

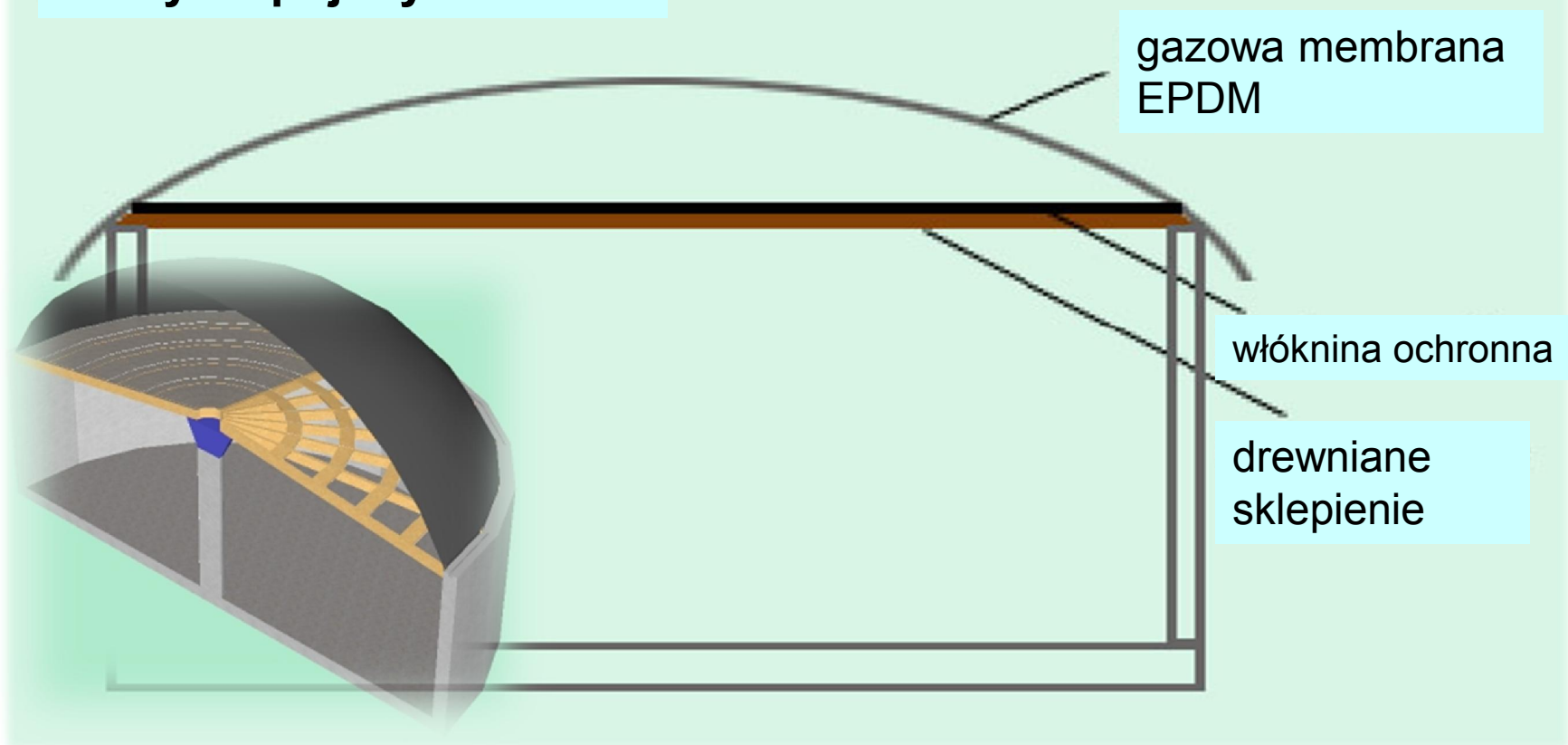


Magazynowanie gazu

Dipl. Ing. Martin Heeg

KOORDYNATOR PROJEKTU

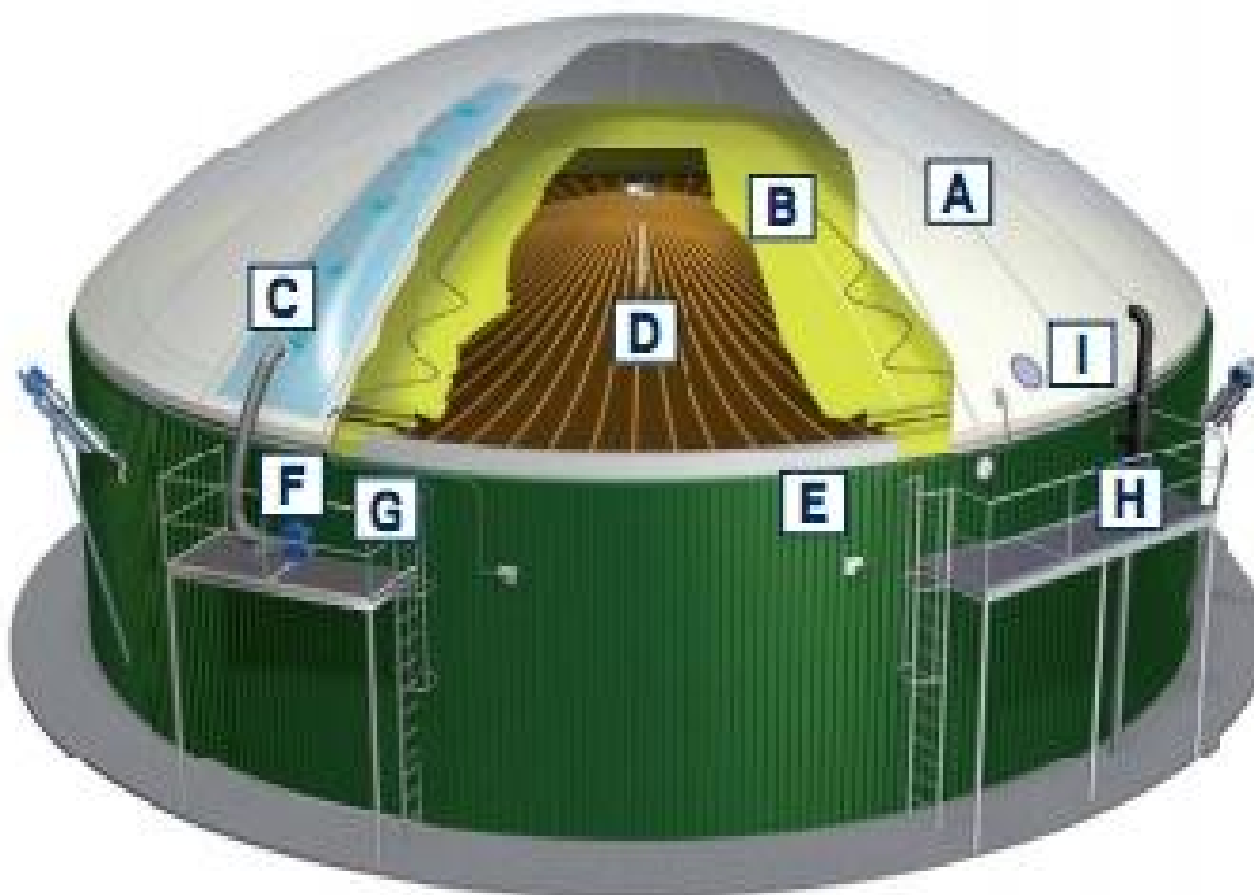
Pokrycie pojedyncze



KOORDYNATOR PROJEKTU



KOORDYNATOR PROJEKTU



- A – membrana zewnętrzna
- B – membrana wewnętrzna
- C – system przepływu powietrza
- D – system pasów
- E – pierścień mocujący
- F – zawór powietrza
- G – dmuchawa
- H – wentyl bezpieczeństwa
- I – okno obserwacyjne

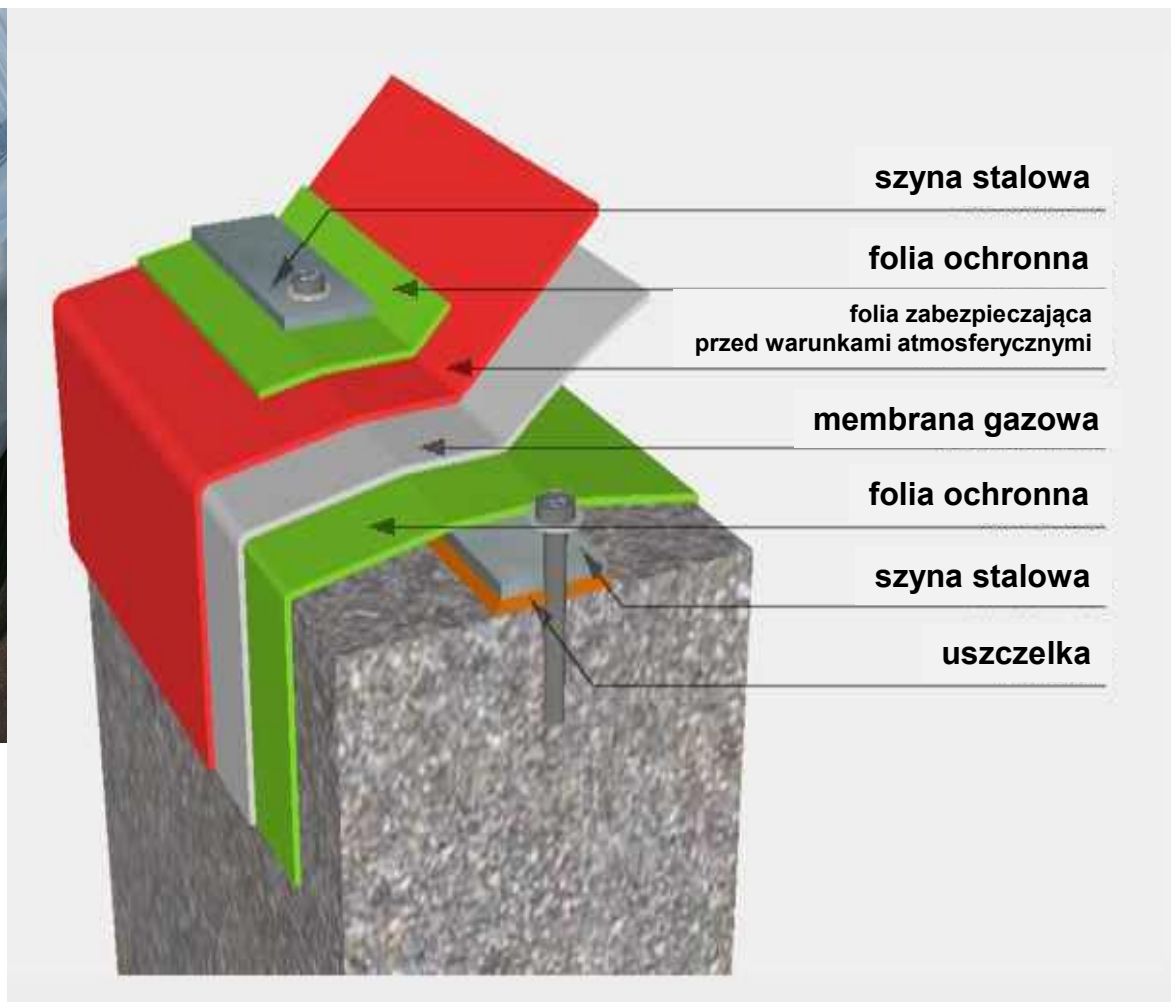
KOORDYNATOR PROJEKTU

Konstrukcje wsporcze dachów pneumatycznych



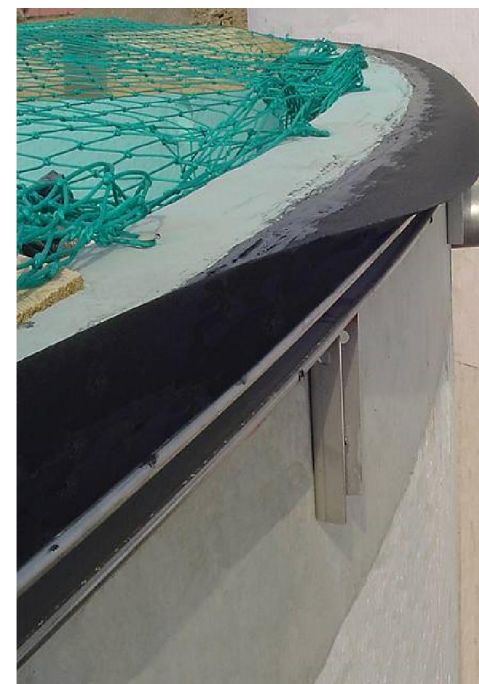
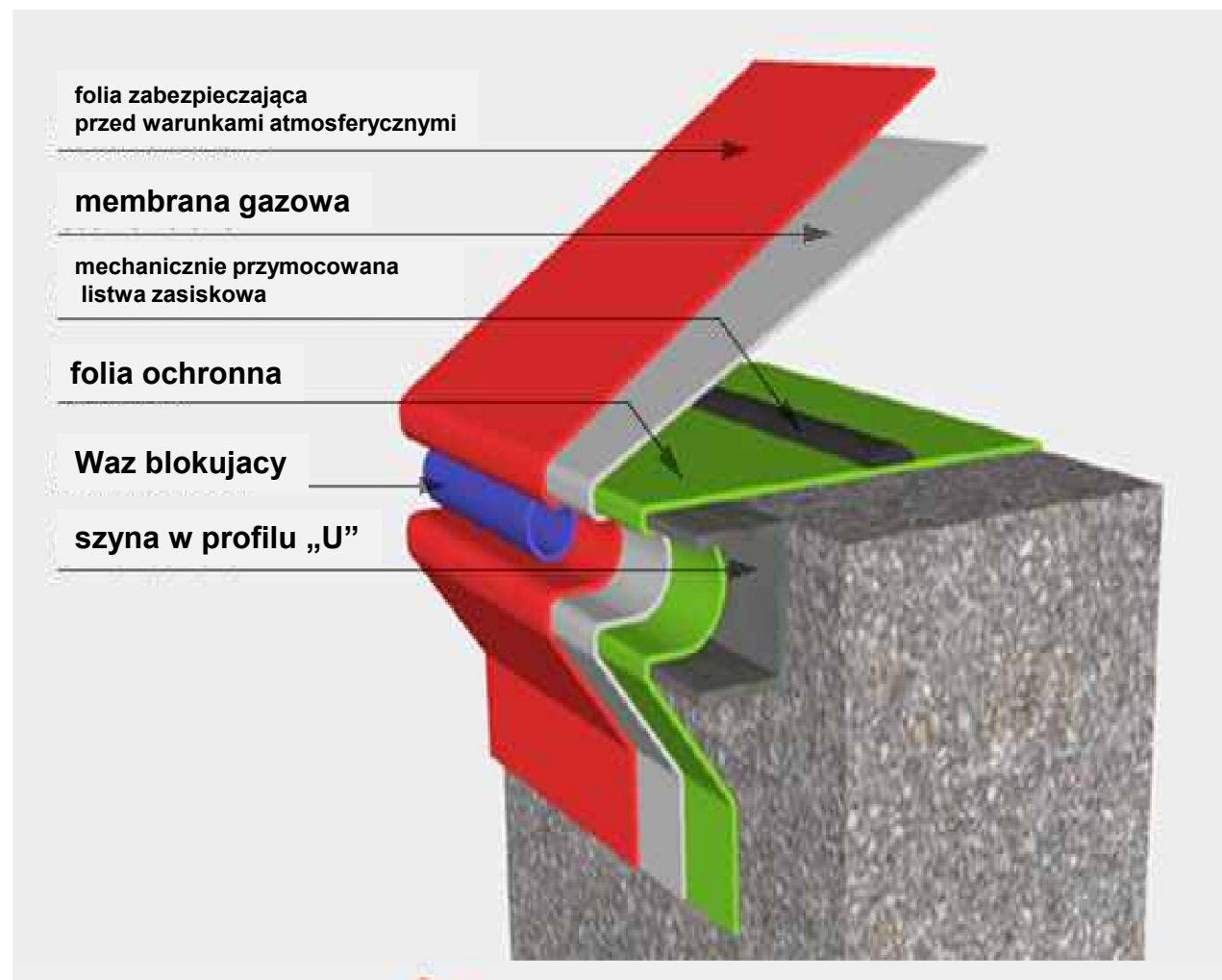
KOORDYNATOR PROJEKTU

Przymocowanie do krawędzi/ cokołu za pomocą pierścieni zaciskowych

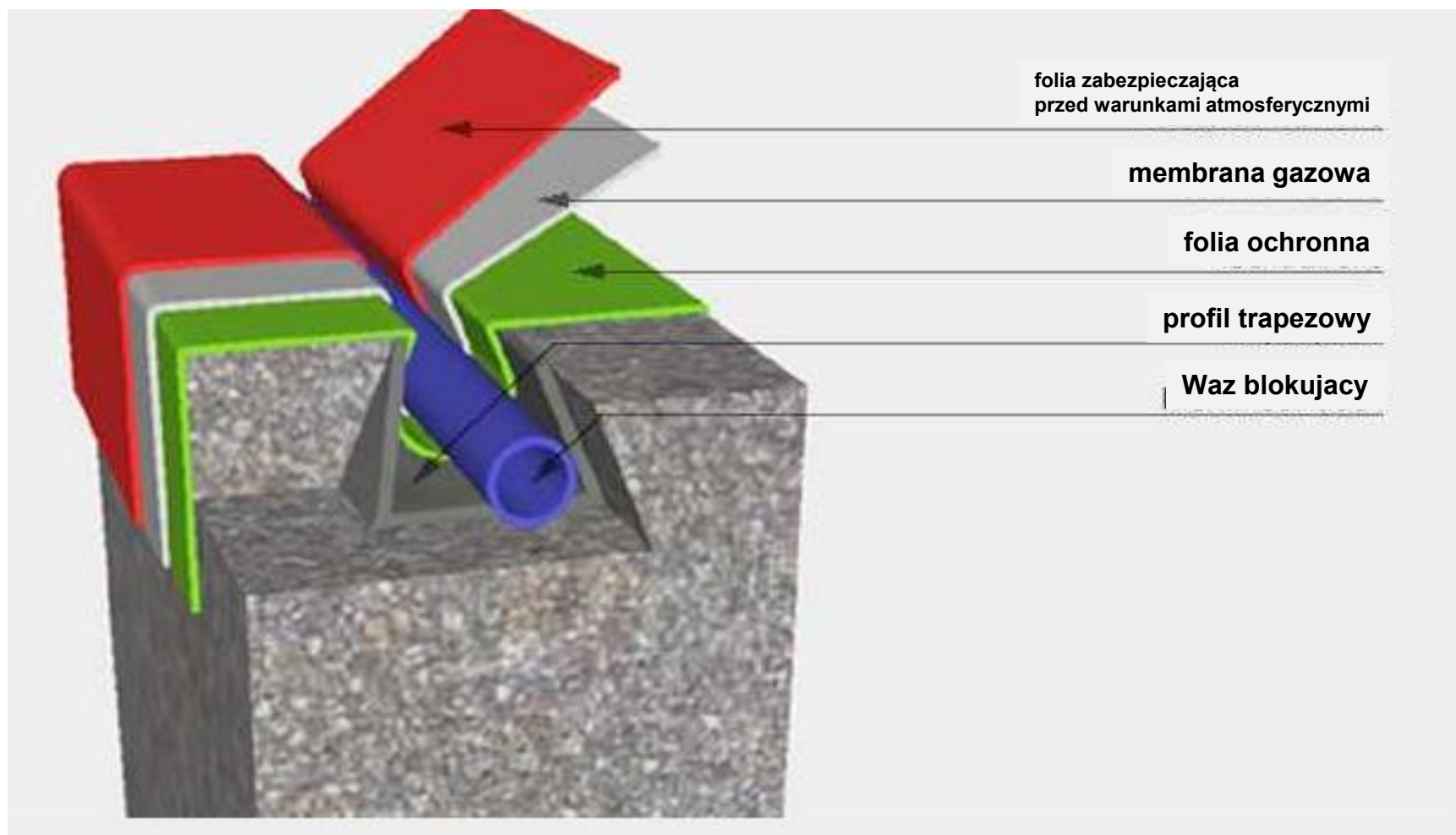


KOORDYNATOR PROJEKTU

Montaż z wykorzystaniem profilu „U”

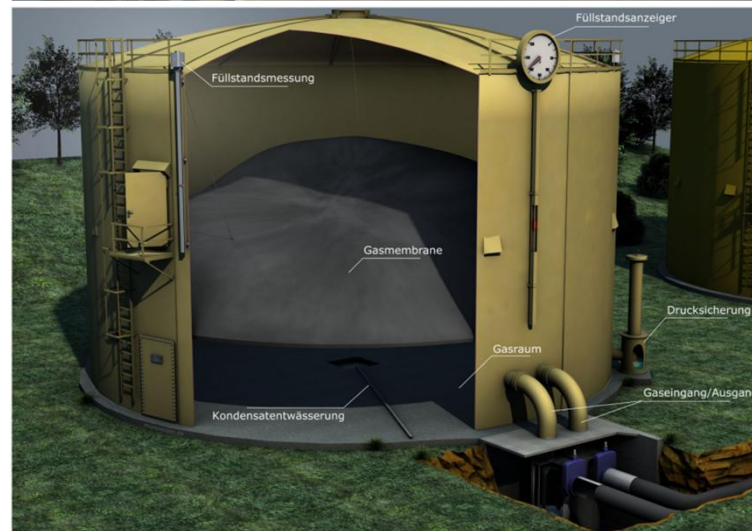
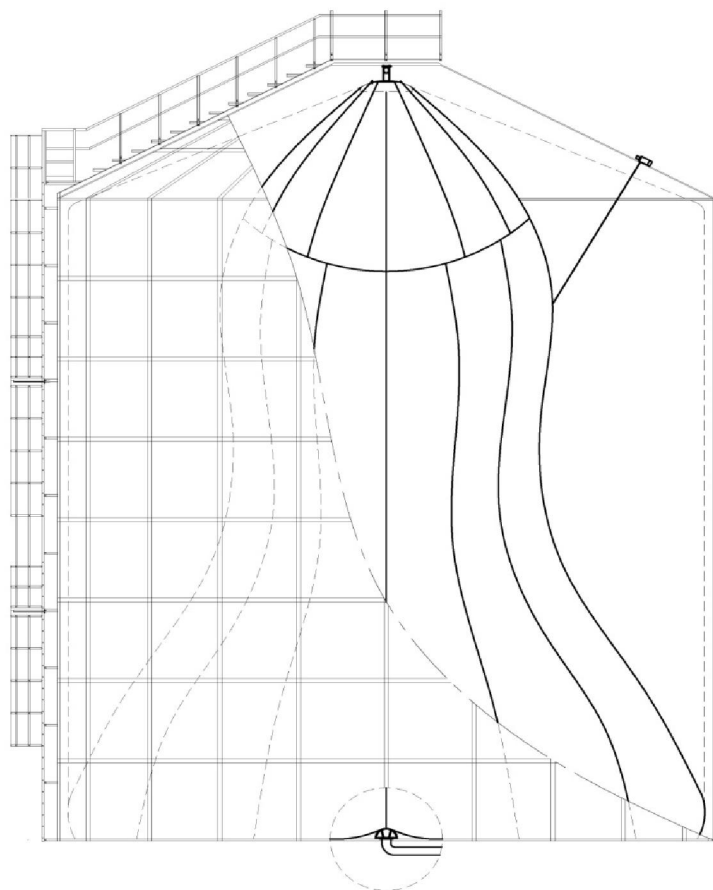


KOORDYNATOR PROJEKTU



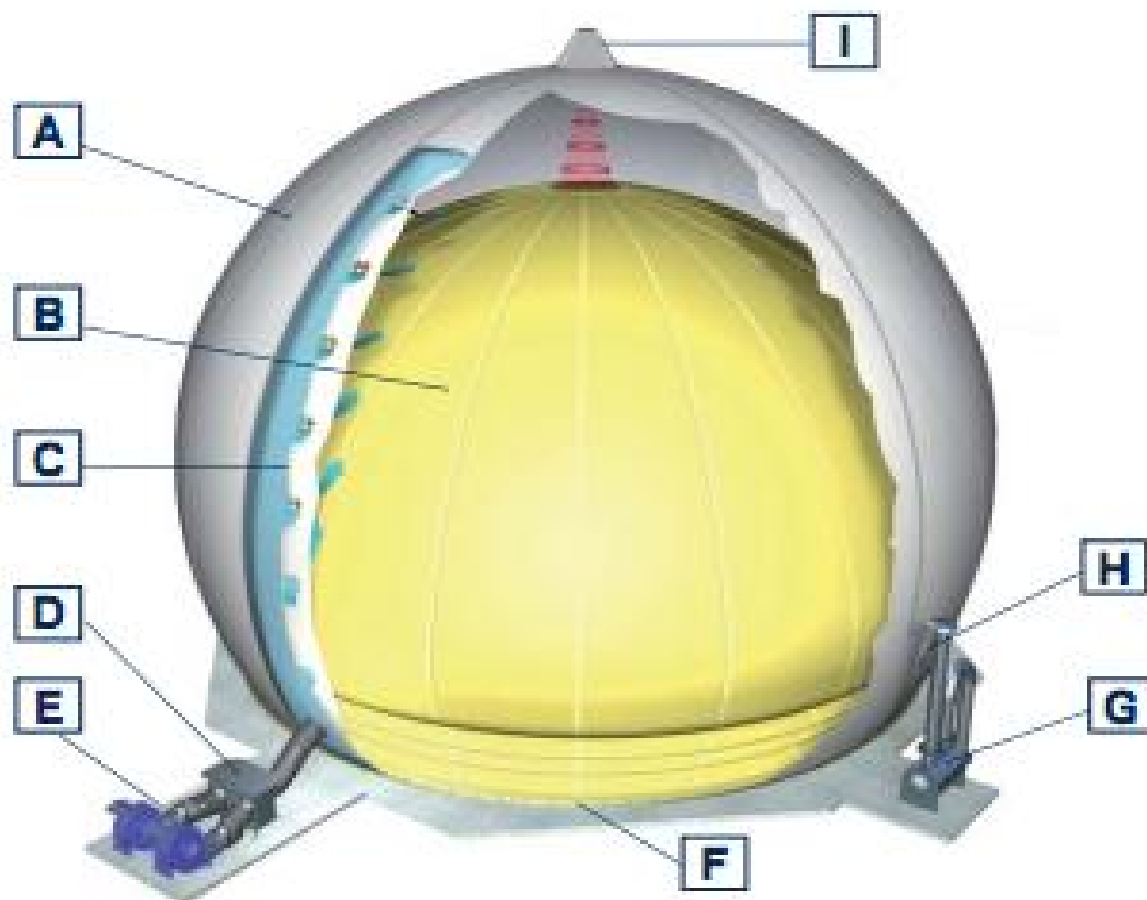
KOORDYNATOR PROJEKTU

Zewnętrzne magazyny gazu



KOORDYNATOR PROJEKTU

Zewnętrzne magazyny gazu



- A – membrana zewnętrzna
- B – membrana wewnętrzna
- C – system przepływu powietrza
- D – zawór powietrza
- E – dmuchawa wspierająca
- F – pierścień mocujący
- G – wentyl bezpieczeństwa
- H – okno obserwacyjne
- I – pomiar stanu napełnienia

KOORDYNATOR PROJEKTU

Zewnętrzne magazyny gazu



KOORDYNATOR PROJEKTU



KOORDYNATOR PROJEKTU