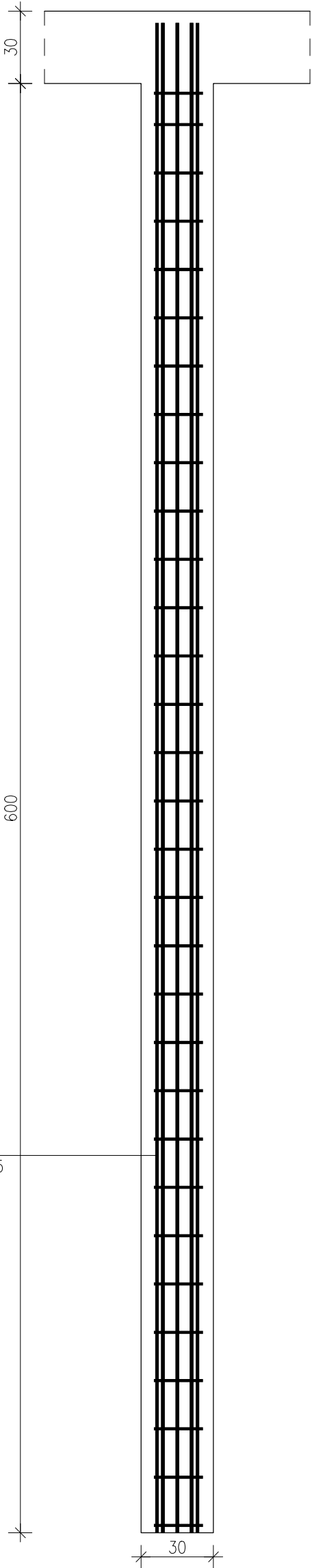


Poz.P-1 Pal (28.szt.)
Skala 1:20

1 8 \varnothing 12
L= 625



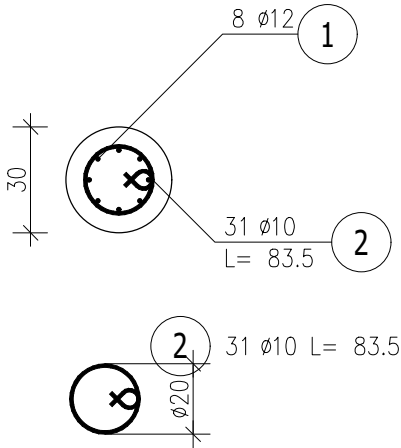
29x20.0+13.0

31 \varnothing 10
co 20.0cm

625

1 8 \varnothing 12 L= 625

Przekrój A-A
Skala 1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

| POZ. | NR PRĘTA | Ø [mm] | DŁUGOŚĆ [m] | ILOŚĆ | | | DŁ. ŁĄCZNA [m] | |
|--------------------------|-------------|-----------|----------------|--------|--------|-------|----------------|---------|
| | | | | PRĘTÓW | x POZ. | RAZEM | A-IIIIN | |
| | | | | | | | Ø10 | Ø12 |
| Poz. P-1 – Pa1 – 28 szt. | | | | | | | | |
| P-1 | 1 | 12 | 6.250 | 8 | 28 | 224 | | 1400.00 |
| | 2 | 10 | 0.835 | 31 | 28 | 868 | 724.78 | |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m] | | | | | | | 724.78 | 1400.00 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | | | 0.617 | 0.888 |
| MASA [kg] | | | | | | | 447.19 | 1243.20 |
| MASA CAŁKOWITA [kg] | | | | | | | 1690.39 | |

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo)
2) Opis długości haka: gabarytowy
3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

beton: C25/30
stal: A-III (34GS)
otulina: 50mm

Biuro projektów i usług inwestycyjnych INSTAL STD
tel. 501 292 469
ul. Wysockiego 28 p.23 58-304 Wałbrzych

| | | | | |
|----------------|------------------------------------------------------------------------------|------------|-------|-----------------|
| Projektant | mgr inż. Jacek Stasiak | 264/DOŚ/10 | data: | 15.04.2025 |
| Konstrukcyjna: | | | | |
| Temat: | Budowa budynku żłobka z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną | | | Studium: PT |
| Inwestor: | Gmina Szczytna ul. Wolności 42 57-330 Szczytna | | | Skala: 1:20 |
| Tytuł rysunku: | FUNDAMENTY - PAL | | | Nr rysunku: 5_K |