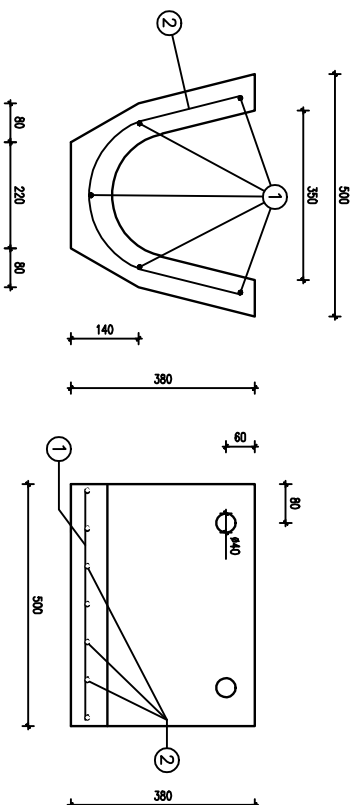


RYNNY ŚCIEKOWE KOPALNIANE wg PN - G - 14001

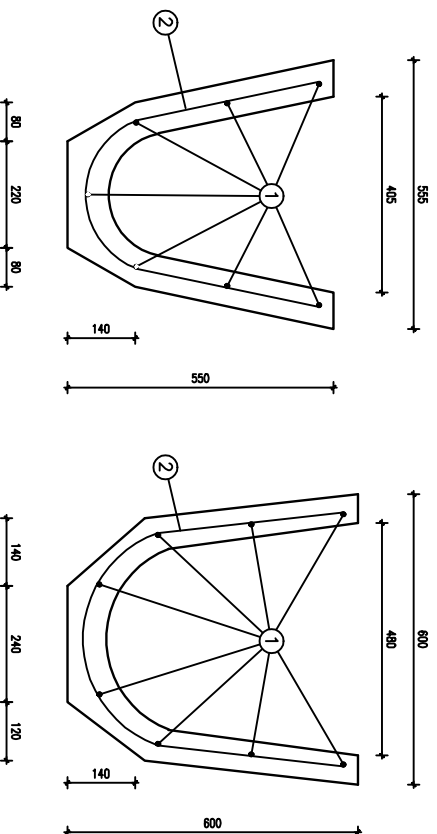
RT - 50/38



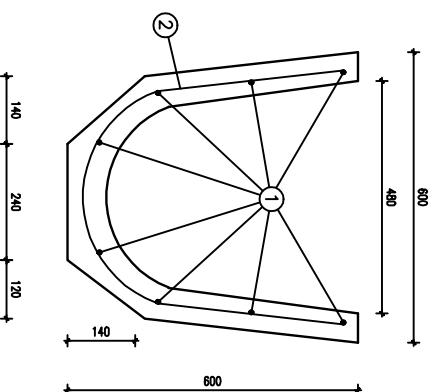
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

| Typ Rynny | Nr. pręta | φ [mm] | szk. | Długość [m] | Długość 1 szt. celi/komka [m] | Masa celi/komka [kg] | Masa Ogółem [kg] |
|-------------|-----------|--------|------|-------------|-------------------------------|----------------------|------------------|
| RT - 50 /38 | 1 | 4,0 | 5 | 0,48 | 2,40 | 0,2376 | 0,81 |
| | 2 | 4,0 | 7 | 0,90 | 6,30 | 0,6237 | |
| RT - 50 /55 | 1 | 4,0 | 7 | 0,48 | 3,36 | 0,3265 | 1,18 |
| | 2 | 4,0 | 7 | 1,12 | 8,54 | 0,8455 | |
| RT - 50 /60 | 1 | 4,0 | 8 | 0,48 | 3,84 | 0,3800 | 1,36 |
| | 2 | 4,0 | 7 | 1,42 | 9,94 | 0,9840 | |

RT - 50/55



RT - 50/60



CHARAKTERYSTYKA PRZEPUSZCZALNOŚCI RYNNIEN

| Typ Rynny | Powierz. mok. przepływu | Współcz. tarcla | Przepływ użytkowe (m ³ /min.) | | | | | Przepływ maksymalne – otworjone (m ³ /min.) | | | | |
|-------------|-------------------------|-----------------|--|-------|-------|-------|-------|--|-------|-------|-------|-------|
| | | | 1 % | 2 % | 3 % | 4 % | 5 % | 1 % | 2 % | 3 % | 4 % | 5 % |
| RT - 50 /38 | 750 | 0,80 | 0,900 | 1,300 | 1,700 | 2,200 | 2,800 | 1,100 | 1,600 | 2,000 | 2,700 | 3,400 |
| RT - 50 /55 | 1500 | 0,80 | 1,800 | 2,500 | 3,200 | 4,300 | 5,500 | 2,200 | 3,200 | 4,000 | 5,400 | 6,800 |
| RT - 50 /60 | 2000 | 0,80 | 2,400 | 3,400 | 4,400 | 5,800 | 7,300 | 2,900 | 4,300 | 5,400 | 7,200 | 9,000 |

DANE TECHNICZNE RYNNIEN

| Typ Rynny | WYMIAR mm | | | | Masa 1 szt [kg] | Objętość 1 szt [m ³] |
|-------------|-----------|------|------|----|-----------------|----------------------------------|
| | L | B | A | H | | |
| RT - 50 /38 | 50 | 50 | 35 | 38 | 89 | 0,0358 |
| RT - 50 /55 | 50 | 55,5 | 40,5 | 55 | 121 | 0,0485 |
| RT - 50 /60 | 50 | 60 | 48 | 60 | 116 | 0,0462 |

Beton B 20 (C16/20)

Preflow

PRZEDSIĘWSTWIO PREFABRYKACJI GÓRNICZEJ Sp. z o.o.
44-200 Rybnik, ul. Wąska 7, tel. (0332) 42 38 451-54, fax (0332) 42 22 167