

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

OGRODZENIE PANELOWE

Stalowe słupki prostokątne 60x40  
Panele z podwójnymi prętami poziomymi

Elementy ocynkowane ognioowo oraz malowane proszkowo, kolor RAL 7024, natomiast elementy łączące wykonane ze stali nierdzewnej (chromoniklowej)

Szerokość oczek: 50 x 200mm  
Pionowe pręty okrągłe: 1 x  $\phi$ 5 mm (lub 1 x  $\phi$ 6 mm)  
Poziome pręty okrągłe: 2 x  $\phi$ 6 mm (lub 2 x  $\phi$ 8 mm)

Szerokość paneli: 2500 mm  
Wysokość paneli: 1630 mm  
Wysokość słupka: 2500 mm  
Fundamenty dla słupków wylane  $\phi$  30, gł. 80 cm;  
Wykonać cokoły prefabrykowane;

FURTKA

konstrukcja: profile stalowe zimnogięte zamknięte, ocynkowane ognioowo i malowane proszkowo, kolor RAL 7024  
wypełnienie — panel ogrodzeniowy

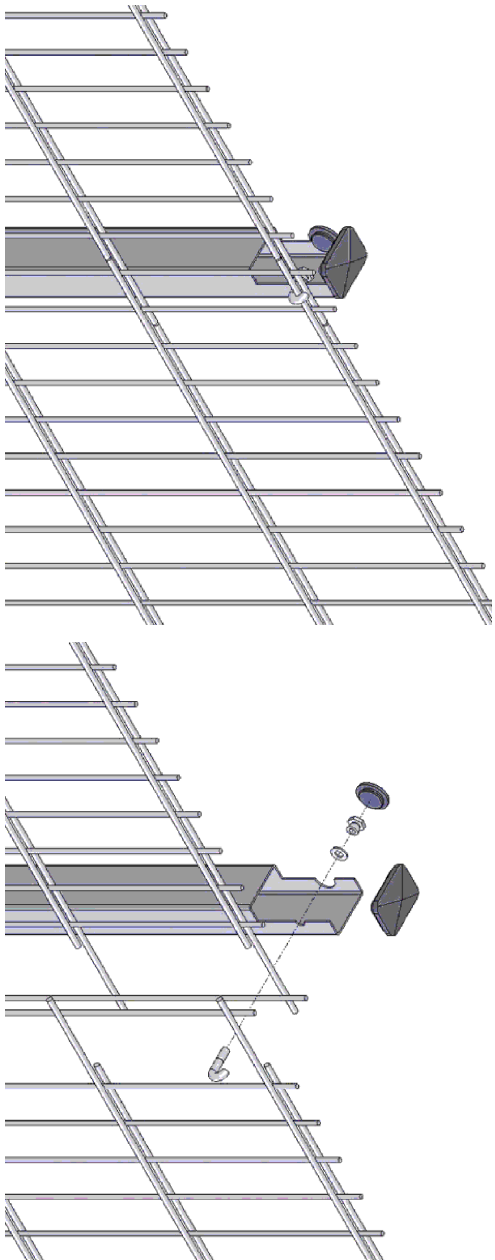
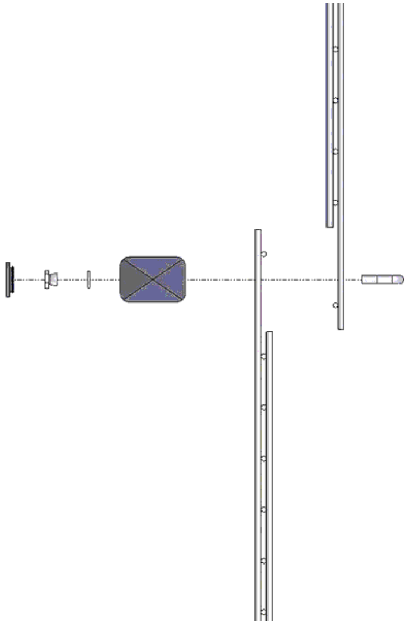
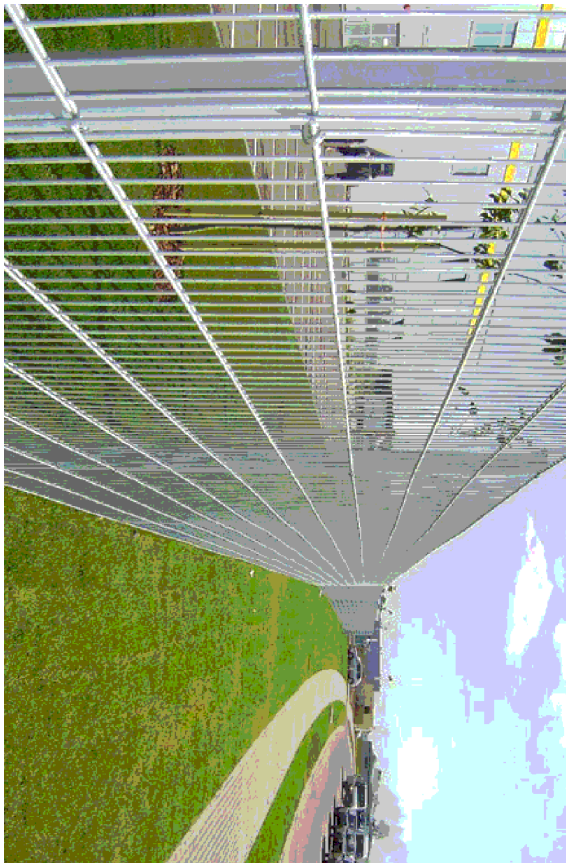
BRAMA

PRZESUWNA SAMONOŚNA  
profil jezdny 80mm x 80mm / 195 x 155mm  
profile konstrukcyjne, 60mm x 60mm — stalowe zimnogięte, zamknięte  
słup prowadzący i pojazdowy  
wózki wahlwe pięciorolkowe  
rolka nożardowa i gniazdo nożardu  
brama ocynkowana ognioowo i malowana proszkowo, kolor RAL 7024  
wypełnienie — panel ogrodzeniowy

Ogrodzenie wraz z bramą i furtkami musi posiadać komplet niezbędnej dokumentacji, tj. gwarancje, atesty, deklaracje zgodności, certyfikaty

Wysokość ogrodzenia "na gotowo" przy ogrodzie saunowym do schodów 1,80m — dł. 80 m.b.  
Wysokość ogrodzenia "na gotowo" od schodów do parkingu 1,10m — dł. 34,5 m.b.

Brama przesuwna systemowa, szer. 4,5m, wys. 2,10m — 1 szt.  
Furtka systemowa, szer. 1,2m, wys. 2,1m — 1 szt.  
Furtka systemowa, szer. 1,2m, wys. 1,8m — 1 szt.  
Furtka systemowa, szer. 1,2m, wys. 1,1m — 1 szt.



Beton malowany, kolor RAL 7024  
Pojemność: 40 litrów  
Waga: ok. 150 kg  
Wysokość: ok. 60 cm  
Szerokość/Długość: ok. 45 cm  
Kosz wolnostojący

PROJEKT WYKONAWCZY

Piotr Dominiczak & Mariusz Szczuraszek  
PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA

data:  
listopad 2016r.

KRYTA PŁYWALNIA W KĘPNIE

ul. WALKI MŁODYCH, 63-600 KĘPNO  
dz. nr. 94/18, 94/19, 94/25, 94/26, 94/32, 94/42, 15/18/2, 15/19/1, 94/1/11, 94/1/12, 94/27, 94/28, 94/33, 94/4/3, 15/21/11  
jedn. ewid. 300803\_4 Kępno, obręb 0001 miasto Kępno

rys. nr

EZ8

skala

ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY  
PŁOT PANELOWY I KOSZ NA ŚMIECI

BRANŻA	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	mgr inż. arch. Piotr Dominiczak UAN-7342-98/92 mgr inż. arch. Mariusz Szczuraszek Nr ewid. 9/99/DUW