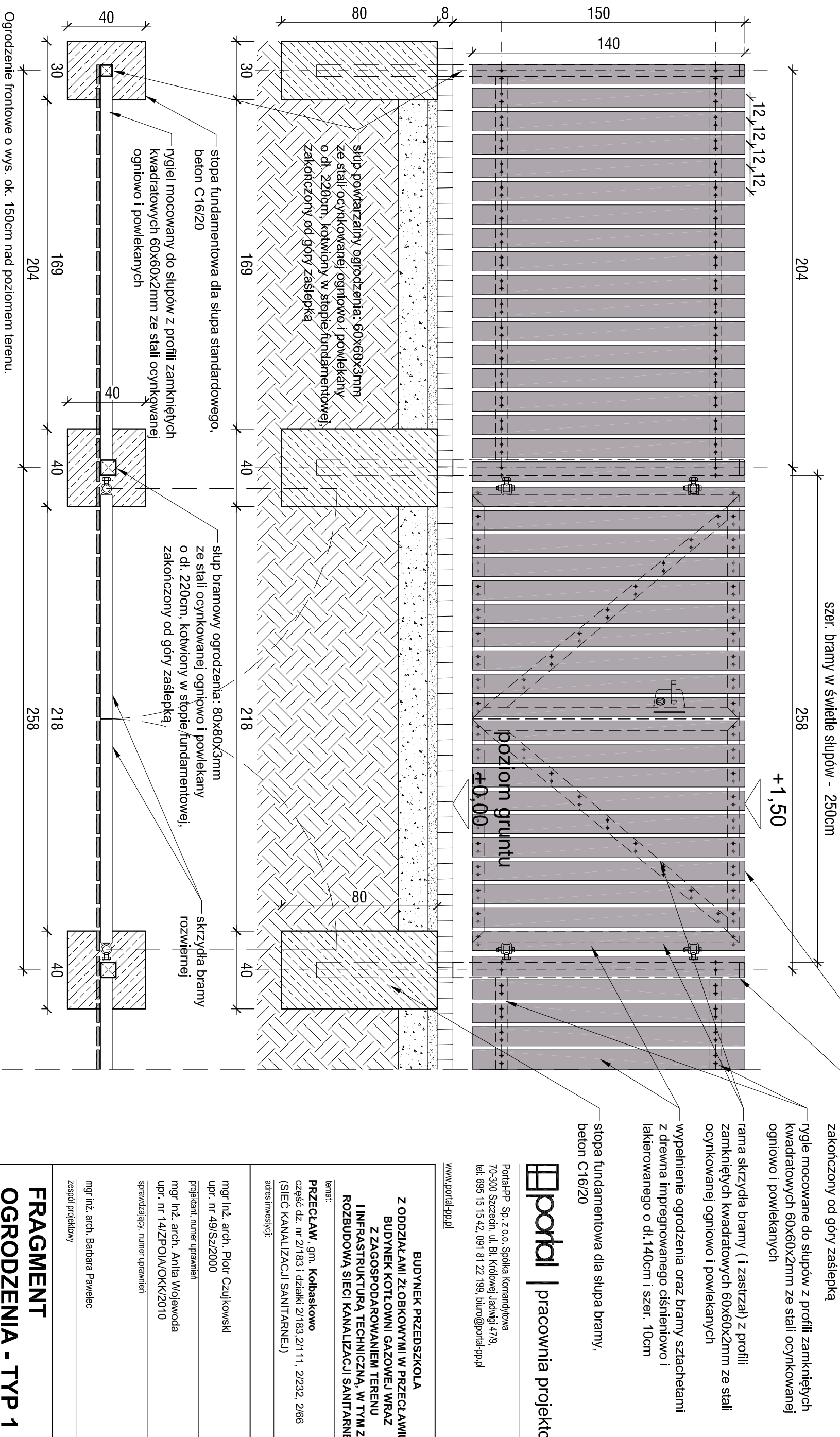


FRAGMENT OGRODZENIA Z FURTĄ, DWUSKRZYDŁOWĄ, - TYP 1;
WIDOK



Ogrodzenie frontowe o wys. ok. 150cm nad poziomem terenu.

Konstrukcja: słupy ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo 60x60x2mm (bramowe 80x80x3mm)

ze stali ocynkowanej ogniowo o dł. 300 cm, montowane w stopie fundamentowej 30x40xgł.80cm (bramowe 40x40xgł.80cm) z zaślepkami. Wypełnienie - sztachetami z drewna modrzewiowego, zabezpieczonymi przed biokorozją, impregnowanego ciśnieniowo i lakierowanego o dł.190cm i szer. 10cm. Rozstaw osiowy słupów standardowych - 204cm. Rozstaw osiowy sztachet 12cm.

Na terenie opracowania ogrodzenie wysokie **TYPU 1** występuje wzdłuż frontowej elewacji budynku i łączy się od północnej str. z ogr. istniejącym a od południowej z bud. kołtówni. Łączna długość ogrodzenia **TYPU 1** to: 21m w tym bramy. Dwie bramy dwuskrzydłowe o szer. 2,5m i wys. 150m, wyposażone w zawiasy regulowane, zaślepki, zamek na klucz, kłamkę, wbudowany samozamykacz.

Kolor ogrodzeń - elementy stalowe: ciemny szary wg RAL 7004, elementy drewniane w kolorze naturalnym (lakier bezbarwny)
 Lokalizacja ogrodzenia i wymiary - zgodnie ze schematem ogrodzeń (rys. Z05 i planszą zagospodarowania terenu).

brama dwuszkylowa szer. 250cm w świetle słupów
i wys. 150cm

slup bramowy ogrodzenia: 80x80x3mm
ze stali ocynkowanej ogniowo i powlekany
o dt. 220cm, kotwiony w stopie fundamentowej
zakonczonej od góry zaslepką

rygłe mocowane do słupów z profili zamkniętych kwadratowych 60x60x2mm ze stali ocynkowanej ognioowo i powlekanych

- ramna skrzydła bramy (i zastrzał) z profili zamkniętych kwadratowych 60x60x2mm ze stali ocynkowanej ogniowo i powlekanych

- wypełnienie ogrodzenia oraz bramy sztachetami z drewna impregnowanego ciśnieniowo i lakierowanego o dł. 140cm i szer. 10cm

-stopa fundamentowa dla słupa bramy;
beton C16/20

 portal | pracownia projektowa

Portal-PP Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
70-300 Szczecin, ul. Bł. Królowej Jadwigi 47/9,
tel: 695 15 15 42, 091 81 22 199, biuro@portal-pp.p

www.portal-pi.pl

**BUDYNEK PRZEDSZKOŁA
Z ODDZIAŁAMI ŻŁOBKOWYMI W PRZECIEŁAWIU,
BUDYNEK KOTŁOWNI GAZOWEJ WRAZ
Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
I INFRASTRUKTURA TECHNICZNA, W TYM Z
ROZBUDOWĄ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ**

temat:
PRZECŁAW, gm. Kolbaskowo
część dz. nr 2/183 i działki 2/183, 2/111, 2/232, 2/66
(SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ)
adres inwestycji:

| | |
|---|-----------------------------|
| mgr inż. arch. Piotr Czujkowski upr. nr 49/Sz/2000 | projektant, numer uprawnień |
| mgr inż. arch. Anita Wojewoda upr. nr 14/ZP/OIA/OKK/2010 | |
| sprawdzający, numer uprawnień | |

mgr inż. arch. Barbara Pavelec
zespół projektowy

FRAGMENT OGRODZENIA - TYP 1

| | |
|---------------|---------------------------|
| nazwa rysunku | |
| architektura | 1:20 |
| branża | skala |
| P.W. | Szczecin, sierpień 2016r. |

Z05.1

UWAGA. Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.