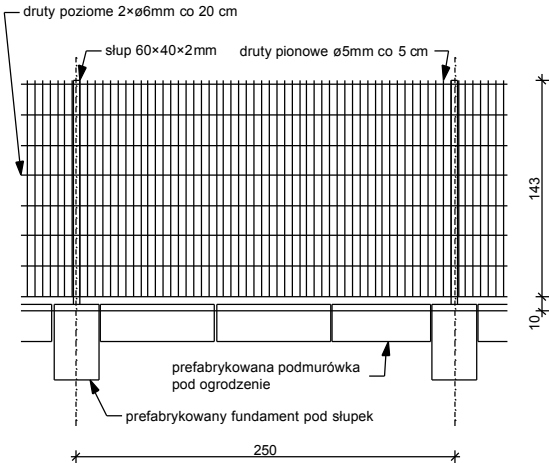
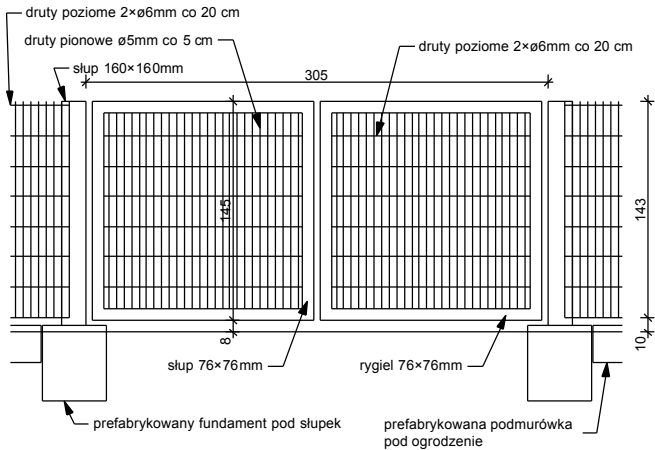


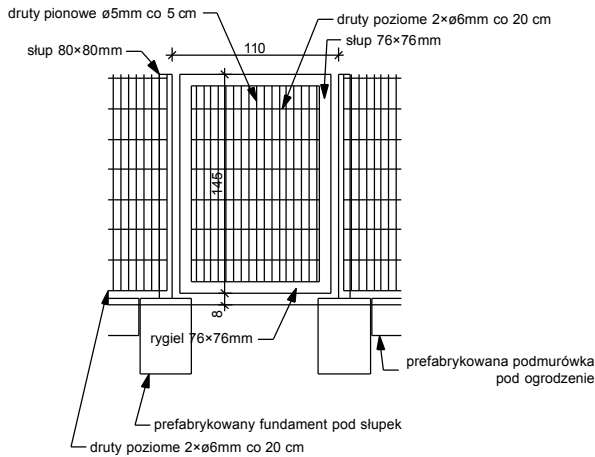
Typowe przesłó ogrodzenia
- panel typu 6/5/6 ocynkowany i malowany proszkowo
(np. firmy Elsystem) w kolorze grafitowym
- zabezpieczenie antykorozyjne:
ocynkowanie ogniowe + malowanie proszkowo w kolorze grafitowym
- wysokość - 143 cm (panel) + 10 cm = 153 cm ± 5 cm



Brama wjazdowa
- elementy bramy ocynkowane i malowane proszkowo
w kolorze grafitowym
- zabezpieczenie antykorozyjne:
ocynkowanie ogniowe + malowanie proszkowo w kolorze grafitowym
- wysokość - 145 cm



Furtka wejściowa
- elementy bramy ocynkowane i malowane proszkowo
w kolorze grafitowym
- zabezpieczenie antykorozyjne:
ocynkowanie ogniowe + malowanie proszkowo w kolorze grafitowym
- wysokość - 145 cm



Uwaga!
Rysunki należy stosować łącznie z opisem.
Wątpliwości konsultować z projektantem

Projekt chroniony prawem autorskim

Pracownia Architektoniczna "KRESKA" Maciej Mazerant

Łódź, ul. Leszczyńskiej 10/12 m 27, tel./fax 042 645 71 80, 0 603 24 24 23

Projekt budowlany sali gimnastycznej z łącznikiem,
infrastrukturą techniczną oraz przebudowy sal lekcyjnych

Data
09-2008

Adres
budowy

działki nr 66/2, 62; Milejów, gm. Rozprza

Nr rys.
arch.

Inwestor

Gmina Rozprza
97-340 Rozprza; Al. 900-lecia 3

16

Detale ogrodzenia

Skala
1:100

Projektant

mgr inż. arch.
Maciej Mazerant

Nr upr.
6/R-478/ŁOIA/06

Podpis

Sprawdzający

mgr inż. arch.
Krzysztof Koziński

Nr upr.
7/R-481/ŁOIA/06

Podpis