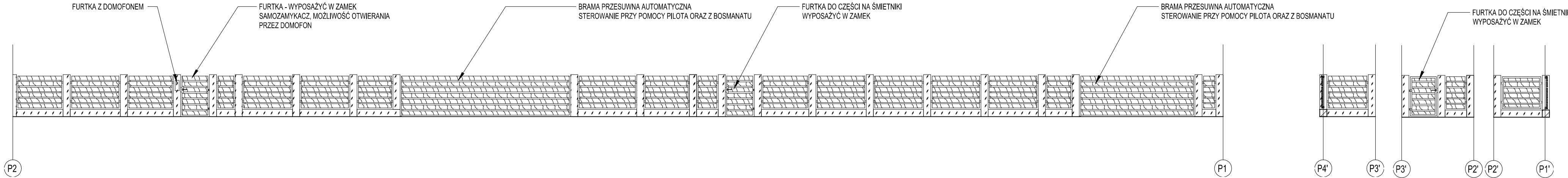


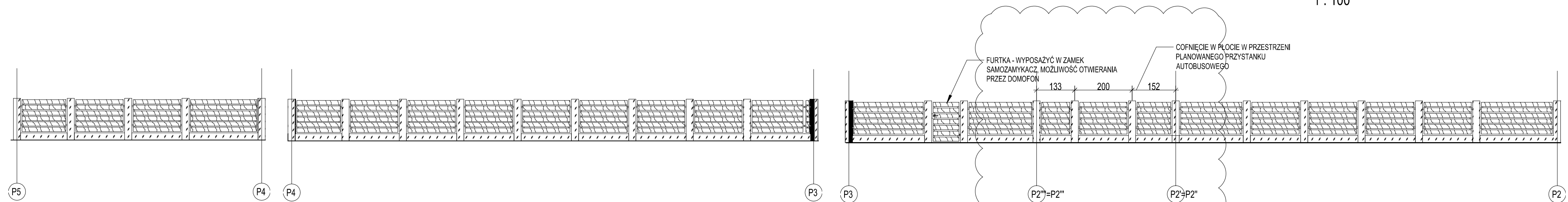
## RZUT OGRODZENIA

1 : 100



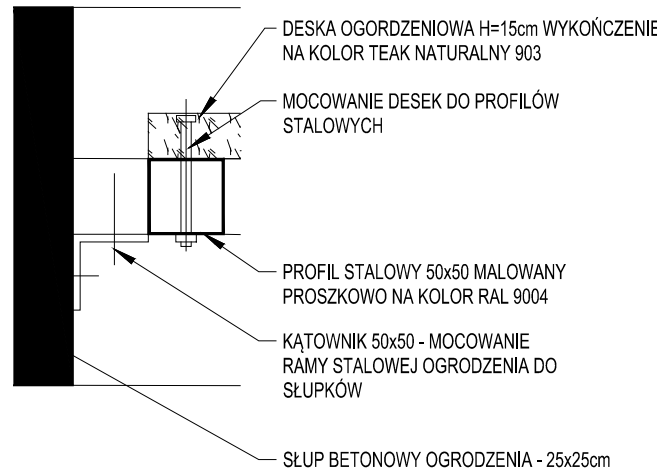
## P1-P2

1 : 100



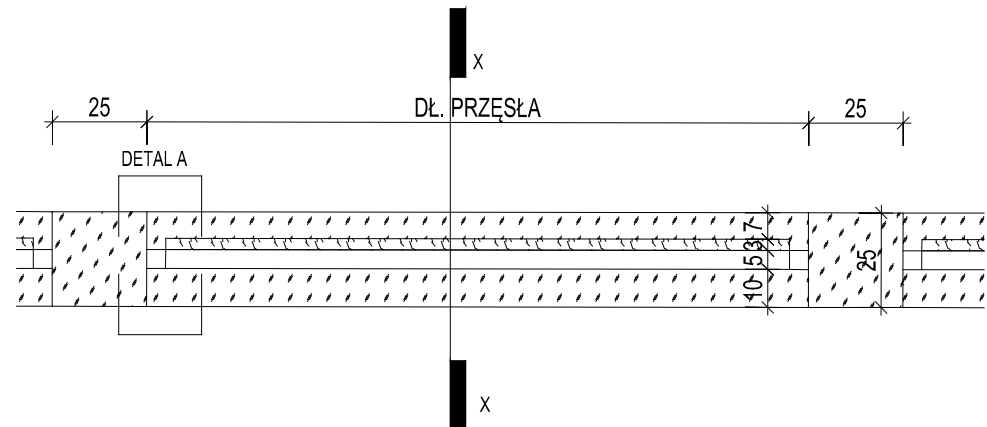
## P2-P5

1 : 100



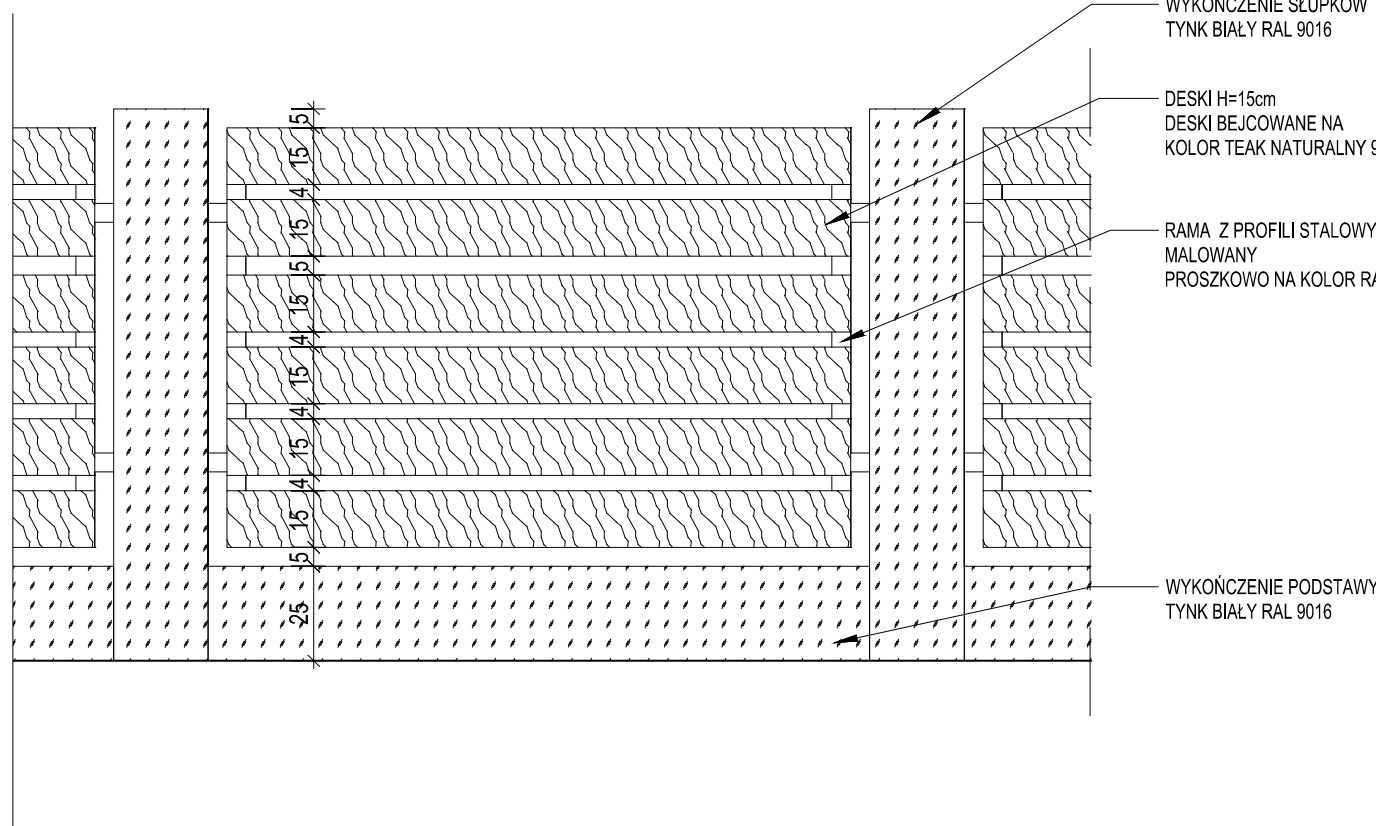
## DETAL A

1 : 5



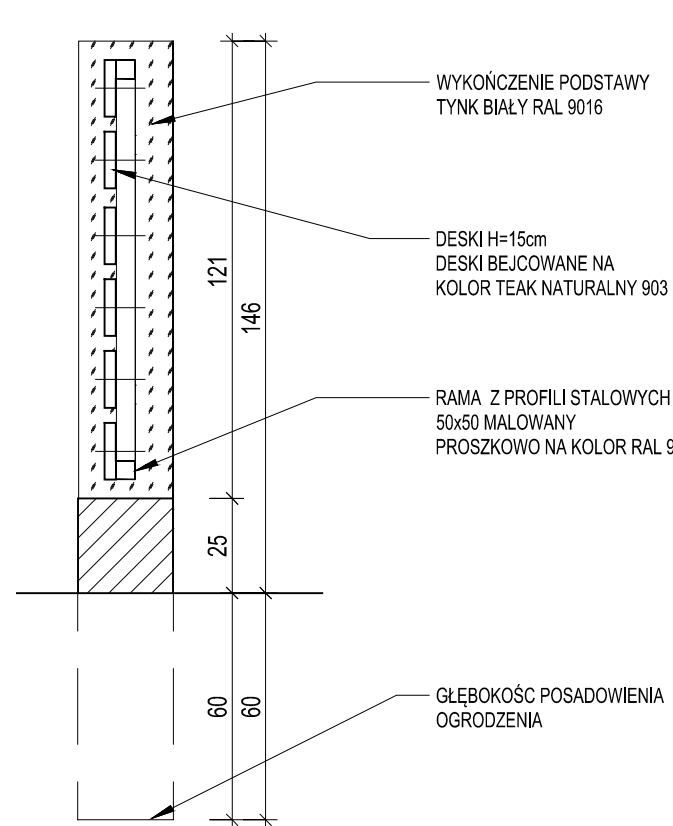
## RZUT PRZESŁA

1 : 20



## ELEVACJA PRZESŁA

1 : 20



## PRZEKRÓJ X-X

1 : 20

### UWAGI OGÓLNE:

1. Projekt służy do określania ogólnych gabarytów i ilości projektowanych elementów.
2. Przed rozpoczęciem zamówień materiałów i wykonaniem prac należy wykonać odpowiednie projekty wykonawcze i warsztatowe oraz uzgodnić je z Inwestorem.
3. Przed rozpoczęciem zamówień materiałów i wykonaniem prac należy wszelkie elementy skoordynować i potwierdzić z projektami wykonawczymi i z Inwestorem.
4. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
5. Wszystkie wymiary podano w [cm].
6. Projekt architektoniczny rozpatrywać z projektami branżowymi.
7. Wszelkie zmiany w projekcie należy przed rozpoczęciem robót budowlanych skonsultować z projektantem.
8. Wszelkie wątpliwości, kłopoty, niezgodności z posiadaną dokumentacją techniczną należy niezwłocznie zgłaszać projektantowi przed rozpoczęciem robót budowlanych.
9. Wszystkie elementy budowlane i wykonawcze muszą być montowane i wykonywane zgodnie z zapisami Polskiego Prawa, Polskimi Normami, sztuką budowlaną, spełniać wymagania służyć, wymagania ochrony ppoż, i sanitarne oraz przepisy BHP.
10. Wszystkie elementy budowlane i wykonawcze muszą posiadać odpowiednie i aktualne atesty, certyfikaty, deklaracje zgodności.
11. Należy zachować ciągłość wszystkich izolacji przeciwwodnych i przeciwlądziowych, wentylacji oraz parocizacji.
12. Elementy drewniane zabezpieczone przeciwogniowo, przeciwgrzybicnie i przeciwko owadom.

UWAGA: W PRZYPADKU ZMIANY WYSOKOŚCI W TERENIE PŁOT DOPASOWAĆ DO ZMIANY UKSZTAŁTOWANIA TERENU

### PROJEKTOWANIE I NADZORY JAN KŁOSOWSKI

SOBIESZEWO NADWIŚLAŃSKA - BUDOWA PRZYSTANI ZEGLARSKIEJ

### OGRODZENIE

INWESTOR: DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA  
80-560 GDAŃSK, UL. ŻAGLOWA 11

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Maria Landowska  
upr. nr 6142/Gd/94

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Katarzyna Olejniczak  
upr. nr. PO/KK/183/2007

OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Wojciech Kłowski, mgr inż. arch. Jowita Ciszewska  
mgr inż. arch. Filip Drywa, mgr inż. arch. Stanisław Napierała

NR RYS: A004 ETAP: PW SKALA: 1:5; 1:20; 1:100 DATA: SIERPIEŃ 2018