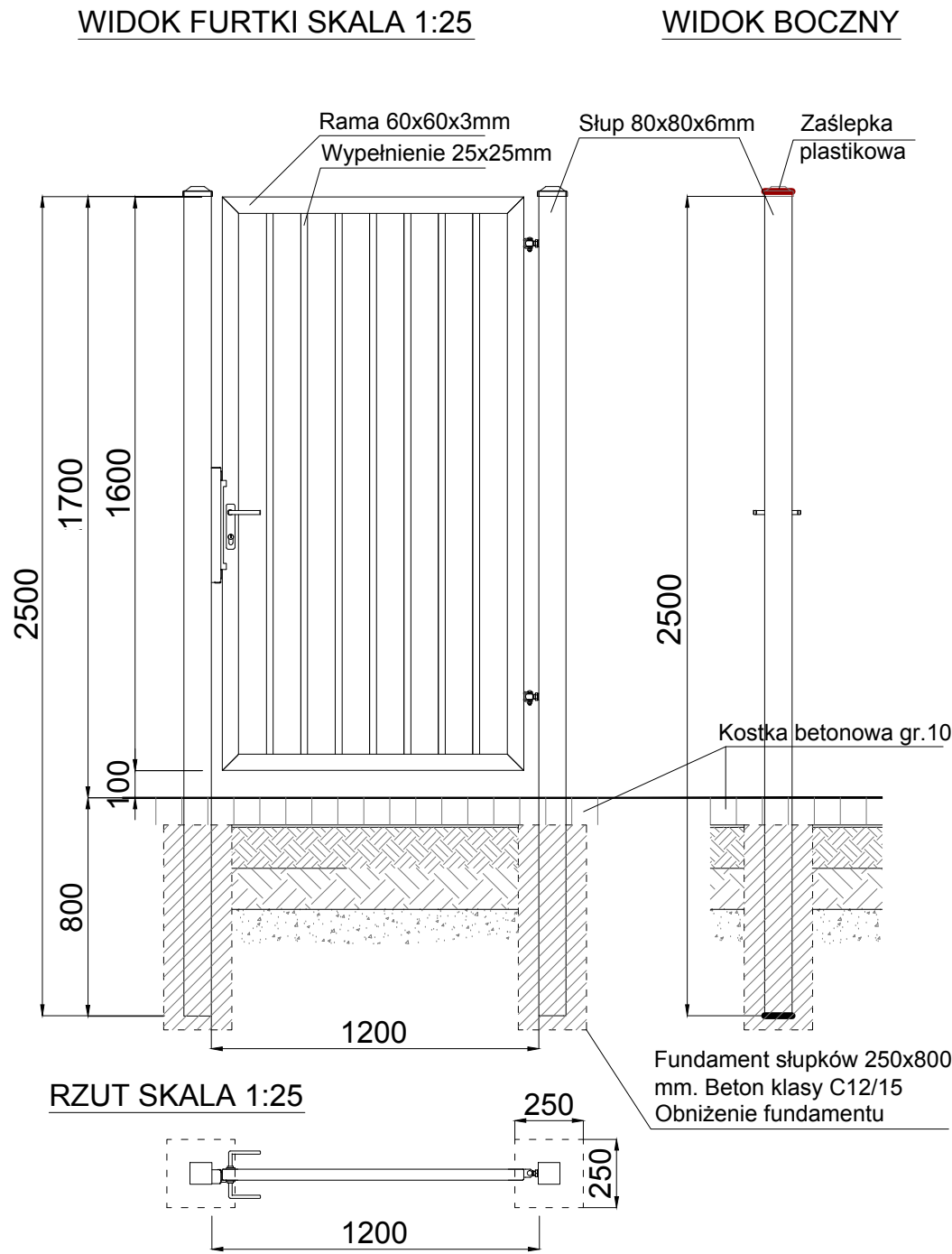


Panel zgrzewany z prętów stalowcy (poziomych podwójnych i pionowych pojedynczych) ocynkowanych, malowanych proszkowo na kolor zielony.
Średnica drutu poziomego (podwójnego) 2x6 mm.
Średnica drutu pionowego 5mm.
Wymiar oczek prostokątnych 50x200 mm.
Szerokość panela 250 cm, wysokość panela 200 cm.
Panel zakończony od góry podwójnym drutem poziomym - bez wystających ostrych elementów.

Słup o przekroju 60x40x2,5 mm ocynkowane, malowane proszkowo na kolor zielony. Montaż panela za pomocą obejm wg. systemu producenta.

Furtka wykonana z rama 60x60x3 wypełniona kształtownikiem 25x25 (spawane do konstrukcji). Furtka ocynkowana, malowana farbą proszkową w kolorze zielonym.

Słupki furtki 80x80x6 mm ocynkowane, malowane proszkowo w kolorze zielonym. Słupki zamknięte zaślepkami z tworzywa sztucznego.



Łączna długość ogrodzenia bez bramy wjazdowej i bez furki wynosi 251,5mb.
Brama przesłowa 1 x 7m
Furtka 1 x 1,2m

- UWAGA:
- 1) Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami;
 - 2) W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem, należy skontaktować się z projektantem;
 - 3) Rzut należy rozpatrywać łącznie z przekrojem, szczegółem oraz opisem;
 - 4) Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy.



TYTUŁ OPRACOWANIA:
Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w gminie Kornowac

LOKALIZACJA:
Kornowac, nr działki: 461/1
województwo śląskie, powiat raciborski, gmina Kornowac

INWESTORZY:
Gmina Kornowac
ul. Raciborska 48
44-285 Kornowac

PROJEKTANT ARCHITEKTURY:
inż. arch. Rafał Fuchs
upr. nr W22/2018

PROJEKTANT KONSTRUKCJI:
inż. Piotr Rostek
upr. nr SLK/2442/PWOK/88

PROJEKTANT INSTALACJI wod/kan:
Paweł Pawlicki
upr.nr 109/79

PROJEKTANT INSTALACJI el.:
Mgr inż. Marcin Tront
SLK/3640/PWOE/11

BRANŻA:
BUDOWLAN

STADIUM:
PROJEKT BUDOWLANY

RYSUNEK:
RYSUNEK OGRODZENIA - PRZESŁO I FURTKA

OPRACOWANIE:
mgr inż. arch. Magdalena Stańczyk

SKALA:	DATA:	NR RYS.:	NR STR.:
1:50	2020-05-11	A-9	