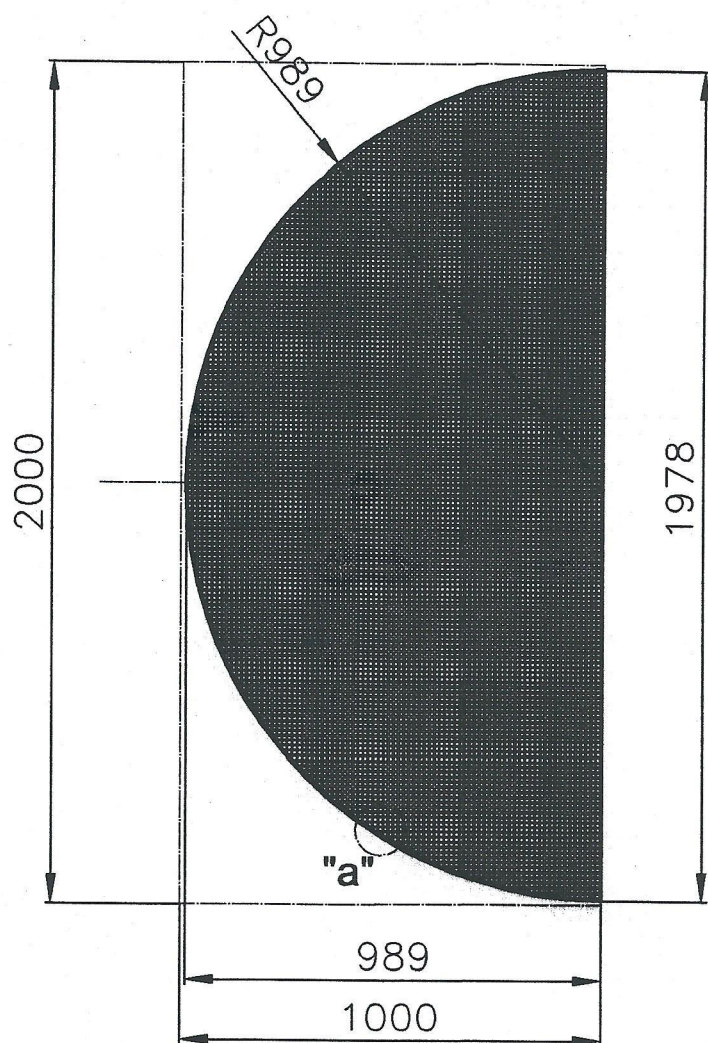
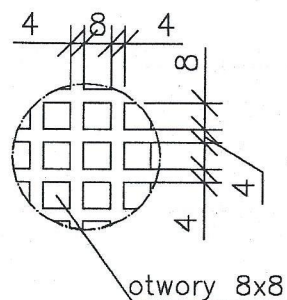


Arkusz bl. perforowanej gr. 2 mm - sito nr 1,2,3 (8x8)

Materiał 316L



"a"
1 : 2,5



Uwagi:

1. Materiał podstawowy: AISI 316L
2. Aparat wsparty na łapach wspornikowych o wielkości 250 wg BN-64/2212-02 materiał stal węglowa.
3. Dopuszcza się wykonanie sit jako całych okręgów blachy perforowanej.
4. Przykładowe połówki sita wykonane z arkuszy blachy perforowanej firmy RMIG EXPRESS - sita nr 1, 2, 3 (8x8) typ C8U12.
5. Szczegóły wykonania wkładu natryskowego soku - rys. 052-T.07.01.
6. Konstrukcja wsporcza pod Sulfitator - wstępnie przyjęto belki wsporcze

ZAKŁAD USŁUG
TECHNICZNYCH ENERGETYKI
Sp. z o.o.
08 540 Stężyca, ul. Dolna 6
NIP 5060104906 REG 060727646