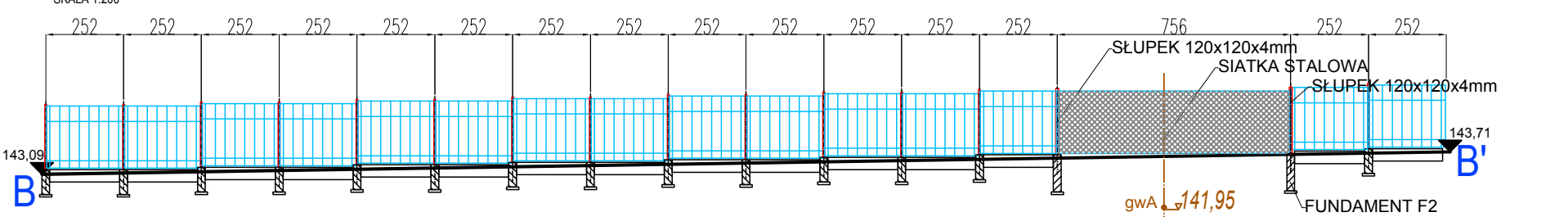
ROZWINIĘCIE OGRODZENIA 4-A - 10 przęseł ~ 28 m  
SKALA 1:200



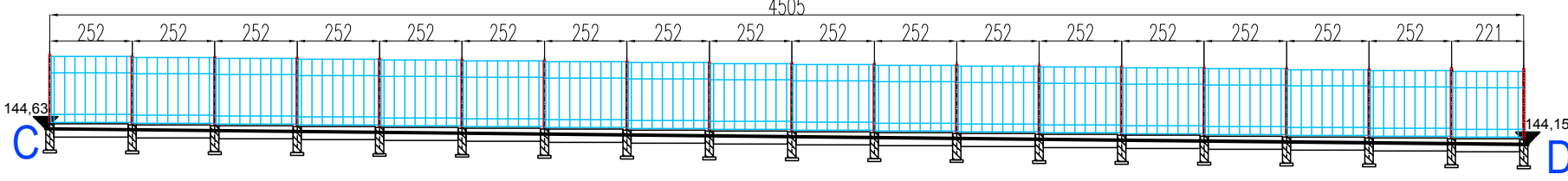
ROZWINIĘCIE OGRODZENIA D-E - 8 przęseł ~ 20,05 m  
SKALA 1:200



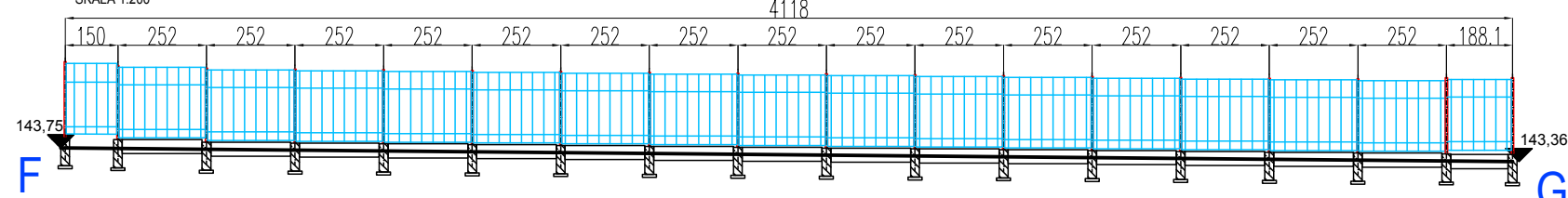
ROZWINIĘCIE OGRODZENIA B-B'-C'-D - 52 przęseł ~ 135,75 m  
SKALA 1:200



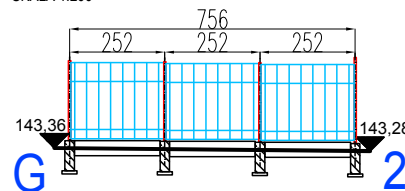
ROZWINIĘCIE OGRODZENIA C-D - 18 przęseł ~ 45,05 m  
SKALA 1:200



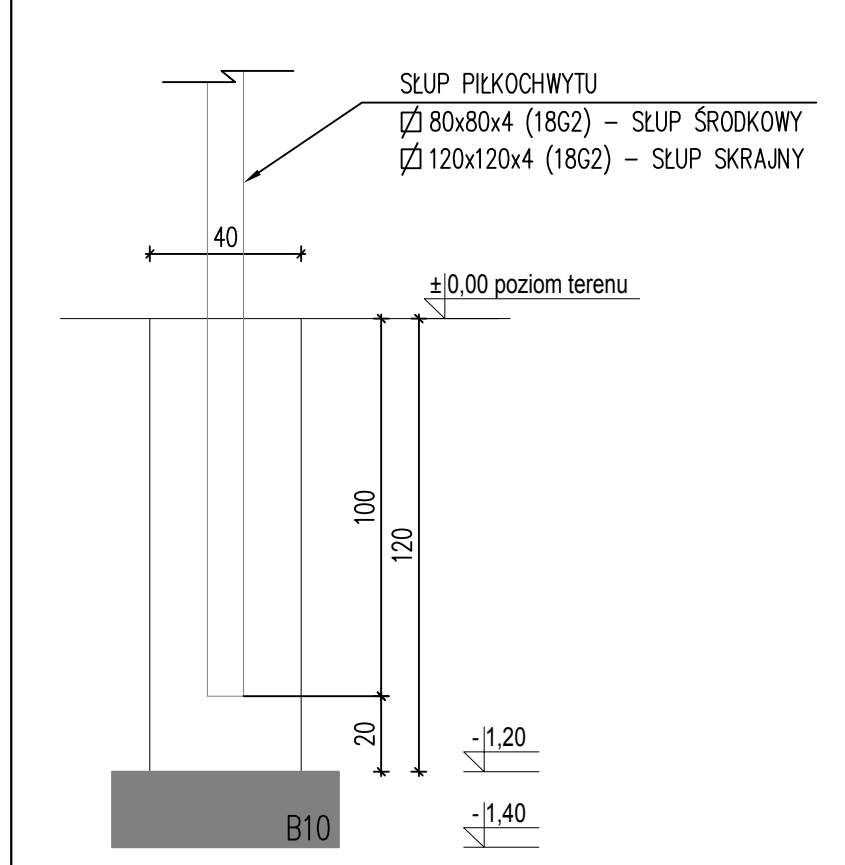
ROZWINIĘCIE OGRODZENIA F-G - 17 przęseł ~ 41,18 m  
SKALA 1:200



ROZWINIĘCIE OGRODZENIA G-2 - 3 przęśla ~ 7,6 m  
SKALA 1:200



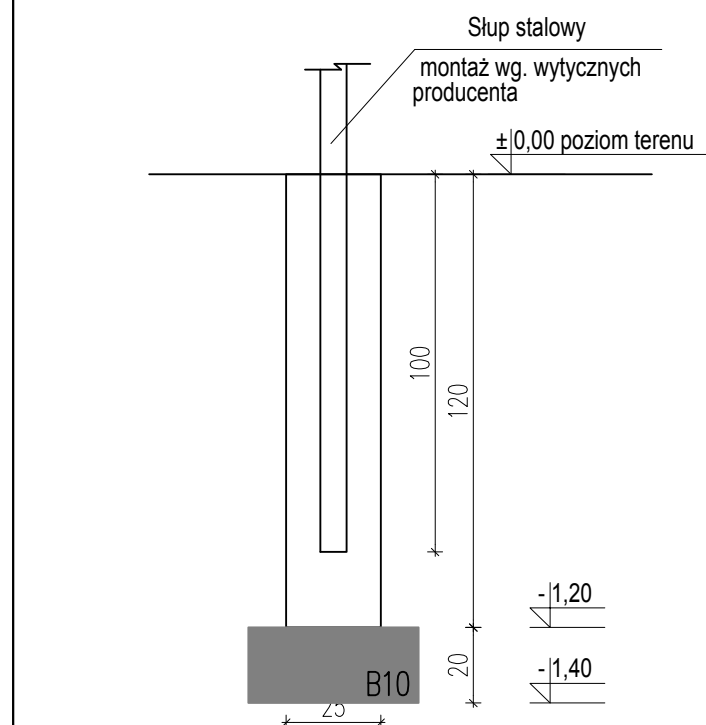
SZCZEGÓŁ FUNDAMENTU F1



## Uwagi:

- Wymiary podano w cm.
- Poziomy podano w m.
- Materiał:  
Zbrojenie rozproszone 2 kg/m3

SZCZEGÓŁ FUNDAMENTU F2



## Uwagi:

- Wymiary podano w cm.
- Poziomy podano w m.
- Materiał:  
Zbrojenie rozproszone 2 kg/m3

## LEGENDA PIŁKOCHWYT

- WIDOCZNY POZIOM TERENU
- SIATKA STALOWA
- SIATKA P.P.
- PROJEKTOWANE SŁUPKI PIŁKOCHWYTÓW
- FUNDAMENTY PIŁKOCHWYTÓW
- RZĘDNA TERENU

UWAGA:  
Widok ogrodzenia i piłkochwytu od wewnątrz.

Wymiary przęseł skrajnych ogrodzenia przybliżone, rozpiętość ostateczną przęśla ustalić po wykonaniu pomiarów w naturze.

Do bramek wejściowych na boiska należy dospawać kątowniki uniemożliwiające wyważenie skrzydła drzwiowego.

Łączenie rygli na obejmę systemowe.

OBIEKT	Budowa piłkarskiego boiska rekreacyjnego z nawierzchnią ze sztucznej trawy na osiedlu Pieczurki w Białymstoku	
PROJEKTANT	arch. Bartosz Krzywicki upr. BŁ-PdOKK/42/2004 PD-0248	PODPIS
OPRACOWAŁ	arch. Szymon Niewiarowski	PODPIS
Rozwinięcie piłkochwytu i ogrodzenia		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	20.08.2015