

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

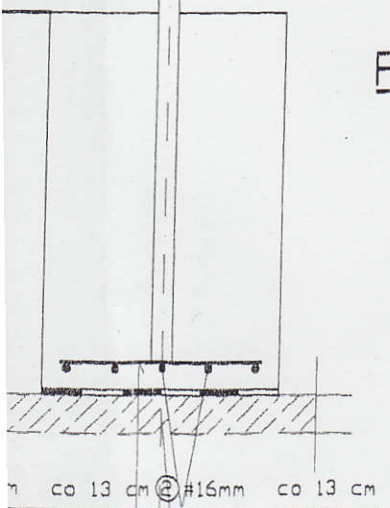
| NR | Średnica [mm] | | Długość [cm] | Ilość [szt.] | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m] | | |
|-------------------------|---------------|----|--------------|--------------|-----------------------|-------|--|
| | Ø | # | | | 34GS | | |
| | | | | | # 12 | # 16 | |
| 1 | | 16 | 55 | 5 | | 2.75 | |
| 2 | | 16 | 55 | 5 | | 2.75 | |
| 3 | | 12 | 0 | 0 | 0.00 | | |
| 4 | 6 | | 0 | 0 | | | |
| DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m] | | | | | 0.00 | 5.50 | |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | 0.888 | 1.578 | |
| MASA OGÓŁEM [kg] | | | | | 0.00 | 8.68 | |
| MASA RAZEM [kg] | | | | | 8.68 | | |

Kw. 60x60x4mm

Kw. 60x60x4mm

BETON KONSTRUKCYJNY B20
STAL ZBROJENIOWA 34GS, St0S

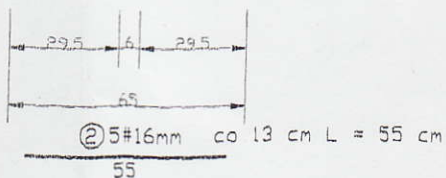
PRZEKRÓJ B-B

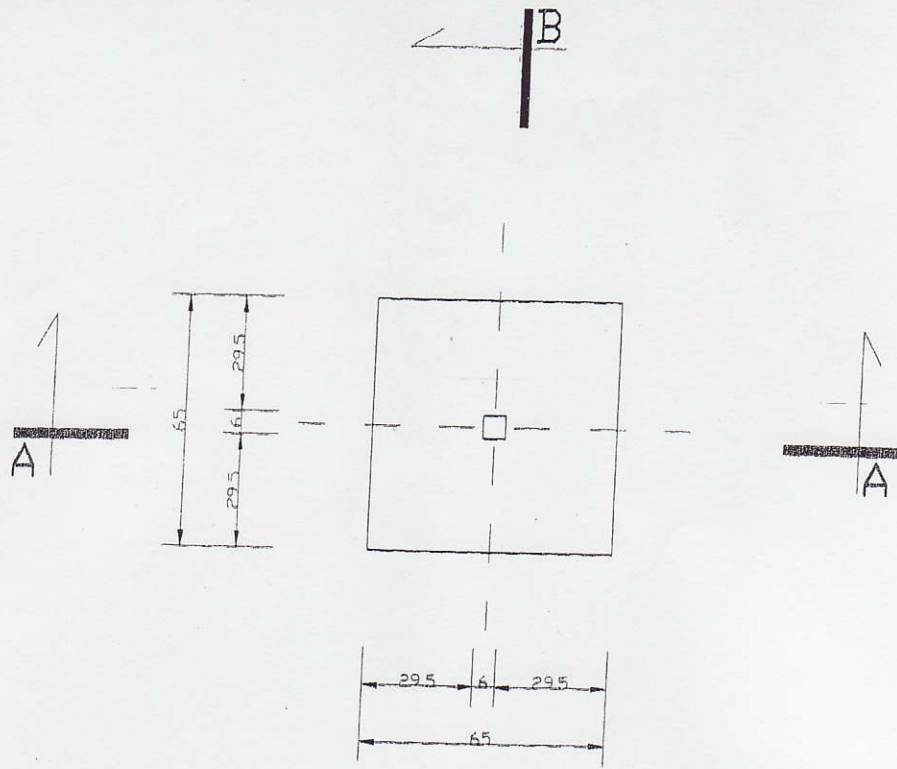


Beton wyrównawczy B10

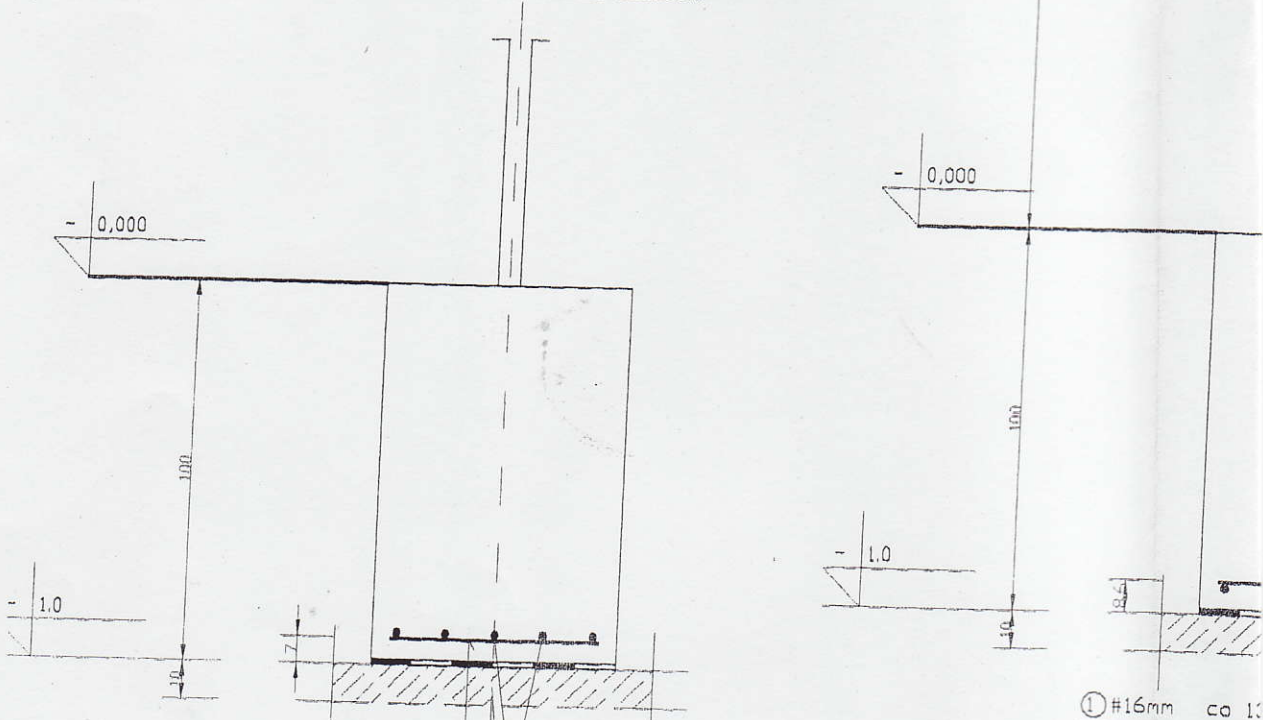
Stal profilowa St3S
Elektrody ER 1.46

Załącznik nr 1.





PRZEKRÓJ A-A



② #16mm co 13 cm ① #16mm co 13 cm

Beton wyrównawczy B10



① 5#16mm co 13 cm L = 55 cm

55