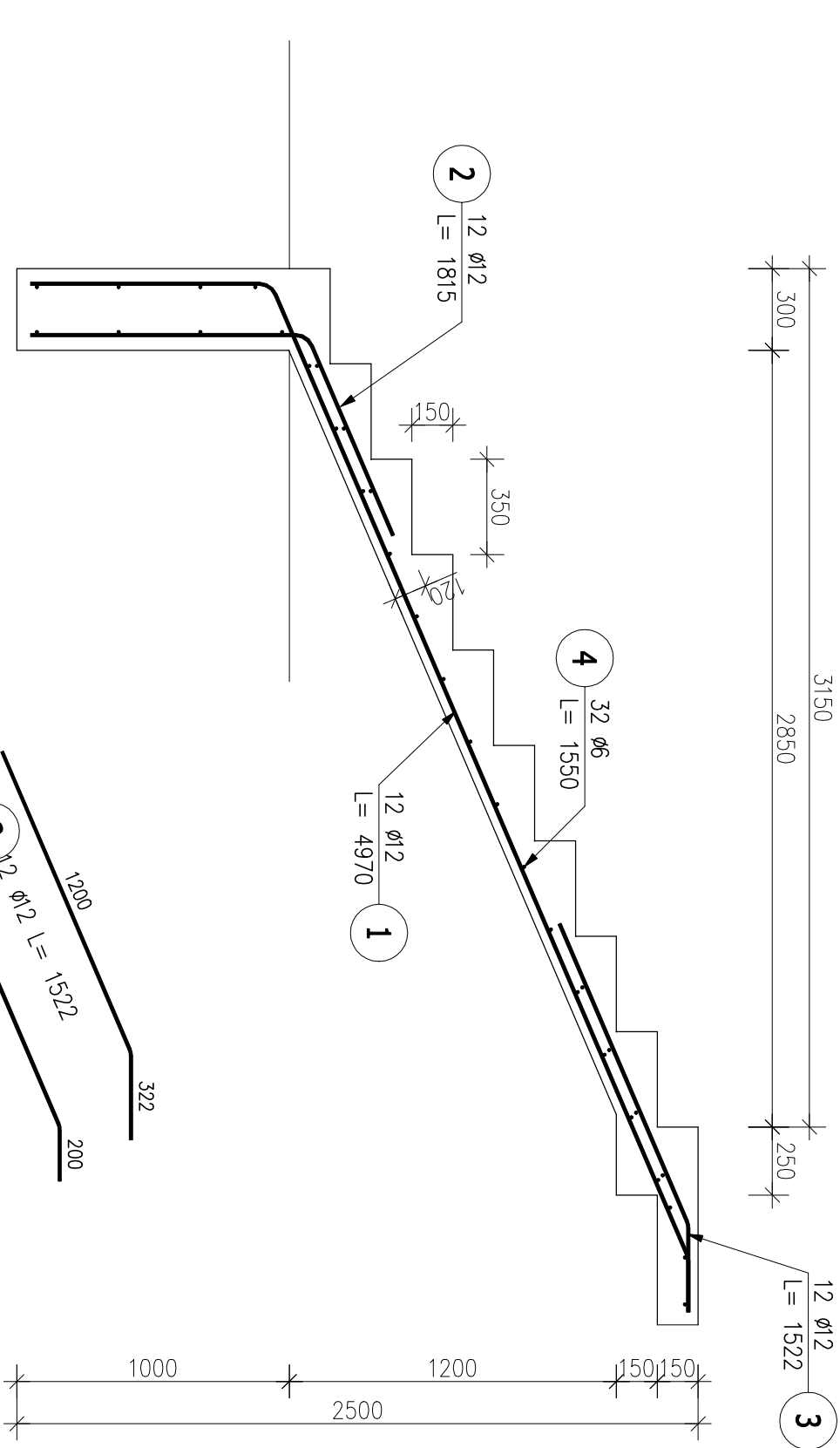


Poz.St.1 Schody (1.szt.)

Skala 1:25




ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

| POZ. | NR PRĘTA | ø [mm] | DŁUGOŚĆ [m] | ILOŚĆ | | | DŁ. ŁĄCZNA [m] | |
|-----------------------------|-------------|-----------|----------------|--------|--------|-------|----------------|-------|
| | | | | PRĘTÓW | x POZ. | RAZEM | A—IIIIN ø6 | ø12 |
| Poz. St.1 – Schody – 1 szt. | | | | | | | | |
| St.1 | 1 | 12 | 4.970 | 12 | 1 | 12 | | 59.64 |
| | 2 | 12 | 1.815 | 12 | 1 | 12 | | 21.78 |
| | 3 | 12 | 1.522 | 12 | 1 | 12 | | 18.26 |
| | 4 | 6 | 1.550 | 32 | 1 | 32 | 49.60 | |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m] | | | | | | | 49.60 | 99.68 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | | | 0.222 | 0.888 |
| MASA [kg] | | | | | | | 11.01 | 88.52 |
| MASA CAŁKOWITA [kg] | | | | | | | 99.53 | |

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

UWAGA:

1. DLA LOKALU NR 1 ORAZ NR 2 WYKONAĆ SCHODY WG.
PRZEMIAOTOWEGO RYSUNKU
2. ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DOTYCZY KONSTRUKCJI
BIEGU SCHODOWEGO ŻELBETOWEGO SCHODÓW DLA JEDNEGO
LOKALU MIESZKALNEGO

| | | | | | |
|---|--|---|--|-------|------------------|
|  | | LUK MEDIA PROJEKT <i>Joanna Szpinek</i> ul. Kasztelańska 60, 58-316 Walbrzych | | | |
| Projektant br. konstrukcyjna: | mgr inż. Jacek Stasiak | 264/DOŚ/10 | | Data: | 01.03.2019r. |
| Temat: | Przebudowa istniejących lokali mieszkalnych z dostosowaniem dla osób niepełnosprawnych wraz z remontem schodów zewnętrznych, wykonaniem platform schodowych oraz wykonaniem chodnika w budynku przy ulicy Leśnej 5 w Jeleniej Górze (działka nr 34/2 obręb nr 0008 Cieplice) | | | | PW |
| Inwestor: | Miasto Jelenia Góra Pl. Rotuszczy 58, 58-500 Jelenia Góra | | | | Skala: 1:25 |
| Tytuł rys.: | SZCZEGÓŁ – BIEG SCHODOWY ŻELBETOWY | | | | Nr rys.: 12BA |