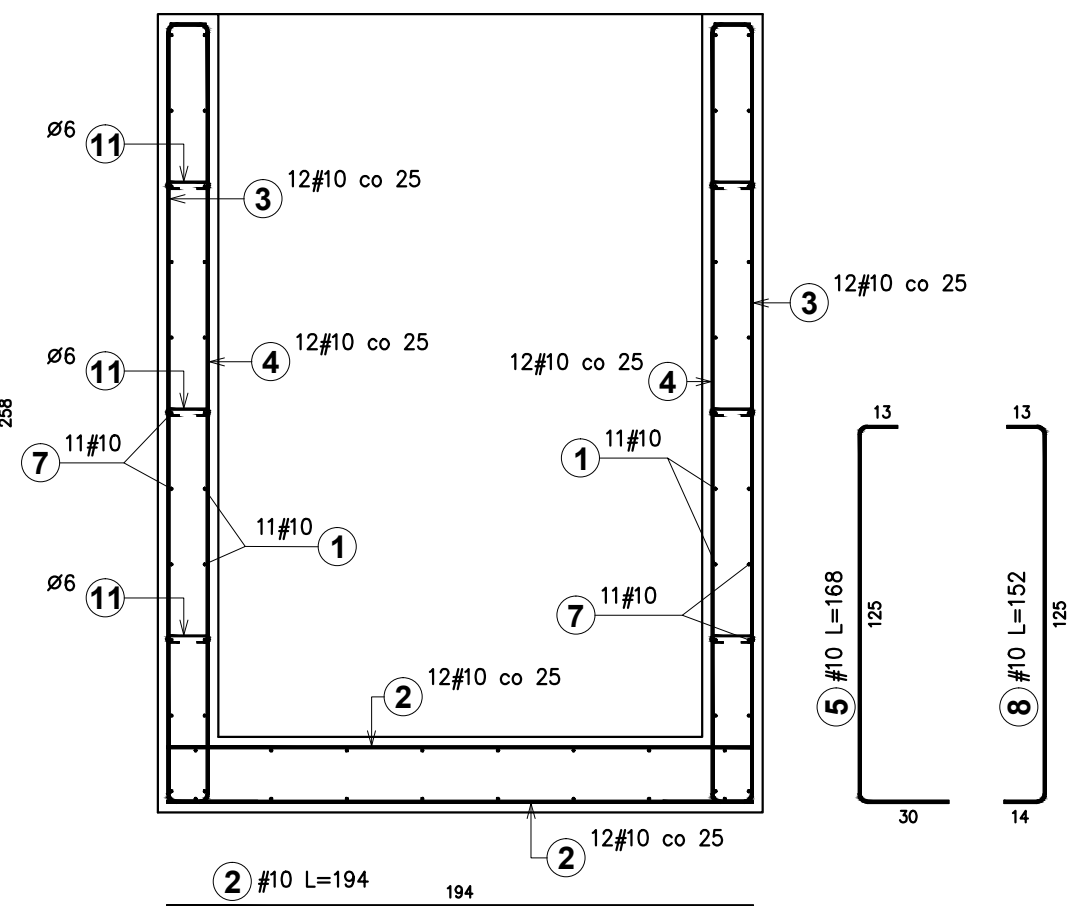
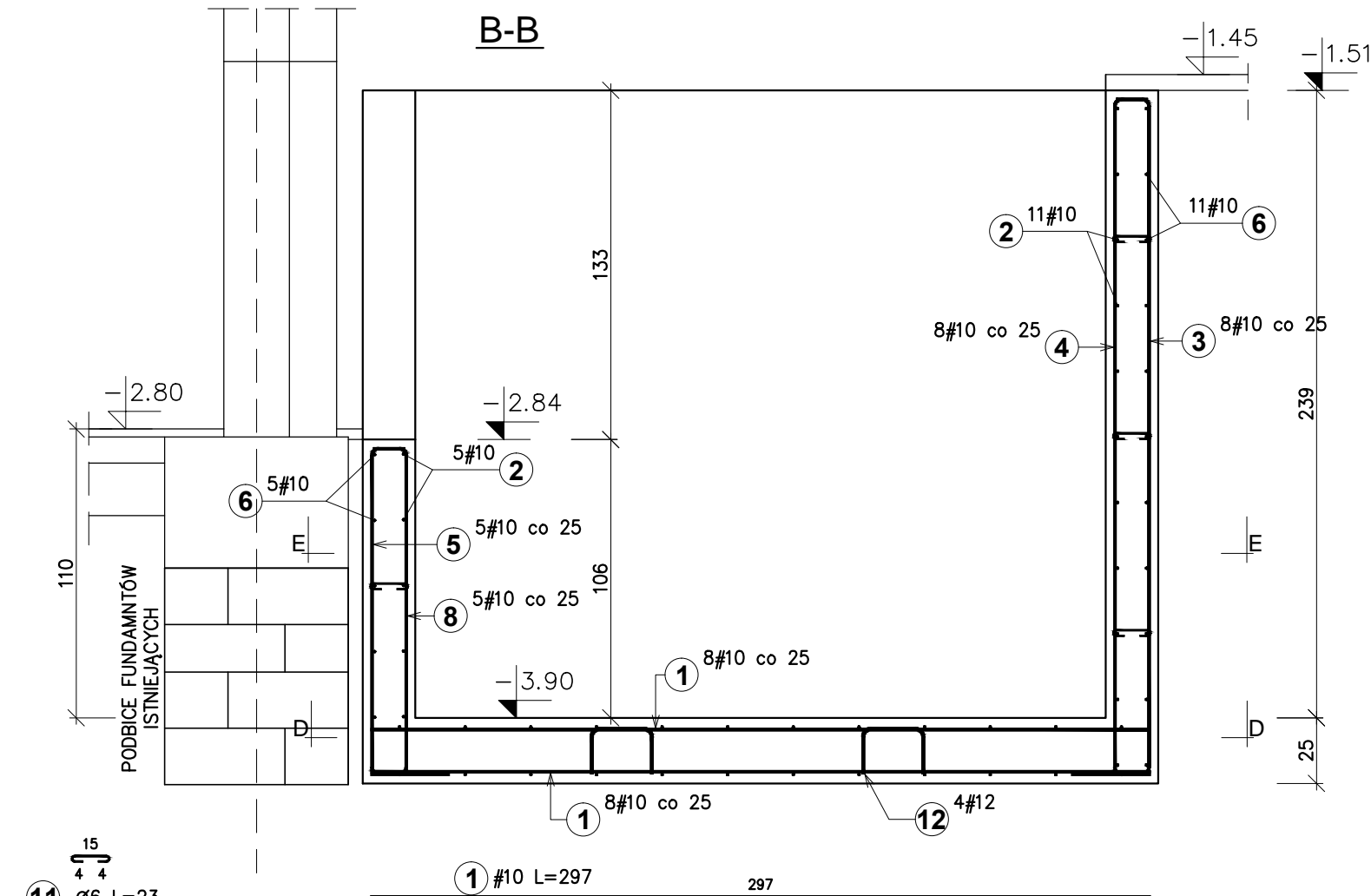


PODSZYBIE WINDY
skala 1:25

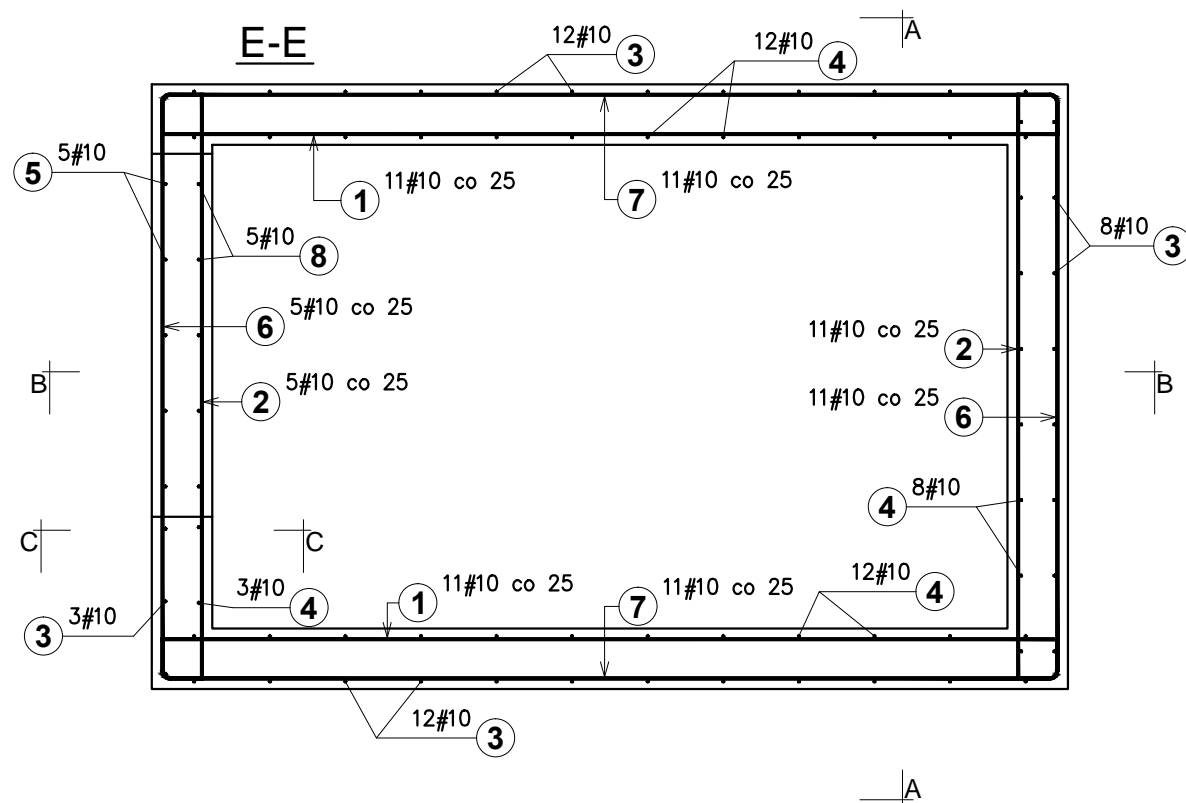
A-A



B-B



E-E



BETON C25/30
STAL # - B500SP
STAL ϕ - S235JR

IKONTUR Pracownia Konstrukcji Budowlanych
Karol Mor
Białystok, ul. Fabryczna 18 lok. U2
tel. 668696901,
pracownia.kontur@gmail.com

BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ W DROHICZYNIE
dz. nr. 1579/9, Drohiczyn, ul. Warszawska 51

PROJEKTANT:
mgr inż. KAROL PAWEŁ MOR
UPR. BUD. PDL/0004/P00K/09

SPRAWDZAJĄCA:
mgr inż. MONIKA AGNIESZKA MOR
UPR. BUD. PDL/0004/PWOK/11

PROJEKT TECHNICZNY, CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA

DATA: 06.07.2022 SKALA: 1:25 RYSUNEK NR: K-01

TEMAT RYSUNKU:
PODSZYBIE WINDY