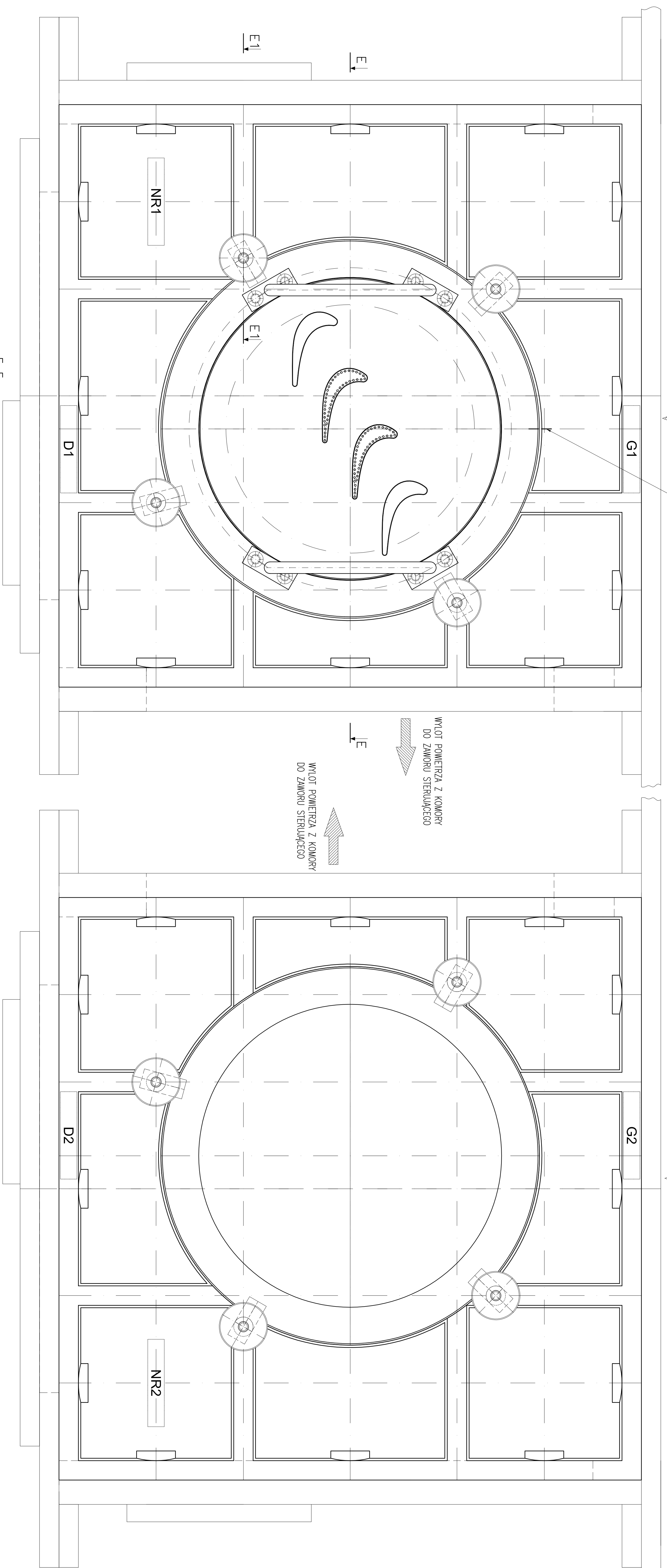


OKNO DO POMIARU CIŚNIENIA PRZEPŁYWU Z PALISADĄ TURBINOWĄ UMIESZCZONĄ W PŁYTCIE ALUMINIOWEJ ZAMYKAJĄCEJ KOMORĘ POMIAROWĄ
PŁYTA ALUMINIOWA BOCZNA NR1 600x600 Z OTWOREM Z WZIERNIKIEM NR1

WŁOT POWIETRZA ZE ZBIORNIKA ELASTYCZNEGO

**LINIA BAZOWA (KRESKA NA
OBRĘCZY OTWORU PŁYTY ALUMINIOWEJ NR1)**



WYLOT POWIETRZA Z KOMORY
DO ZAWORU STERUJĄCEGO

WYLOT POWIETRZA Z KOMORY
DO ZAWORU STERUJĄCEGO

E-E

POKRYWA ZŁŚLEPAJĄCA



PLYTA ALUMINIOWA BOCZNA NR2 600x600 Z OTWOREM

RS. 5828-PR/8-1 B

WYLOT POWIETRZA Z KOMORY DO ZAWORU STERUJĄCEGO

PLYTA ALUMINIOWA BOCZNA NR1 600x600 Z OTWOREM
RYS. 5828-PR/8-1 B

E1-E1

PLYTA ALUMINIOWA BOCZNA NR1 lub NR2
RYS. 5828-PR/8-1 B

ZARYS OBRĘCZY WZIERNIKA PALISADY

Elementy dociskajace wg:
RYS. 5828-PR/8-1 B