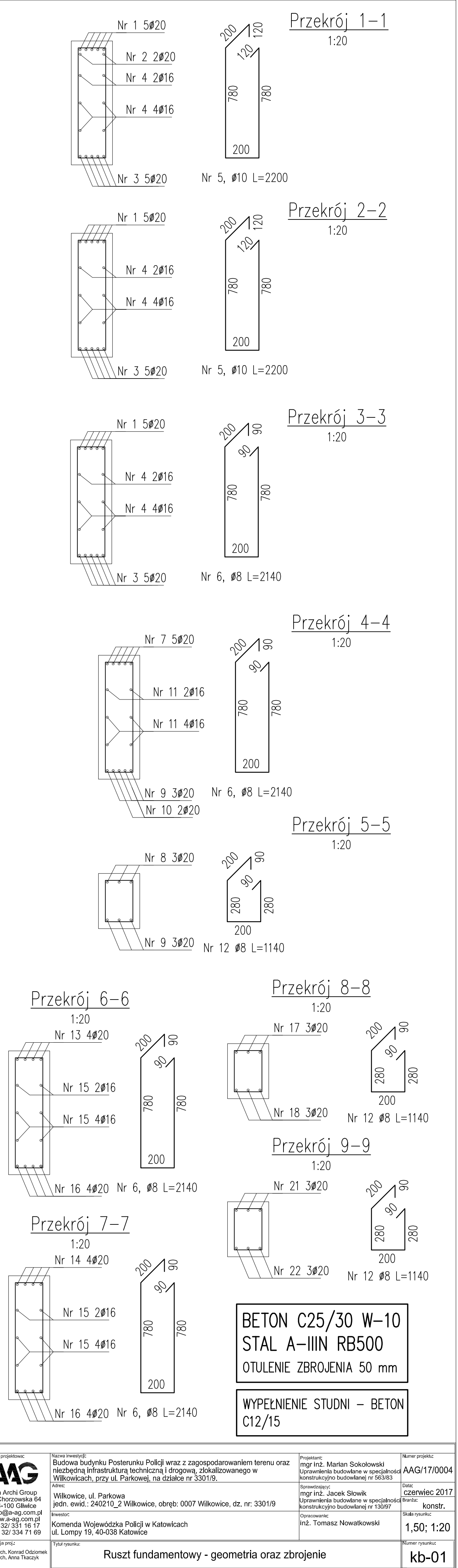
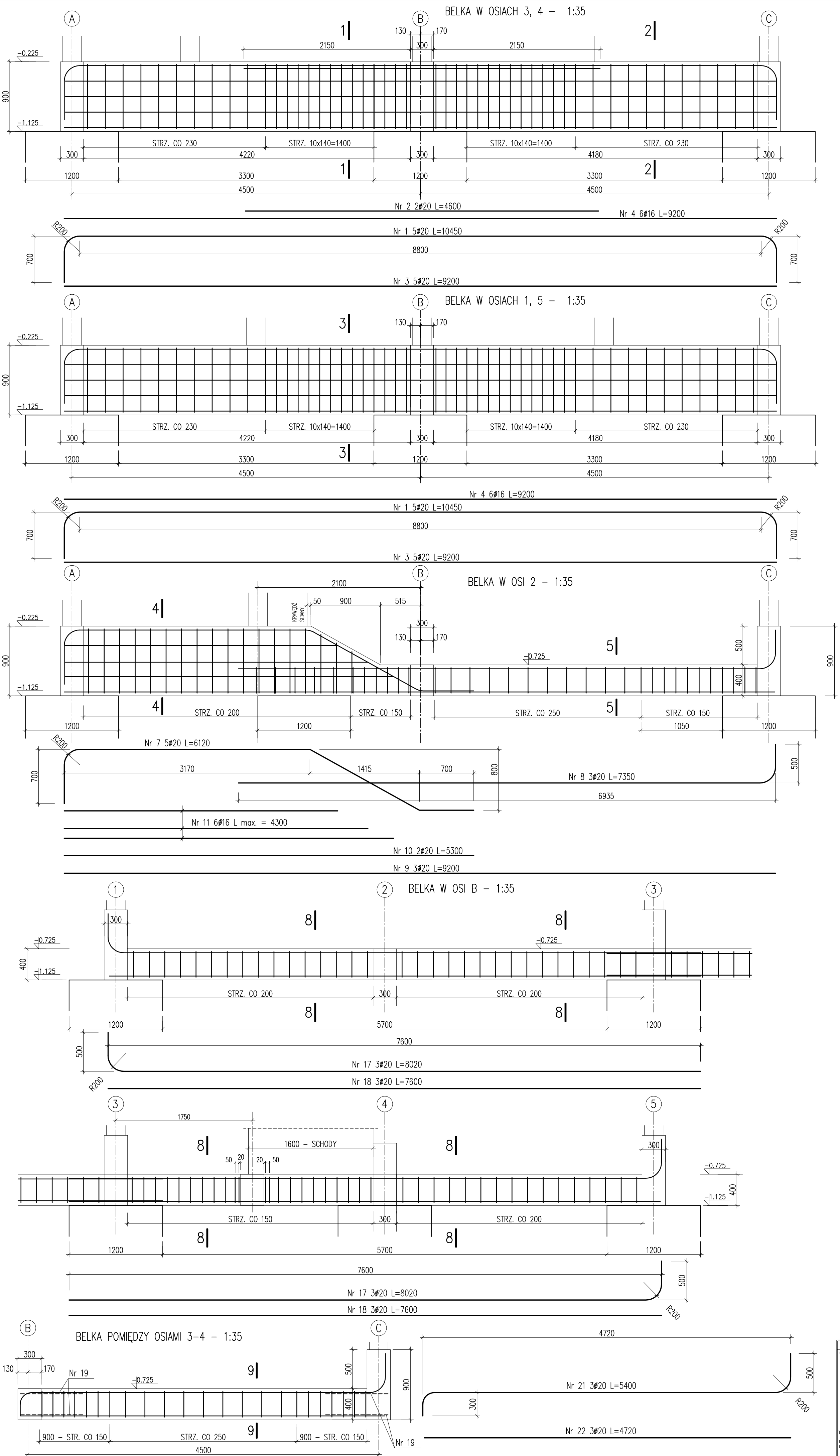
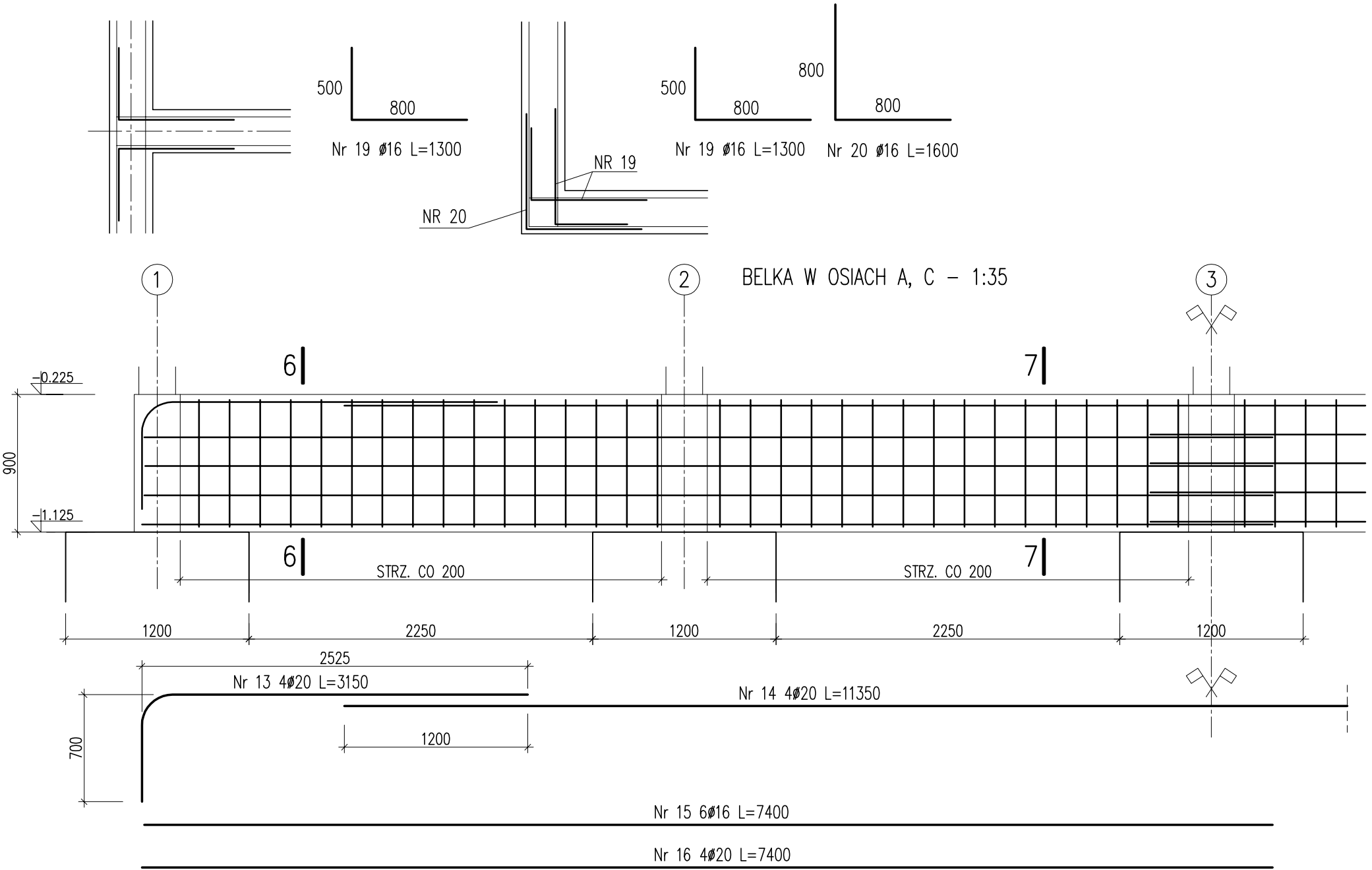


UWAGI: 1. WSZYSTKIE NIEOZNACZONE PRZĘSŁA RUSZTU – PRZEKRÓJ TYPU A-A (PRZEKROJE POKAZANO NA RYS. K-02).
2. POŁOŻENIE ORAZ POZIOMY PRZEJŚĆ RURAMI Ø250 SPRAWDZIĆ Z PROJEKTEM KANALIZACJI.

ZBRÓJENIE NAROŻY RUSZTU



BETON C25/30 W-10
STAL A-IIIIN RB500
OTULENIE ZBRÓJENIA 50 mm

WYPEŁNIENIE STUDNI – BETON
C12/15

AAG An Archi Group ul. Chorzowska 64 44-100 Gliwice biuro@anag.com.pl tel. 32/331 16 17 fax. 32/334 71 69	Projektant: mgr inż. Marian Sokołowski Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 56363 Wzrost: mgr inż. Jacek Słowik Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 13097 Opracowanie: inż. Tomasz Nowakowski	Numer projektu: AAG/17/0004 Data: czerwiec 2017 konstr.: konstr. Skala rysunku: 1:50; 1:20 Numer rysunku: kb-01
--	--	---

Wszystkie niezgodności i nieścisłości gwarantujemy uzgodnić z projektantem; wymiary i zapisy sprawdzisz na budowie