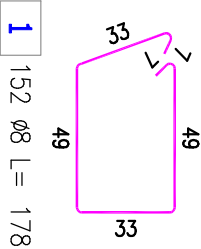
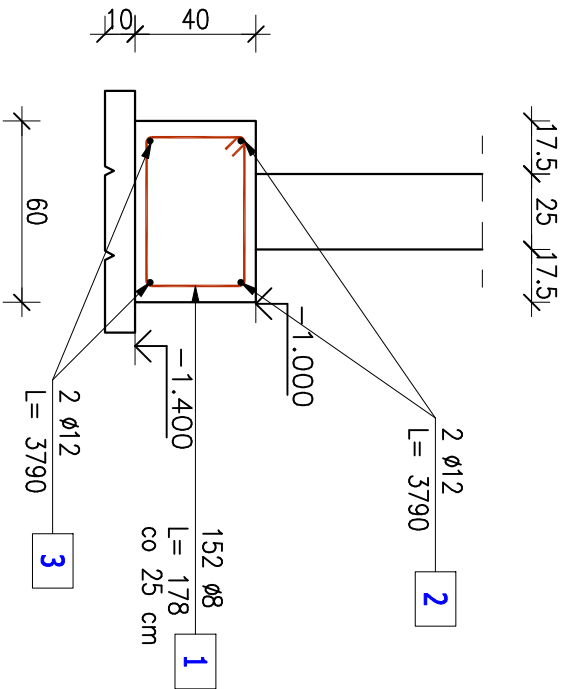


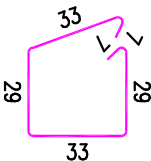
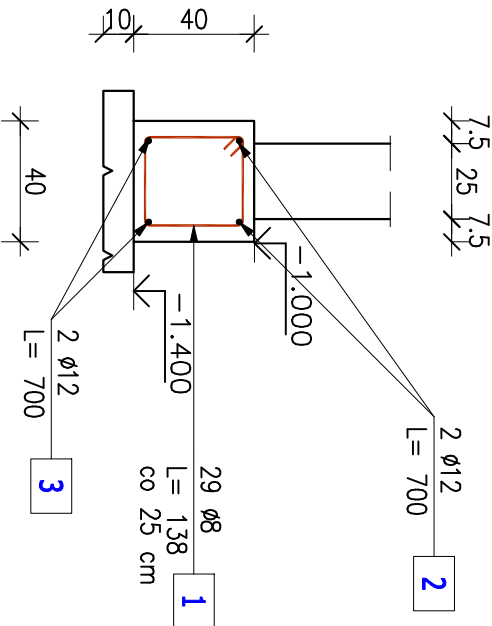
Poz.1 Ława Ł-1 (37.90mb)

Skala 1 : 25



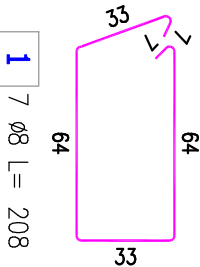
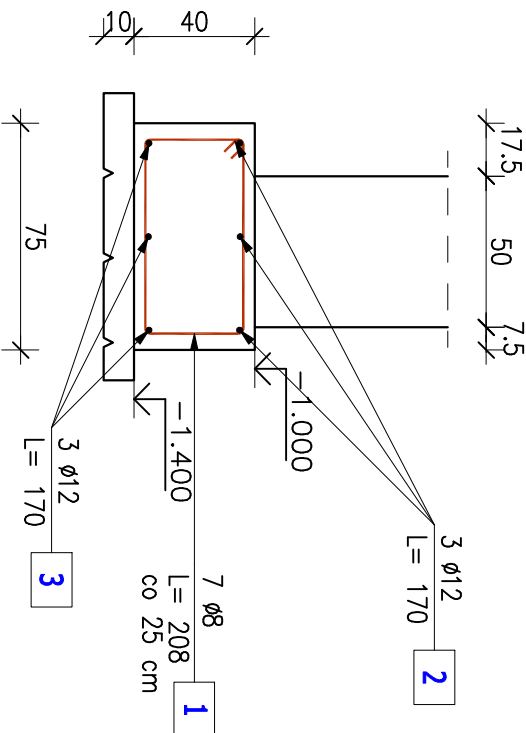
Poz.2 Ława Ł-2 (7.0mb)

Skala 1 : 25



Poz.3 Ława Ł-3 (1.7mb)

Skala 1 : 25



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

| POZ. | NR PRĘTA | ø [mm] | DŁUGOŚĆ [m] | ILOŚĆ | | | DŁ. ŁĄCZNA [m] | |
|------------------------------|----------|--------|-------------|--------|--------|-------|----------------|--------|
| | | | | PRĘTÓW | x POZ. | RAZEM | A-IIIIN | |
| | | | | | | | ø8 | ø12 |
| Poz. 1 – ława Ł-1 – 37.90 mb | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 8 | 1,780 | 152 | 1 | 152 | 270,56 | |
| | 2 | 12 | 37,900 | 2 | 1 | 2 | | 75,80 |
| | 3 | 12 | 37,900 | 2 | 1 | 2 | | 75,80 |
| Poz. 2 – ława Ł-2 – 7.00 mb | | | | | | | | |
| 2 | 1 | 8 | 1,380 | 29 | 1 | 29 | 40,02 | |
| | 2 | 12 | 7,000 | 2 | 1 | 2 | | 14,00 |
| | 3 | 12 | 7,000 | 2 | 1 | 2 | | 14,00 |
| Poz. 3 – ława Ł-3 – 1.7 mb | | | | | | | | |
| 3 | 1 | 8 | 2,080 | 7 | 1 | 7 | 14,56 | |
| | 2 | 12 | 1,700 | 3 | 1 | 3 | | 5,10 |
| | 3 | 12 | 1,700 | 3 | 1 | 3 | | 5,10 |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m] | | | | | | | 325,14 | 189,80 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | | | 0,395 | 0,888 |
| MASA [kg] | | | | | | | 128,43 | 168,54 |
| MASA CAŁKOWITA [kg] | | | | | | | 296,97 | |

Uwaga
Rodzaj materiału i nazwa producenta stanowią przykład określający zastosowanie wyrobów o danych parametrach innych producentów, o cechach równoważnych tj. nie gorszych niż materiał opisany.

STAL AIIIN,B500B
Beton C20/25

| | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|------------------|
| OBIĘKT | Kancelaria pojedyncza Iesnictwa . | NR |
| Specjalność | Konstrukcyjno-budowlana | K3 |
| TEMAT | Ława Ł1-3. | SKALA 1: 25 |
| LOKALIZACJA | Kędzierzyn-Koźle dz.4100 | DATA: 16.12.2023 |
| PROJEKTANT | mgr inż. Henryk Rudner | |
| specjalność konstrukcyjno-budowlana | | |
| NR UPR. PROJ. | upr. nr 793 Op | |
| OPRACOWAŁ | inż. Mirosław Maciolek | |
| Sprawdził | | |
| specjalność konstrukcyjno-budowlana | inż. Mirosław Maciolek | |
| NR UPR. PROJ. | upr. nr 503/02 | |