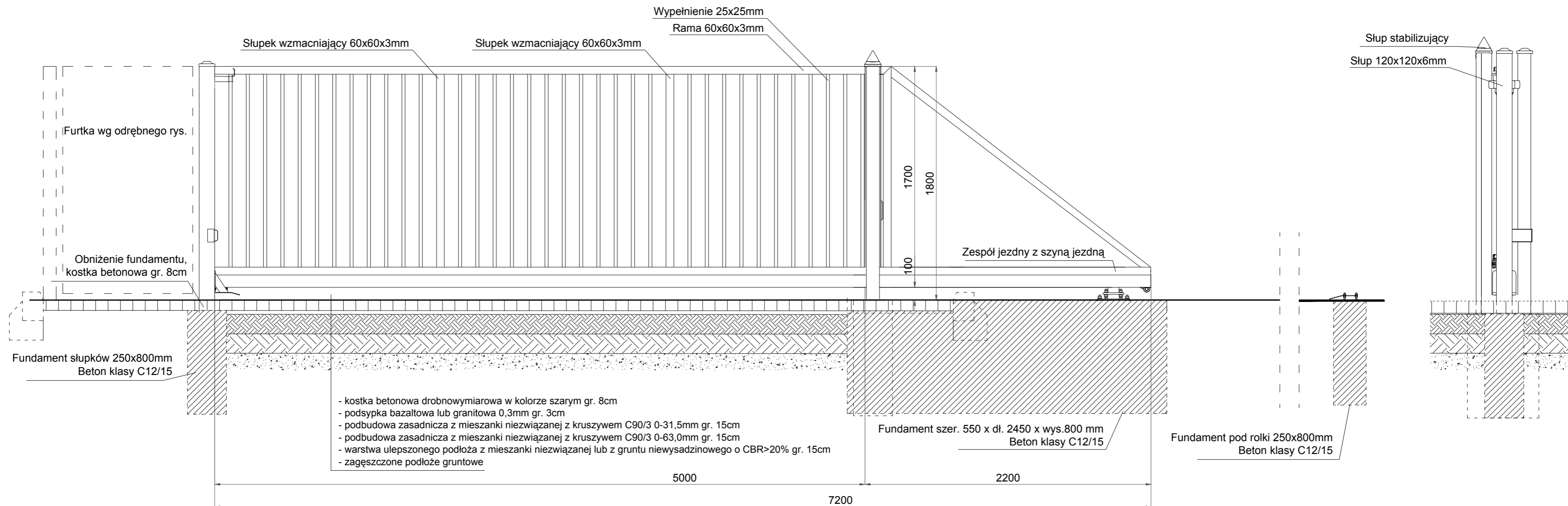
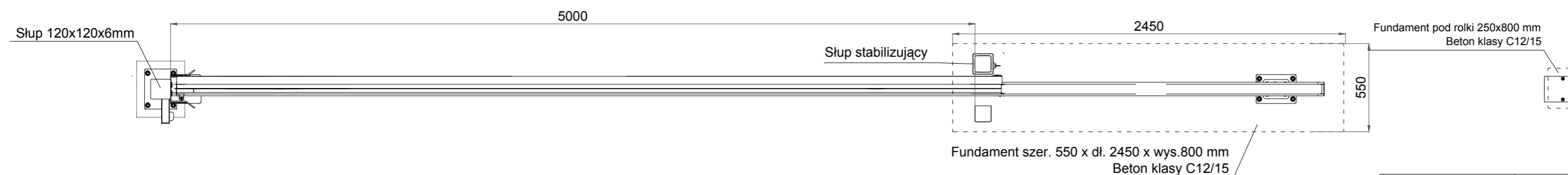


WIDOK BRAMY PRZESUWNEJ skala 1:25
 Brama z napędem elektrycznym obsługiwanym z pilota

WIDOK BOCZNY



RZUT SKALA 1:25



Brama przesuwna samonośna, zawieszona wysięgnikowo nad wjazdem.
 Brama wyposażona w zespół jezdny z szyną jezdnią, słup zamykający z chwytakami oraz podporę tylną stabilizującą skrzydło po jej otwarciu.
 Brama wyposażona w elektryczny napęd obsługiwany z pilota.
 Skrzydło bramy w ramie wykonanej z kształtowników 60x60x3mm wypełnione kształtownikiem 25x25mm (spawane do konstrukcji). Brama ocynkowana i pokryta farbą proszkową.

Słupki bramy 120x120x6mm ocynkowane, malowane proszkowo.
 Słupki zamknięte zaślepkami z tworzywa sztucznego.

| | | | | | |
|--|--|------------------------------|-------------------|---------------|--------|
| ul. Cygana 4/213 45-131 Opole tel. 77 442-81-18 fax. 77 442-81-19 | Nazwa opracowania: | | | | |
| | BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W MUROWIE | | | | |
| Stadium dokumentacji: | Lokalizacja: ul. Lipowa, m. Murów | | | | |
| Projekt budowlano-wykonawczy | Inwestor: Gmina Murów, ul. Dworcowa 2, 46-030 Murów | | | | |
| Przedmiot rysunku: RYSUNEK OGRODZENIA - BRAMA WJAZDOWA | Wykonawcy | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Branża | Podpis |
| | Projektował: | RYSZARD ŚNIEŻEK | 247/88/OP | konstrukcyjna | |
| | Opracował: | AGATA MIKULA | - | konstrukcyjna | |
| | Sprawdził: | mgr inż. arch. PAWEŁ ŚNIEŻEK | OPL/1305/PWBKb/16 | konstrukcyjna | |
| | Data opracowania: | Skala: | | Nr rysunku: | |
| maj 2018r. | | 1:25 | | K-3 | |