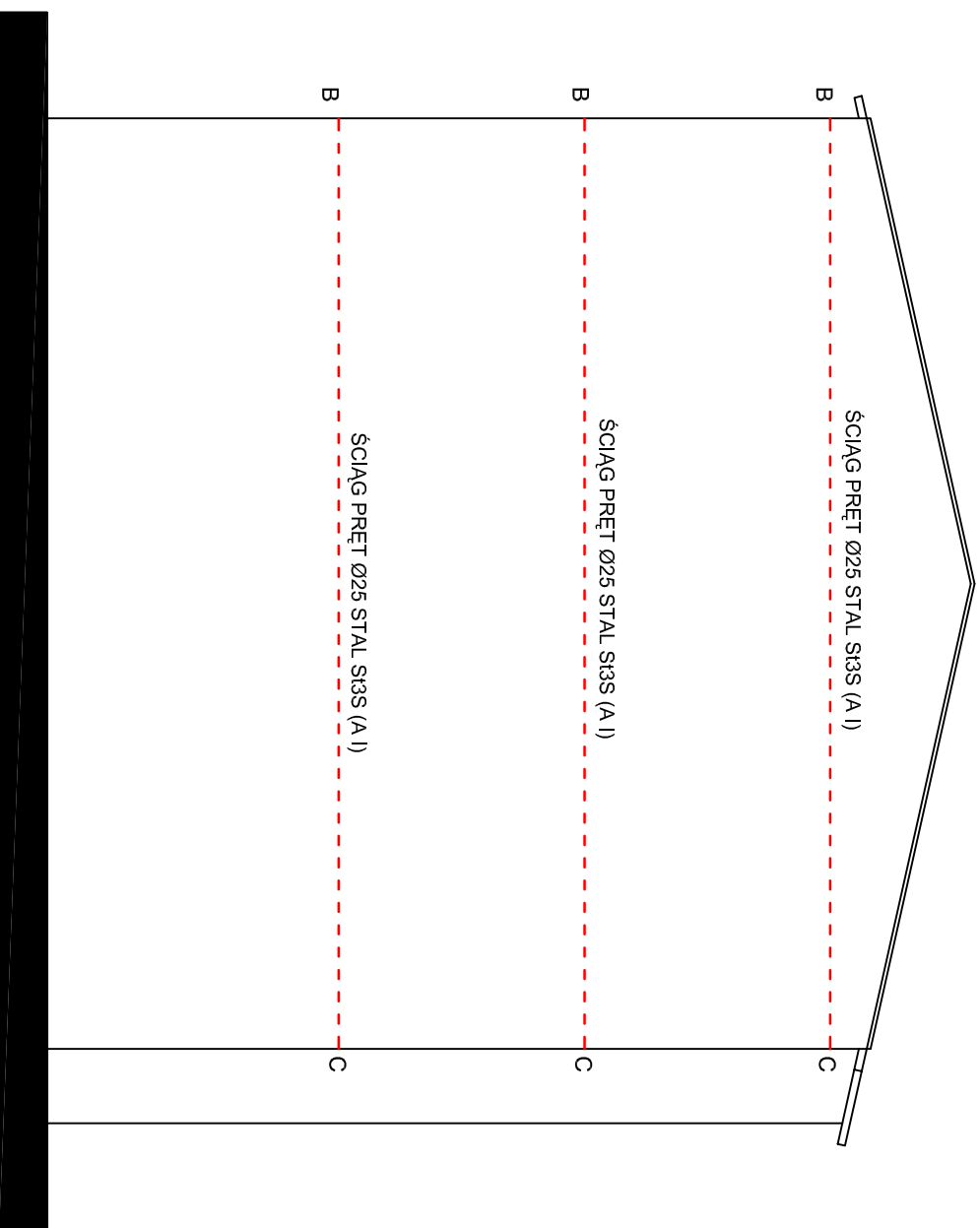
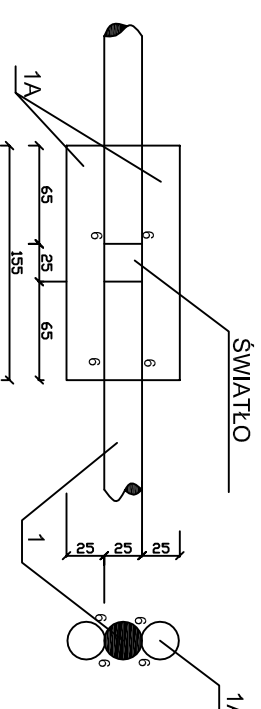


SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ŚCIAGÓW NA POSZCZEGÓLNYCH KONDYGNACJACH SKALA 1:100



ŁĄCZENIE PRĘTÓW NA DŁUGOŚCI SKALA 1:5 WYMIARY W /mm/



ELEKTRODY B 150

LEGENDA:
1,1A ŚCIAĞI PRĘT Ø25 STAL S13S (A I)
B - C ODCINEK NA KTÓRYM ZAMONTOWAC NALEŻY ŚCIAĞI

UWAGA: ze względu na długość ściany szczytowej ok 12,50 m
zachodzi konieczność łączenia ściągów na długości

KALMAR Marcin Maciejewski

ul. Ponńskiego 8/27 88-100 Inowrocław

OBIEKT

Budynek mieszkalny

ADRES

ul. Toruńska 80

INWESTOR

PGKIM sp. z o.o.

TEMAT RYSUNKU

SCHEMAT ROZMIESZCZENIA ŚCIAGÓW

PROJEKTANCI:	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis	data	skala
architektura i konstrukcja	inż. ZDZISŁAW BIECHOWIAK WOJA-0423, KUP/BO/0250/06	GP 151/7346/II/38/91 GA-N 362/8346/II/12/79		15.01.2011	1:100
opracował	mgr inż. Marcin Maciejewski				nr rysunku 4