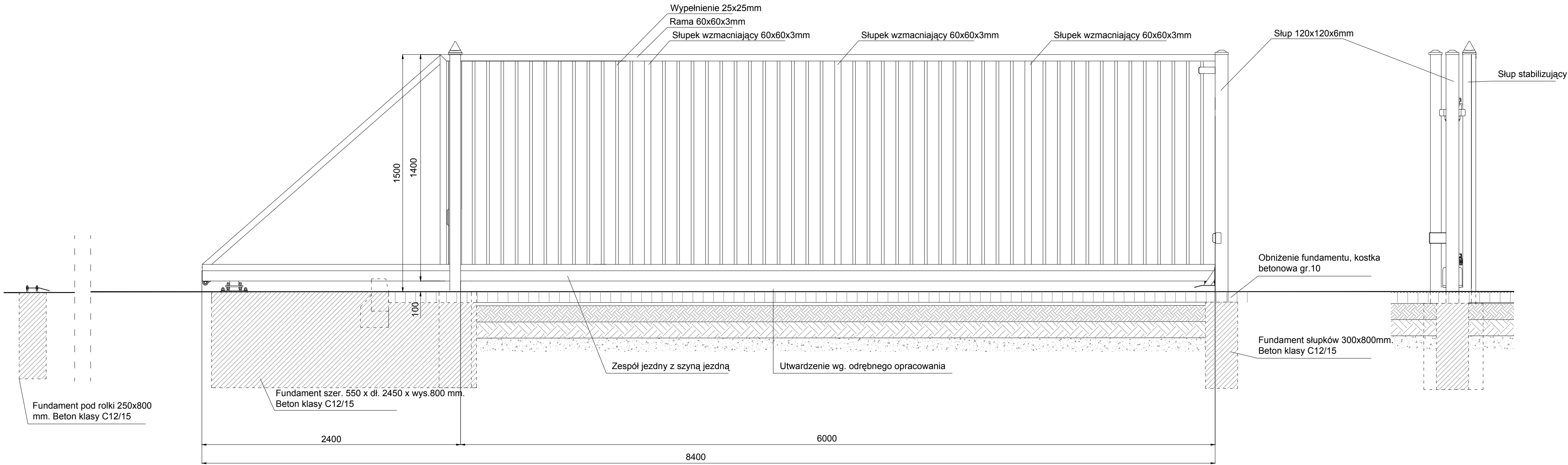
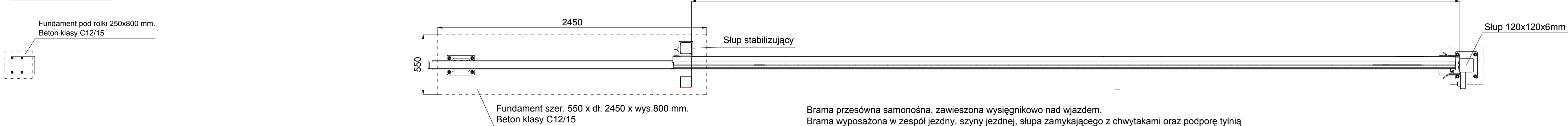


WIDOK BRAMY PRZESUWNEJ skala 1:25

WIDOK BOCZNY



RZUT SKALA 1:25



Brama przesuwna samonośna, zawieszona wysięgnikowo nad wjazdem.
Brama wyposażona w zespół jezdny, szyny jezdnej, słupa zamykającego z chwytakami oraz podporę tylną stabilizującą skrzydło po jej otwarciu.
Skrzydło bramy w ramie wykonanej z kształtowników 60x60x3 wypełnione kształtownikiem 25x25 (spawane do konstrukcji). Brama ocynkowana i pokryta farbą proszkową w kolorze zielonym.

Słupki bramy 120x120x6m ocynkowane, malowane proszkowo na kolor zielony.
Słupki zamknięte zaślepkami z tworzywa sztucznego.

UWAGA:			
1) Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami; 2) W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem, należy kontaktować 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.			
BIURO PROJEKTOWE			
ARCHIPLAN KORPORACJA PROJEKTANTÓW			
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 - BRAMA PRZESUWNA			
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Magdalena Stańczyk			
SKALA: 1:50	DATA: 2020-05-11	NR RYS.: A-10	NR STR.: