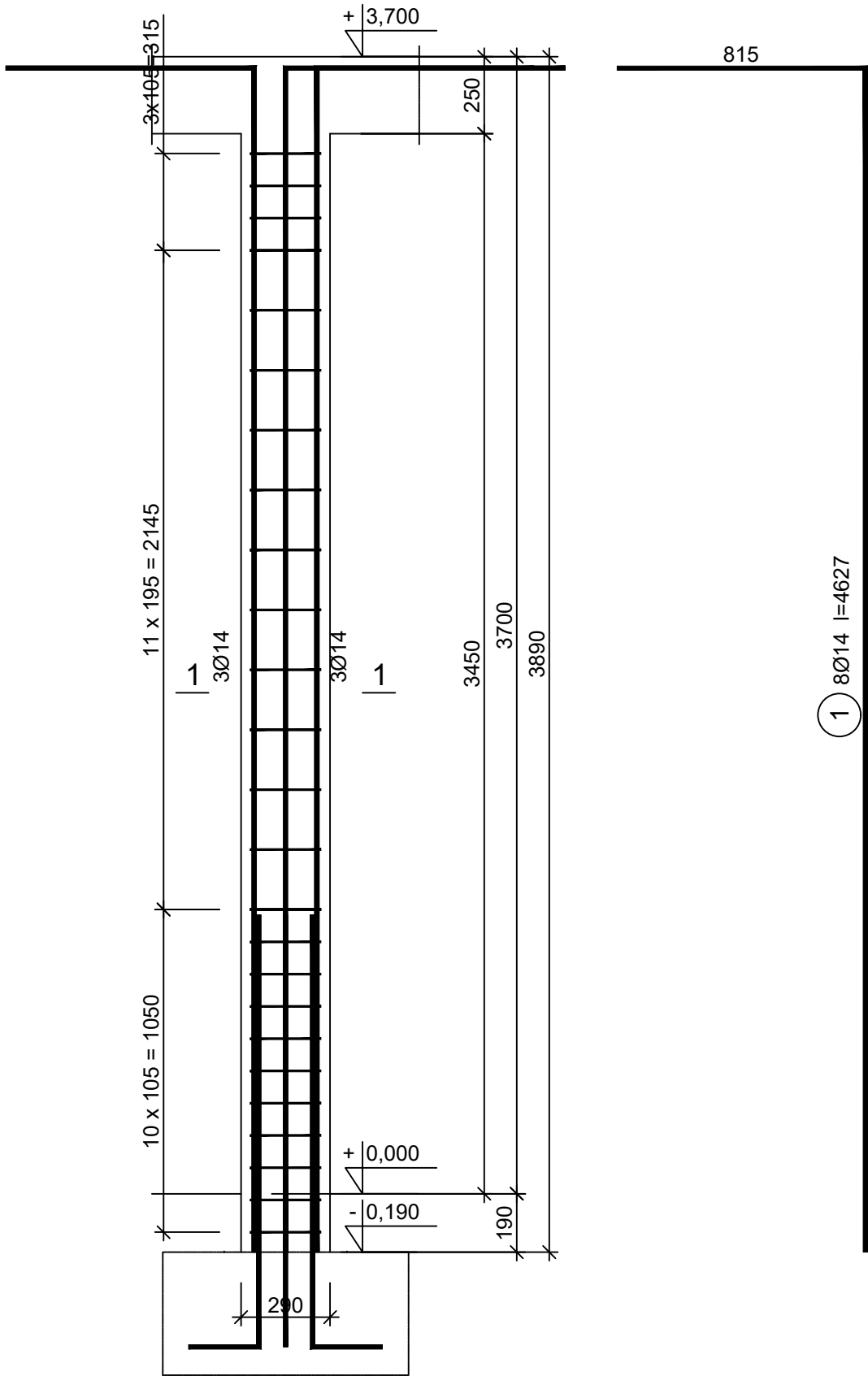


SŁUP S-15

skala 1:20

Wykonać 1 szt.

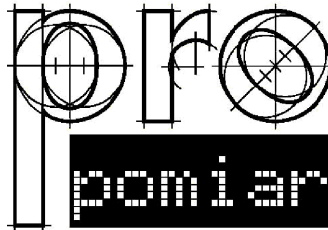
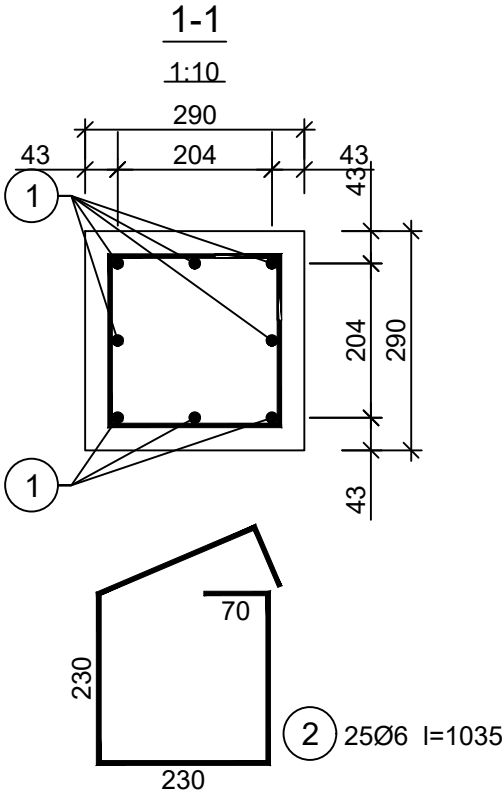


Wykaz zbrojenia

| Nr pręta | Średnica [mm] | Długość [mm] | Liczba [szt.] | | | Długość całkowita [m] | |
|-------------------------------|------------------|-----------------|-------------------------|-----------|---------------------|-----------------------|-------|
| | | | prętów w 1 elemencie | elementów | całkowita prętów | | |
| | | | | | | Ø6 | Ø14 |
| Słup S-15 - wykonać 1 szt. | | | | | | | |
| 1 | 14 | 4627 | 8 | 1 | 8 | | 37,02 |
| 2 | 6 | 1035 | 25 | 1 | 25 | 25,88 | |
| Długość całkowita wg średnic | | | | | | [m] | |
| | | | | | | 25,9 | 37,1 |
| Masa 1mb pręta | | | | | | [kg/mb] | |
| | | | | | | 0,222 | 1,208 |
| Masa prętów wg średnic | | | | | | [kg] | |
| | | | | | | 5,7 | 44,8 |
| Masa prętów wg gatunków stali | | | | | | [kg] | |
| | | | | | | 50,5 | |
| Masa całkowita | | | | | | [kg] | |
| | | | | | | 51 | |

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Beton C25/30 (B30)
Stal B500SP
Otulina c_{nom} =30 mm



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

PRO-POMIAR s.c.
ul. Legionów 59
42-200 Częstochowa
tel. / fax 34 361 61 35
tel. kom. 603 666 111 603 999 222
mail biuro@propomiar.com.pl

INWESTOR:
Gmina Międzyzlesie
pl. Wolności 1
57-530 Międzyzlesie

OBIEKT I ADRES:
Hala sportowa w Międzyzlesiu
jedn. ewid. Międzyzlesie,
obręb nr 020810_4.0001 Międzyzlesie,

TEMAT:
Budowa hali sportowej w Międzyzlesiu
na działce nr 421/1

BRANŻA:
KONSTRUKCYJNA

TYTUŁ RYSUNKU:
SŁUP S-15

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. ELŻBIETA OCHOCKA
upr. nr UAN-VIII 83861/136/87
spec. konstrukcyjna b.o.

DATA:
01.2019

SKALA:
1:20

NR RYSUNKU:
K0415