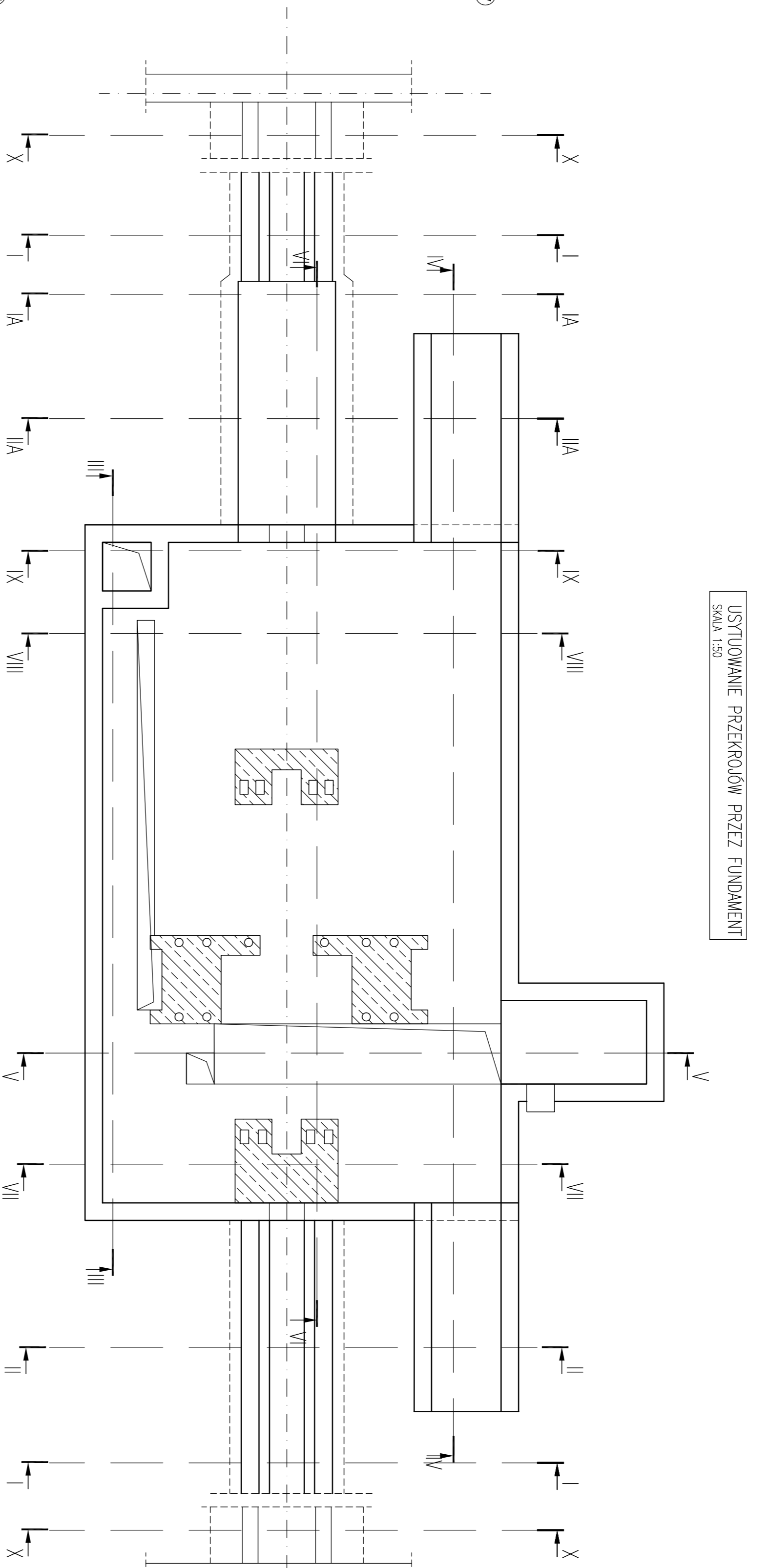
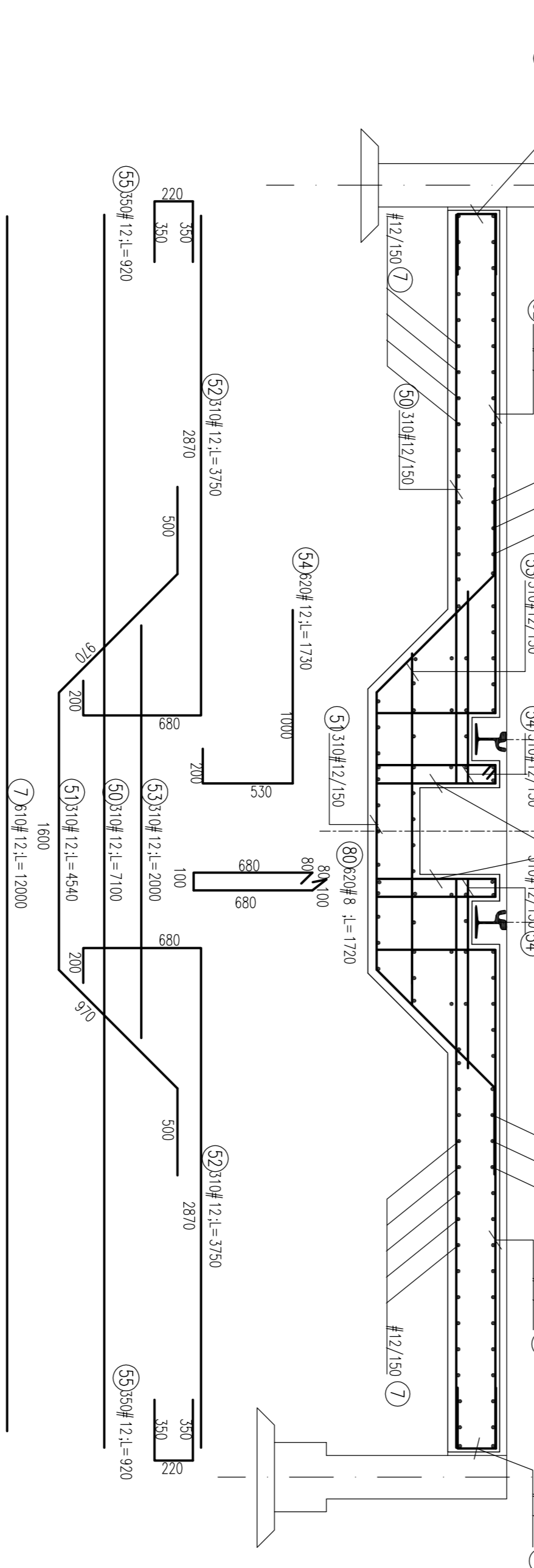


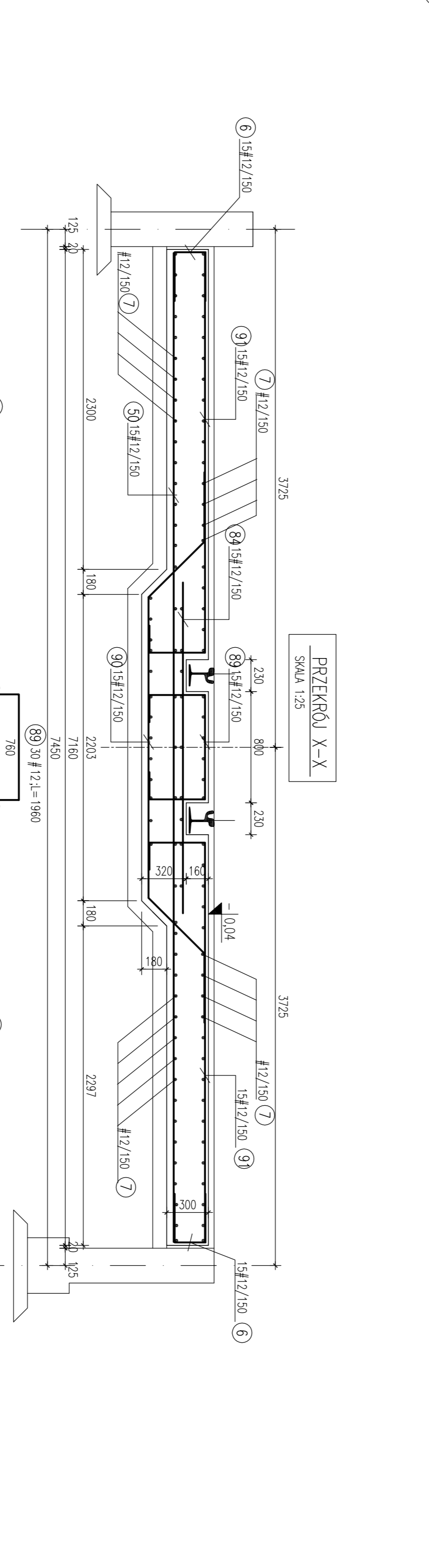
PRZEKROJ I-A-I-A
SKALA 1:25
PRZEKROJ I-A-IIA
SKALA 1:25



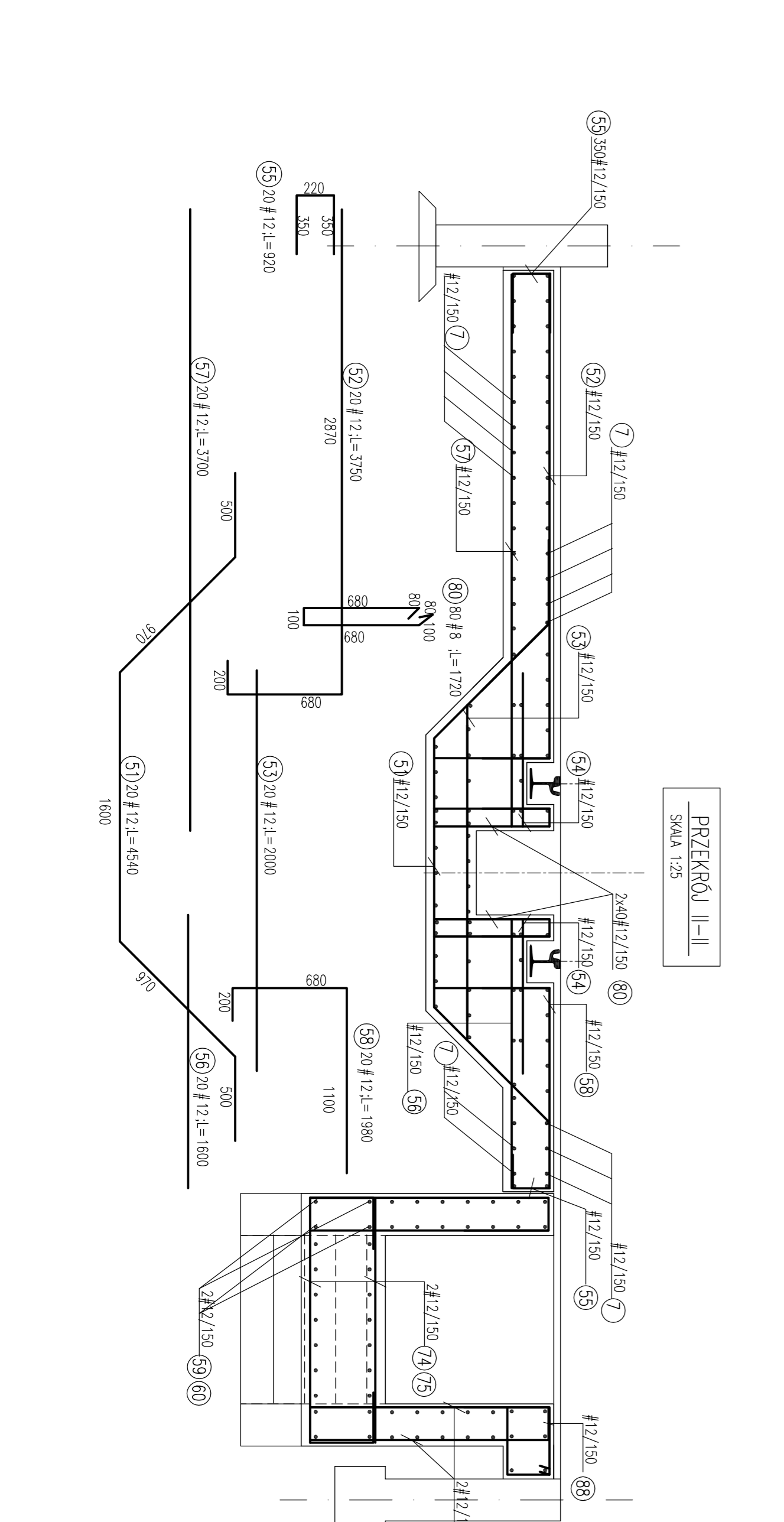
USTYLIOWANIE PRZEKROJÓW PRZEZ FUNDAMENT
SKALA 1:50



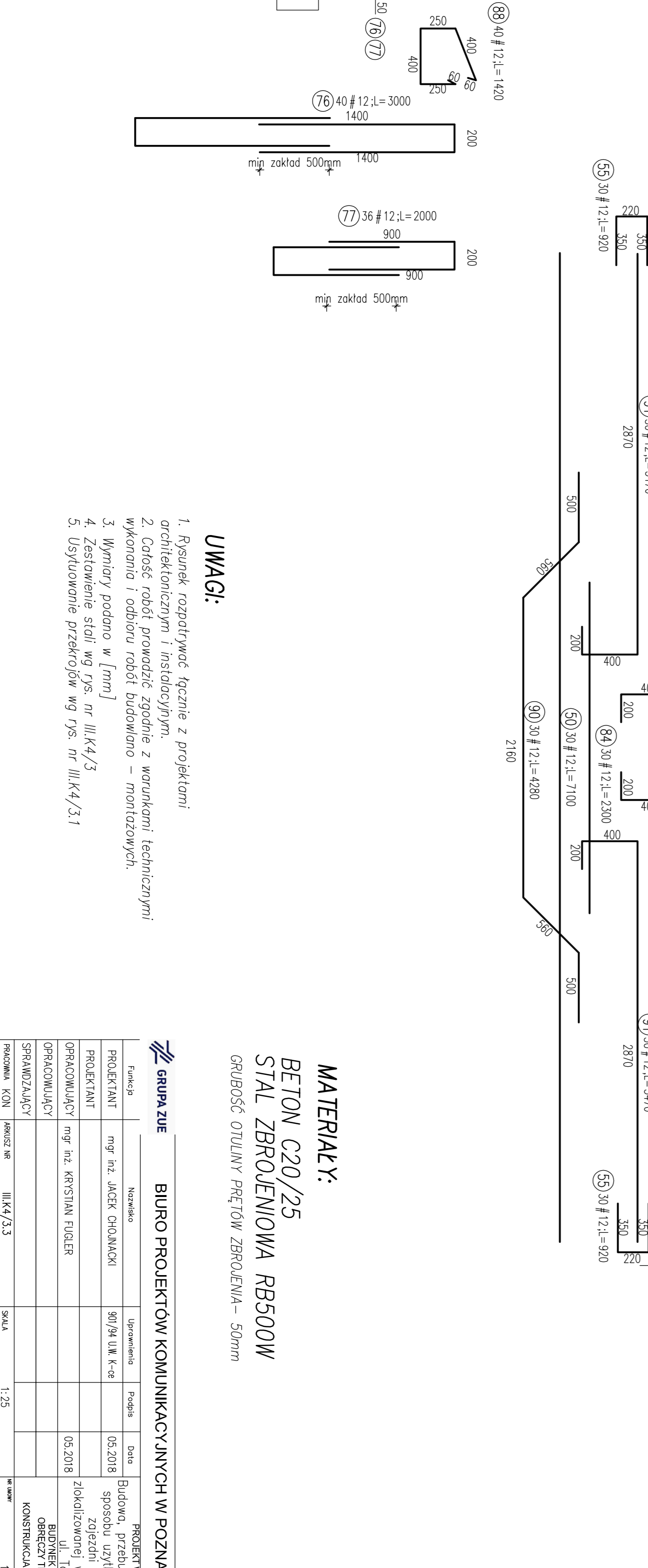
PRZEKROJ I-I
SKALA 1:25



PRZEKROJ X-X
SKALA 1:25



PRZEKROJ II-II
SKALA 1:25



UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym i instalacyjnym.
2. Cofanie robót prowadzić zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych – montażowych.
3. Wymiary podano w [mm]
4. Założenie stali wg rys. nr III.K/4/3
5. Ustydowienie prętków wg rys. nr III.K/4/3.1

MATERIAŁY:

BETON C20/25
STAL ZBRONIOWA RB500W
GRUBOŚĆ OTULINY PRĘTKÓW ZBRONIENIA – 50mm

| | | | |
|------------------|---|--|---------|
| GRUPA ZUE | | BIURO PROJEKTÓW KOMUNIKACYJNYCH W POZNANIU Sp. z o.o. | |
| Funkcja | Nazwisko | Uprawnienie | Podpis |
| PROJEKTANT | mgr inż. JACEK CHODAKOWSKI | 80/94/UK-K-02 | 05.2018 |
| PROJEKTANT | | | |
| OPRACOWUJĄCY | mgr inż. KRYSZTOF PODLER | | 05.2018 |
| OPRACOWUJĄCY | | | |
| OPRACOWUJĄCY | mgr inż. TADEUSZ SŁOPIA | | |
| OPRACOWUJĄCY | | | |
| OPRACOWUJĄCY | mgr inż. KONSTANTYNA KONSTRUKCJA FUNDAMENTÓW cz.4 | | |
| PROJEKTOWA KON. | III.K/4/3 | SKALA | 1:25 |
| WYKONANO | 16.10 | | |