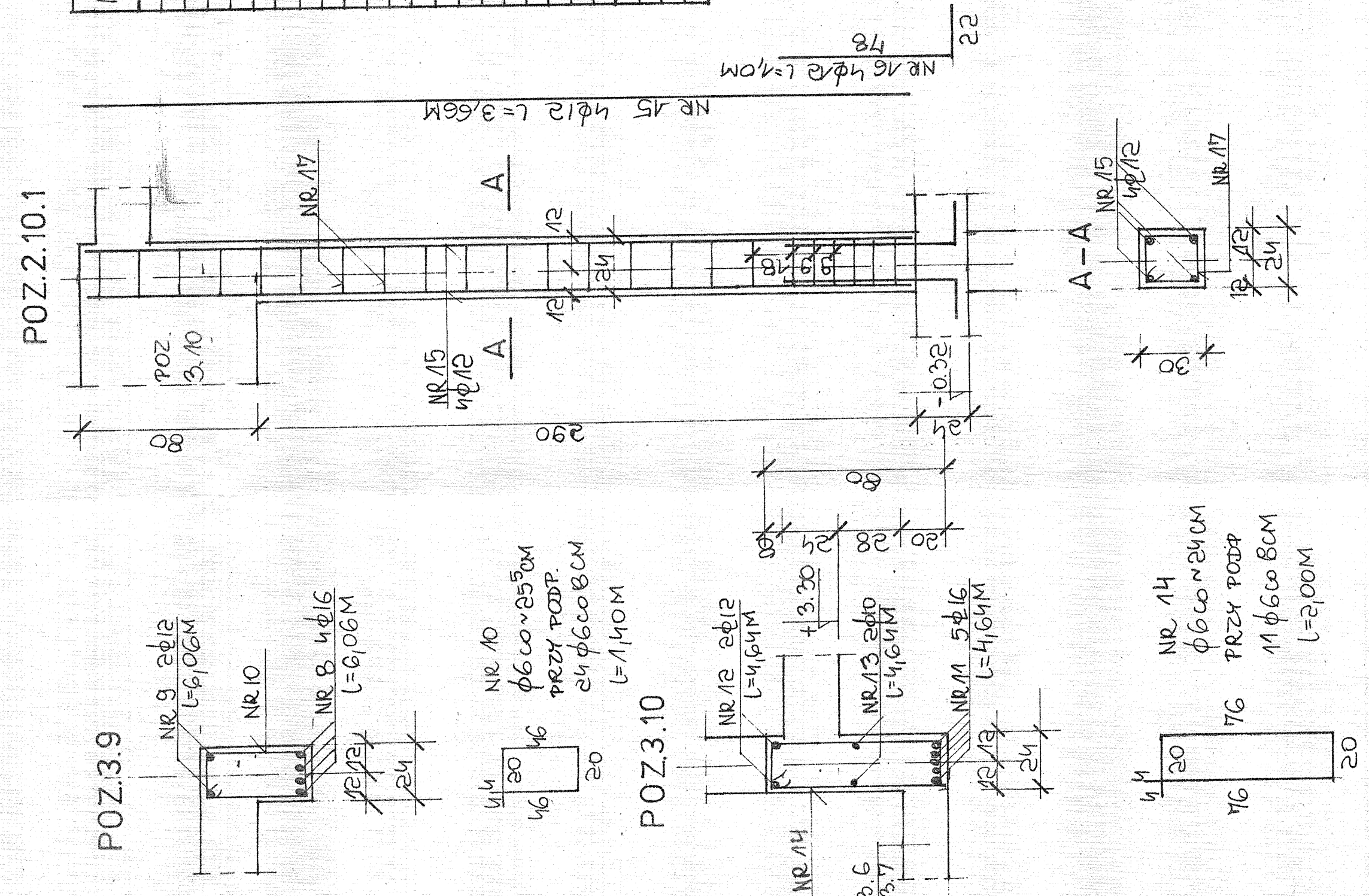
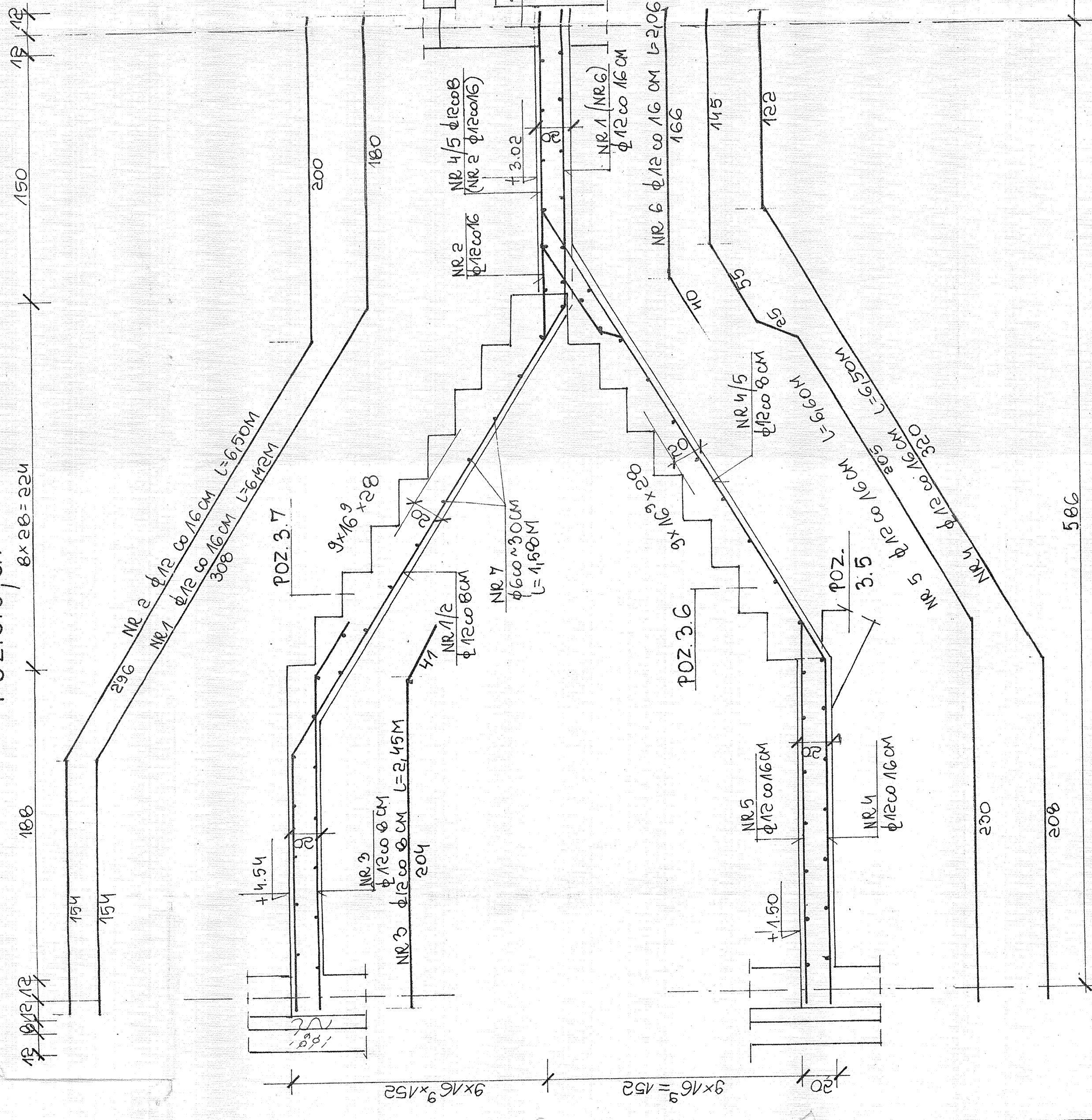


ELEMENTY WYLEWANE 1:20

POZ.3.6, 3.7



| WYKAZ STALI     |    |     |    | STAL |        |       |        |
|-----------------|----|-----|----|------|--------|-------|--------|
| NR              | φ  | MM  | φ  | STUK | A-O    | φ     | A-III  |
| 1               | 12 | 642 | 11 |      | φ10    | φ12   | φ16    |
| 2               | 12 | 650 | 10 |      |        | 70,62 |        |
| 3               | 12 | 650 | 10 |      |        | 65,00 |        |
| 4               | 12 | 650 | 10 |      |        | 51,45 |        |
| 5               | 12 | 650 | 10 |      |        | 71,50 |        |
| 6               | 12 | 650 | 10 |      |        | 86,00 |        |
| 7               | 12 | 650 | 10 |      |        | 82,66 |        |
| 8               | 12 | 650 | 10 |      |        | 82,66 |        |
| 9               | 12 | 650 | 10 |      |        | 82,66 |        |
| 10              | 12 | 650 | 10 |      |        | 82,66 |        |
| 11              | 12 | 650 | 10 |      |        | 82,66 |        |
| 12              | 12 | 650 | 10 |      |        | 82,66 |        |
| 13              | 12 | 650 | 10 |      |        | 82,66 |        |
| 14              | 12 | 650 | 10 |      |        | 82,66 |        |
| 15              | 12 | 650 | 10 |      |        | 82,66 |        |
| 16              | 12 | 650 | 10 |      |        | 82,66 |        |
| 17              | 12 | 650 | 10 |      |        | 82,66 |        |
| RAZEM           |    |     |    | M    | 26220  | 9,68  | 387,27 |
| HASA I MB       |    |     |    | KG   | 10,222 | 0,617 | 0,158  |
| HASA ŚREDNICAMI |    |     |    | KG   | 58,2   | 5,7   | 343,91 |
| STAL OGÓŁEM     |    |     |    | KG   | 63,9   |       | 426,8  |

BETON B17,5  
STAL A0 St0S φ  
AIII 34GS φ

Wykonano zgodnie z projektem  
KONSTRUKTOR BUDOWY  
Inżynier Techniczny  
Inżynier Budowlany

PROJEKT : ROZBUDOWA BUDYNKU LAB-DY-  
JAKTYCZNEGO WYDZ. BUD. KIERUNEK OCHRO-  
NA ŚRODOWISKA PŁ-Segment A  
LUBLIN

P.T. KONSTRUKCJA

INŻ. MIEROSTA  
INŻ. B. KUREK

INŻ. J. ZAWADZKI

1:20