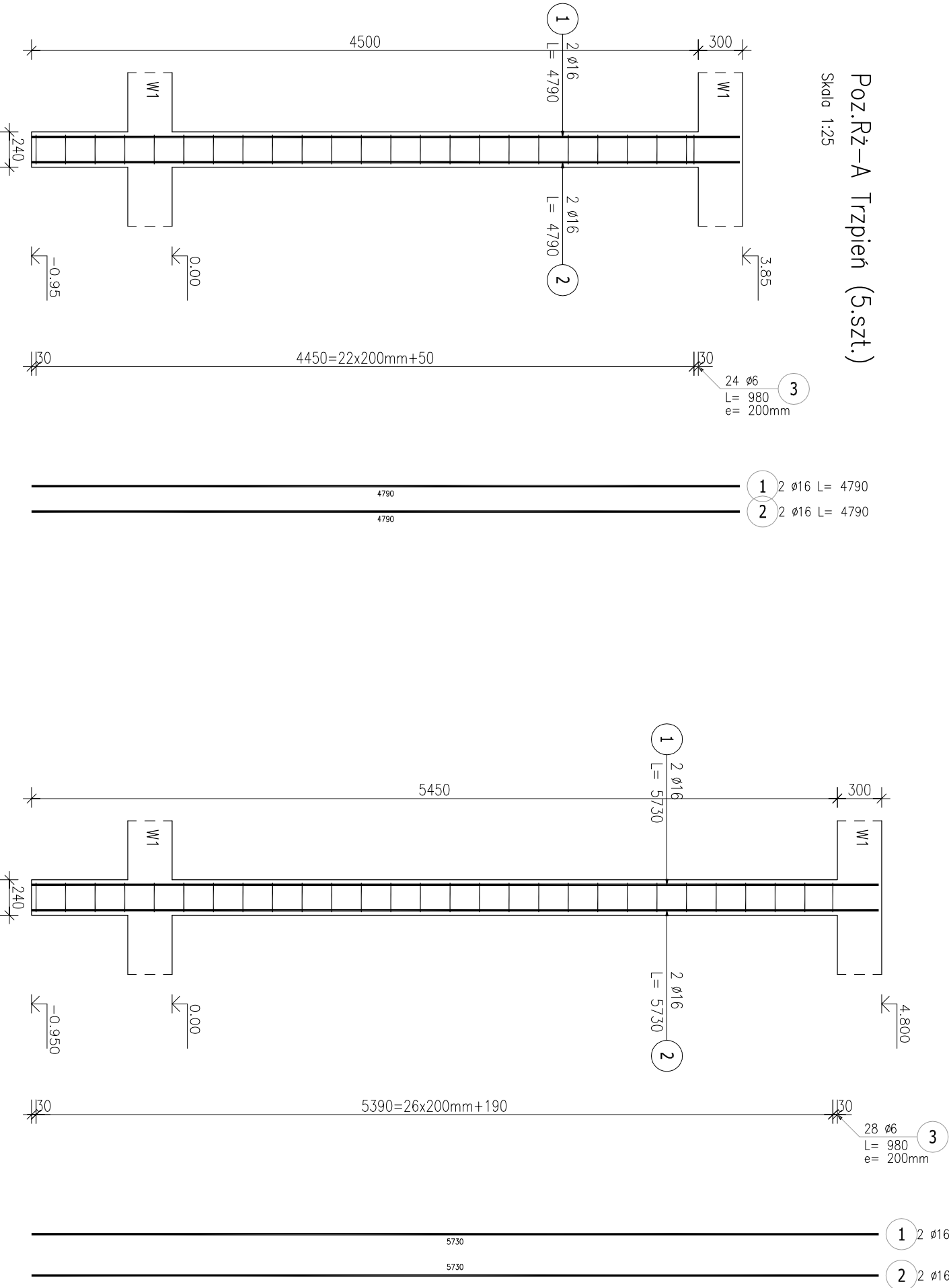


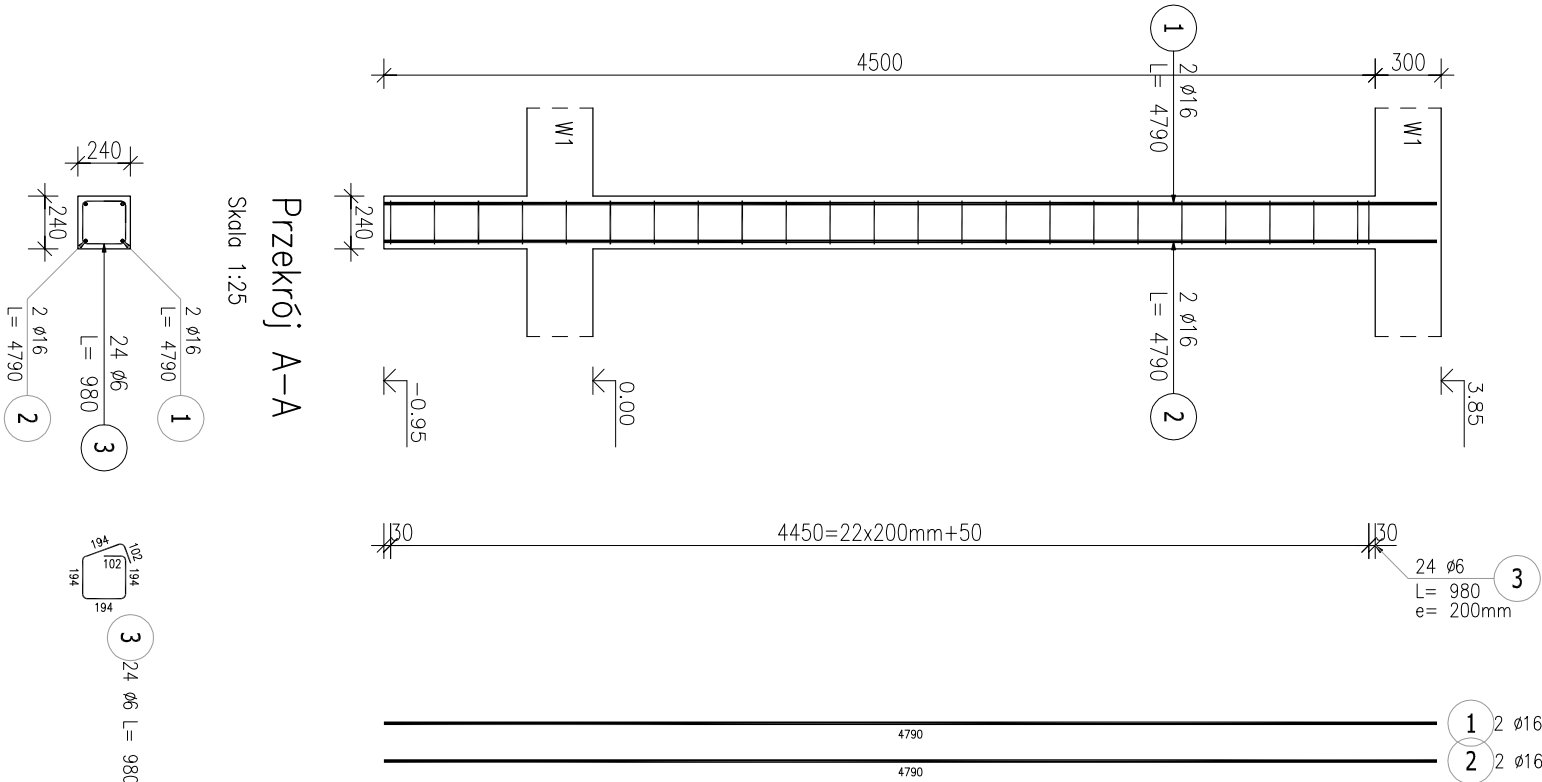
Poz.Rz-B Trzpień (5.szt.)

Skala 1:25



Poz.Rz-A Trzpień (5.szt.)

Skala 1:25



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

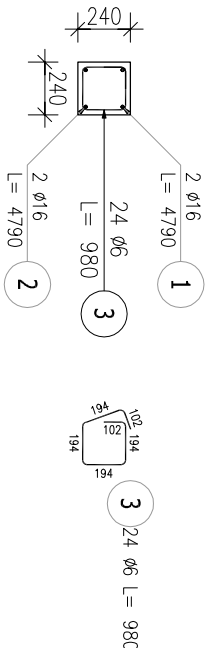
| POZ. | NR PRĘTA | ø [mm] | DŁUGOŚĆ [m] | ILOŚĆ | | DŁ. ŁĄCZNA [m] | |
|------------------------------|----------|--------|-------------|--------|--------|----------------|--------|
| | | | | PRĘTÓW | x POZ. | | RAZEM |
| Poz. Rz-A – Trzpień – 5 szt. | | | | | | | |
| Rz-A | 1 | 16 | 4.790 | 2 | 5 | 10 | 47.90 |
| | 2 | 16 | 4.790 | 2 | 5 | 10 | 47.90 |
| | 3 | 6 | 0.980 | 24 | 5 | 120 | 117.60 |
| Poz. Rz-B – Trzpień – 5 szt. | | | | | | | |
| Rz-B | 1 | 16 | 5.730 | 2 | 5 | 10 | 57.30 |
| | 2 | 16 | 5.730 | 2 | 5 | 10 | 57.30 |
| | 3 | 6 | 0.980 | 28 | 5 | 140 | 137.20 |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m] | | | | 254.80 | | | 210.40 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | 0.222 | | | 1.578 |
| MASA [kg] | | | | 56.57 | | | 332.01 |
| MASA CAŁKOWITA [kg] | | | | 388.58 | | | |

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

beton: C25/30
stal: A-III
otulina: 30 i 50

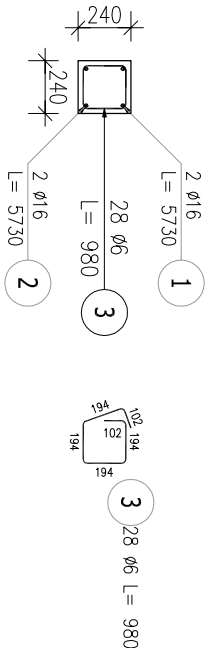
Przekrój A-A

Skala 1:25



Przekrój A-A

Skala 1:25



| | | | |
|------------------|--|---|--|
| INWESTBUD | | Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o., | |
| | | 58-306 Walbrzych, ul. Jaworowa 15a | |

| | | | | |
|---------------|---|------------|----------------|----------------|
| Projektant: | mgr inż. Jacek Stasiak | 264/DOŚ/10 | Data: | |
| Asystent: | | | 05.2024 | |
| Sprawdzający: | | | Stadium: PT | |
| Temat: | Budowa budynku magazynowego na terenie Centrum Kształcenia Zawodowego w Świdnicy przy ul. Włodysława Sikorskiego 41 | | | Skala: 1:20 |
| Investor: | POWIAT ŚWIDNICKI | | | Nr rys.: |
| Tytuł rys.: | 58-100 Świdnica, ul. Marii Skłodowskiej – Curie 7 | | | 9 |
| TRZPIENIE | | | | |