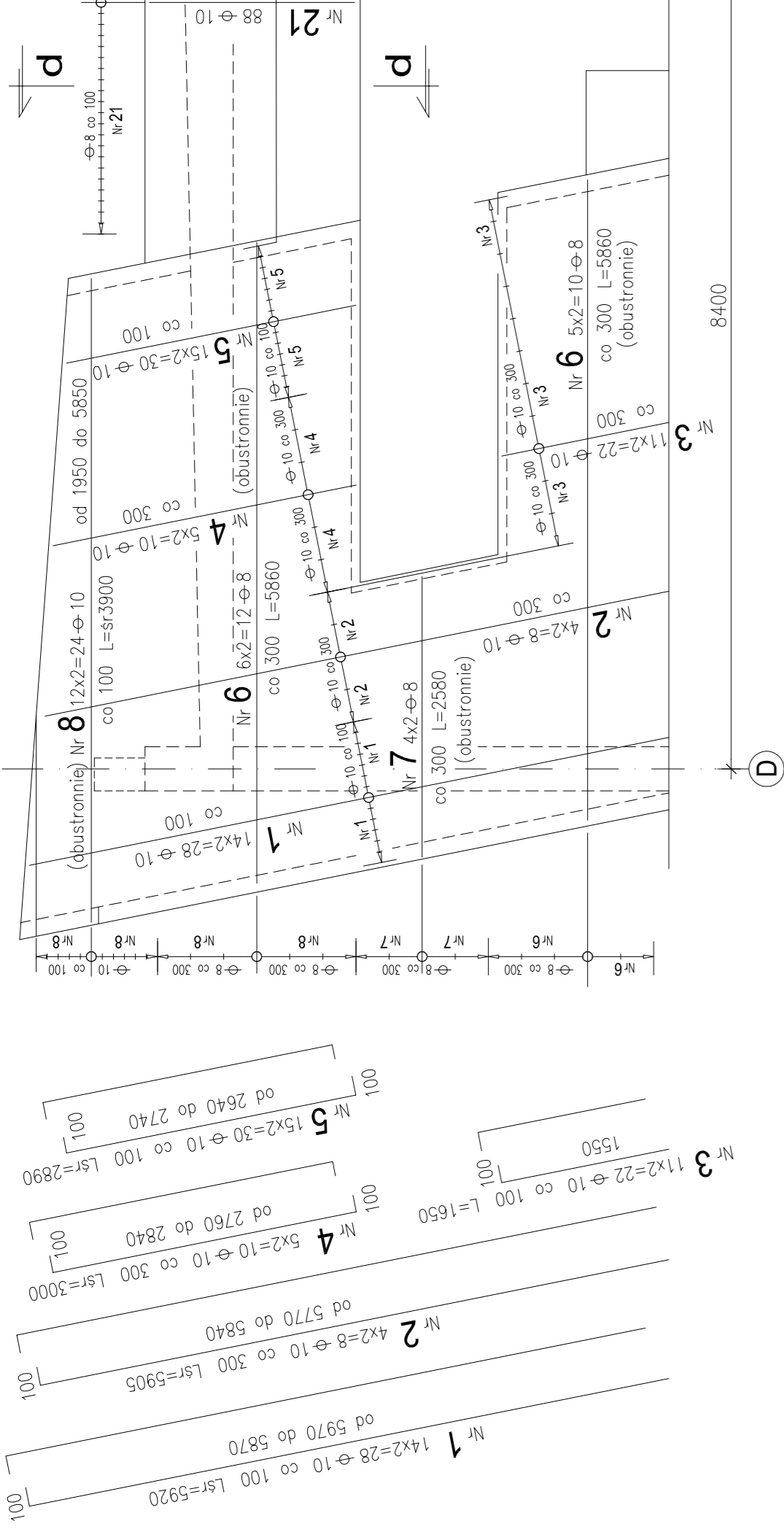


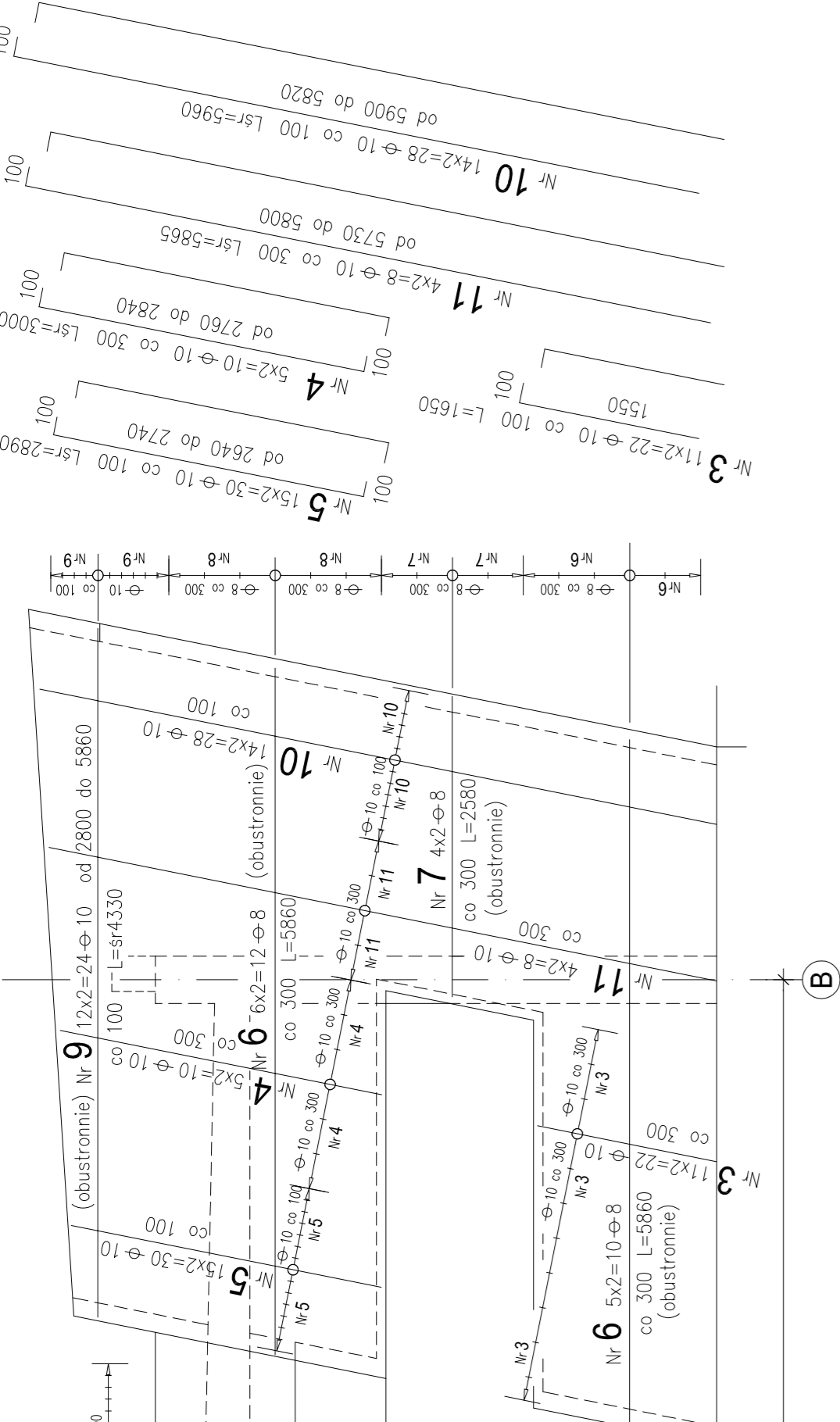
Zbrojenie ściany SC-1

1:50



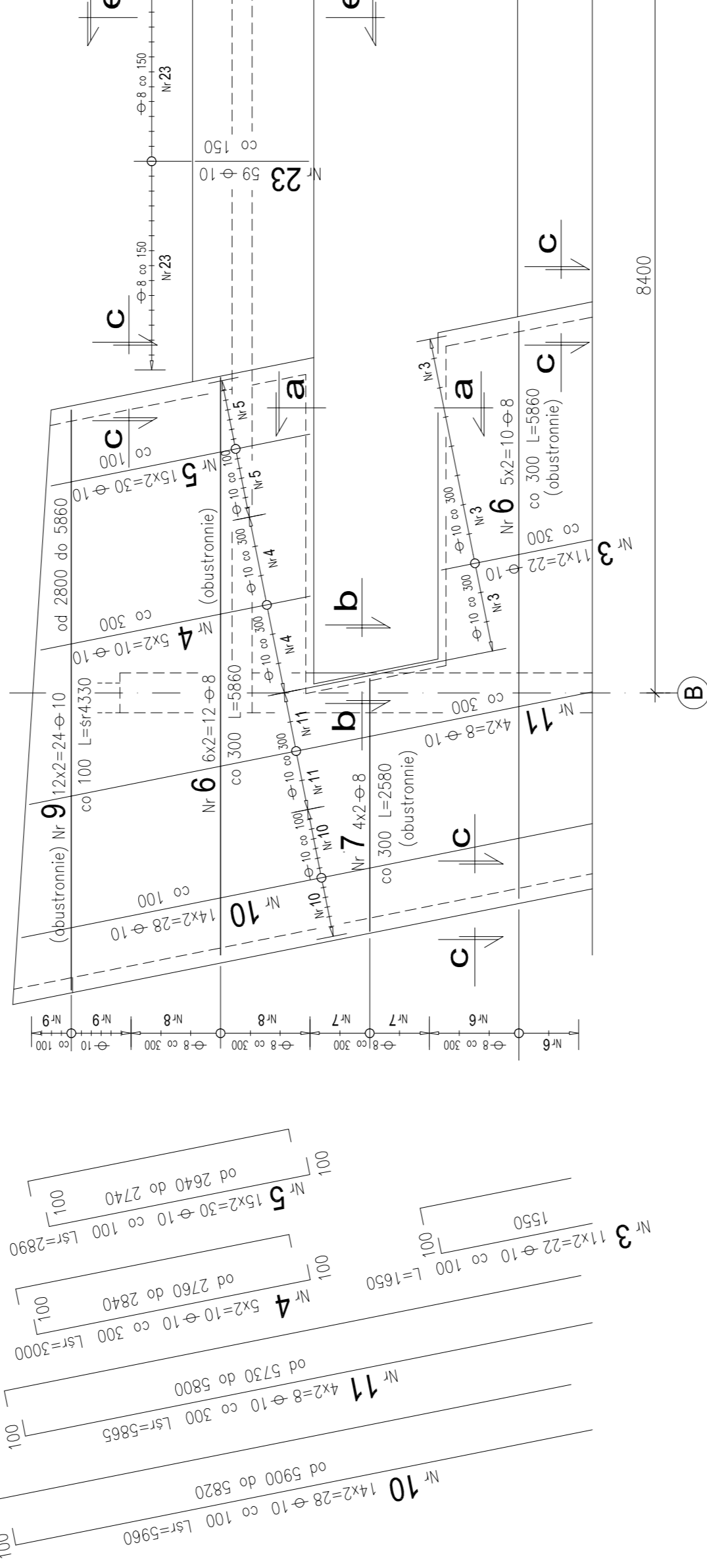
Zbrojenie ściany SC-2

1:50



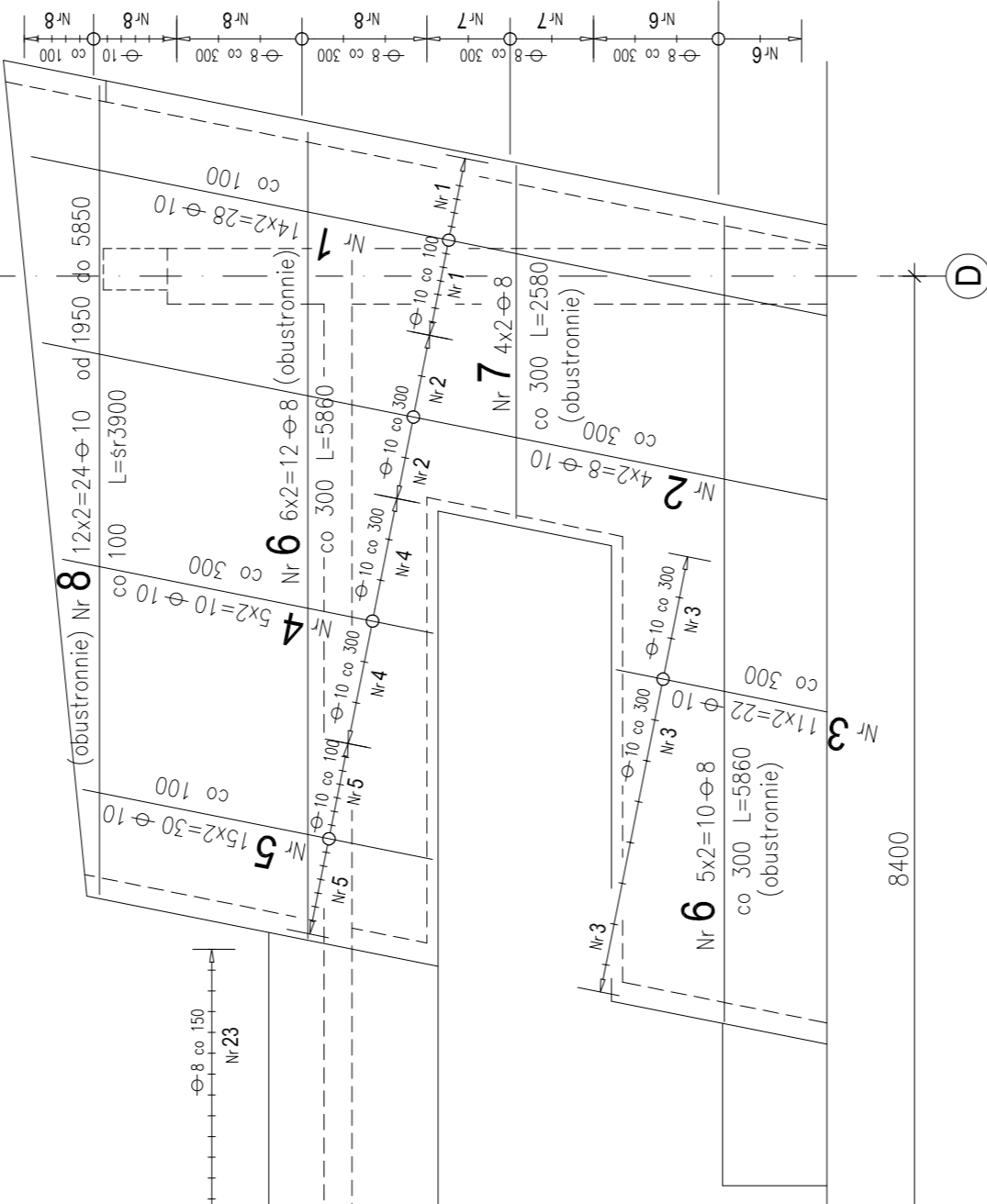
Zbrojenie ściany SC-3

1:50



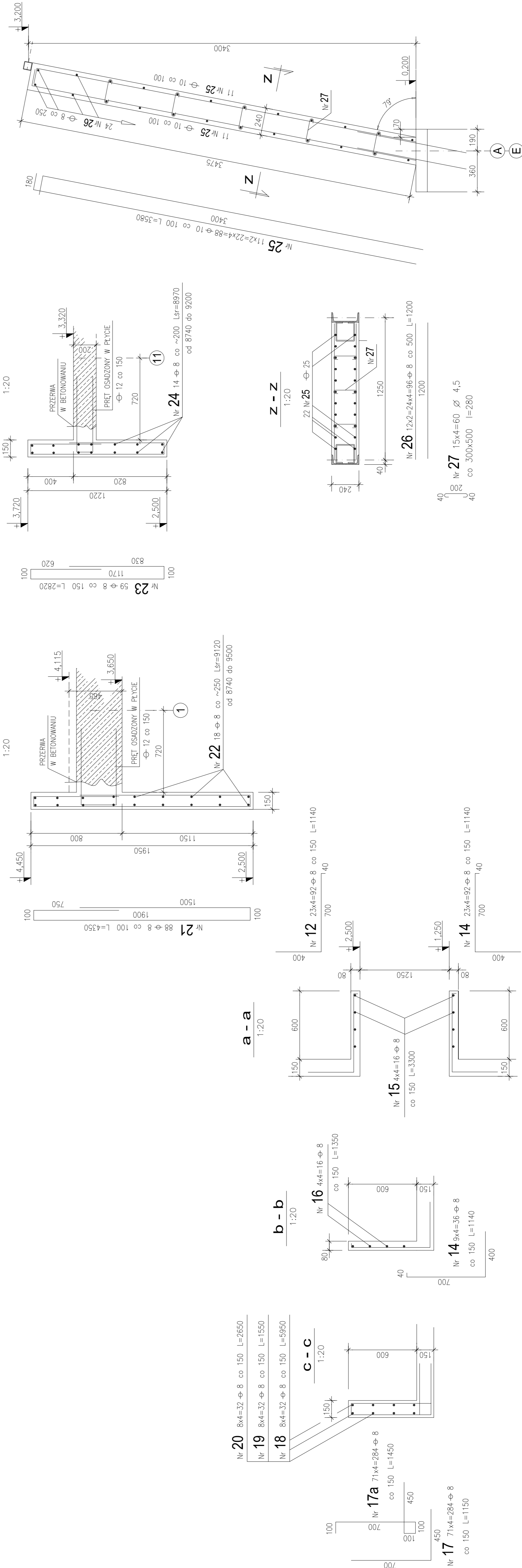
Zbrojenie ściany SC-4

1:50



Ściana SC-6 szt.4

1:20



UWAGI:

1. Rysunek szalunkowy: KŻ-W-3.0
 2. WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ NA FORMATKACH
- WYMIARY STRZEMIION PODANO
PO OBRYSIE WEWNĘTRZNYM

±0,00=48,50 m.n.p.m.

BETON C30/37
STAL ZBROJENIOWA
⊖ A-III N (RB 500W; BSt 500S)

REWIZJA: GŁÓWNE ZMIANY	
INWESTOR: Port lotniczy Gdynia-Kosakowo Sp. z o.o. Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54 81-382 Gdynia	
OBIEKT: TERMINAL PASAŻERSKI GENERAL AVIATION PORTU LOTNICZEGO GDYNIA-KOSAKOWO	
PROJEKT: ATL ARCHITECTURA I TECHNIKA INWESTYCJE Sp. z o.o. ul. Włocławek 10 81-400 Gdynia	
POSIADZALCA: In. Andrzej Gucwa ul. Piłsudskiego 68 81-400 Gdynia	
BRANŻA: In. Inż. Eryk S. 4237/71	
BUDYNEK: TERMINAL GA	
RYTUJAŁ: ŚCIANY SZCZYTOWE - ŻELBET. ZBROJENIE ŚCIAN. ŚCIANA SC-6	
PAZA:	DATA: 05. 2011r.
PROJEKT WYKONAWCZY:	RYTUJAŁ: 1:50
BRANŻA:	RYTUJAŁ: KŻ-W-3.1
WYKONAWCA:	