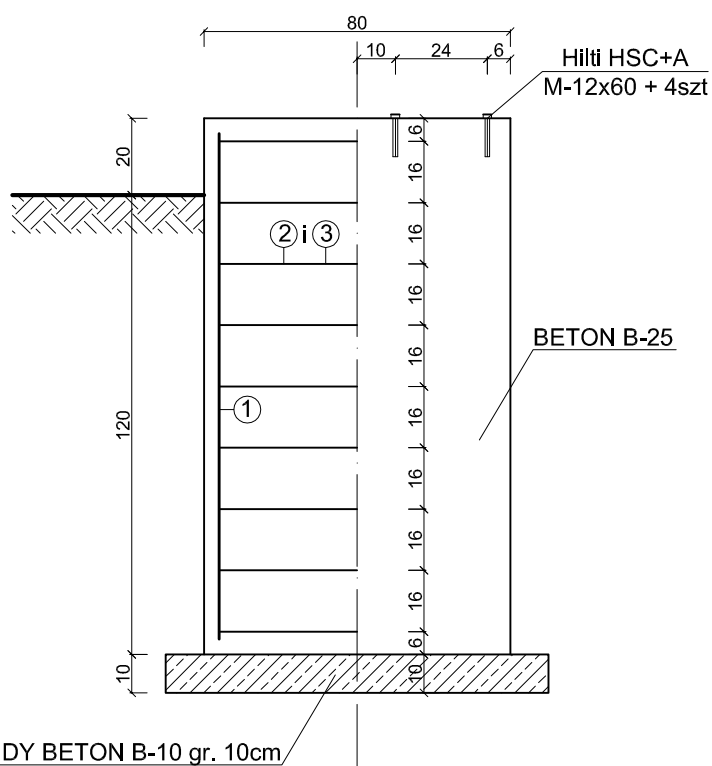
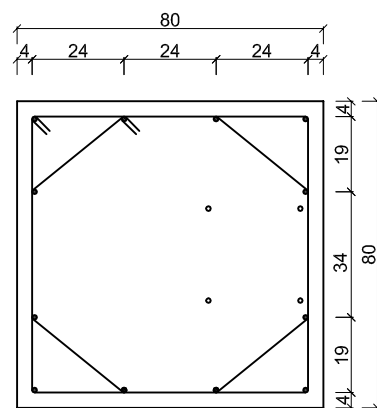


A geometric diagram showing a right-angled triangle. The two legs are labeled 70 and 70. The hypotenuse is labeled 70. The angle between the two legs is labeled 60 degrees.

①-12Ø12, L=1360, 34GS



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

| NR | PRZEKRÓJ | | DŁUGOŚĆ m | ILOŚĆ szt. | DŁ. ŁĄCZNA m | |
|-------------|----------|------|--------------|---------------|--------------|-------|
| | St0S | 32GS | | | St0S | 32GS |
| | Ø | Ø | | | Ø6 | Ø12 |
| 1 | | 12 | 1,36 | 12 | | 16,32 |
| 2 | 6 | | 2,54 | 8 | 20,32 | |
| 3 | 6 | | 2,90 | 8 | 23,20 | |
| RAZEM | | | | m | 43,52 | 16,32 |
| MASA 1m | | | | kg | 0,222 | 0,888 |
| MASA wg Ø | | | | kg | 9,66 | 14,49 |
| MASA OGÓŁEM | | | | kg | 24,15 | |

BETON B-10 i B-25
STAL 32GS, St0S
OTULINA - 4cm

| | | | | |
|---|---------------------------|--|------------------|----------------------------|
| Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k. 12-100 Szczytno ul. Osuchowskiego 15 tel. 510-825-047 | | PROJEKT BUDOWLANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI ROMANY - LIPOWA GÓRA WSCHODNIA | | Nr rys. D-2 |
| | | Przedmiot rysunku: Fundament pod żuraw obrotowy | | skala: 1:20 |
| | | Inwestor: Gmina Szczytno, ul. Łomżyńska 3, 12-100 Szczytno | | data: 13.09.2018 |
| Stanowisko | Imię i nazwisko | | numer uprawnień | podpis |
| Projektant | mgr inż. Adam Wardecki | | WAM/0046/PWOS/06 | |
| Sprawdzający | mgr inż. Aleksandra Baran | | WAM/0035/POOS/14 | |
| Asystent projektanta | inż. Angelika Lipka | | ---- | |