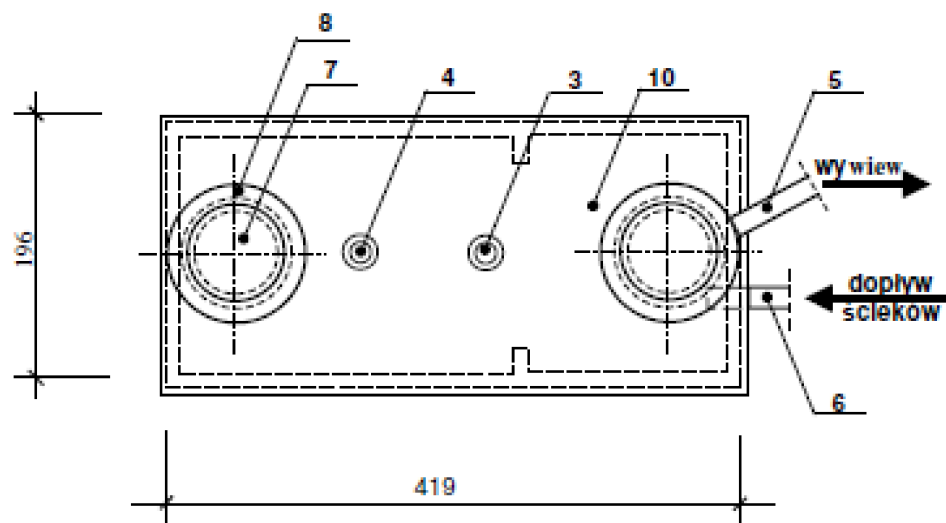


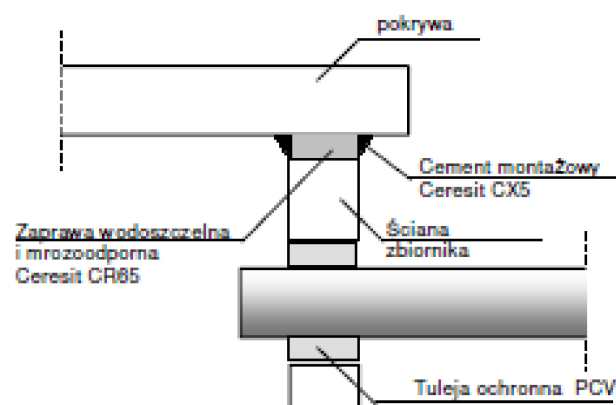
SCHEMAT ZBIORNIKA O $V=8,8m^3$

- WIDOK I SZCZEGÓŁ „A”



- 1 Pływakowy wskaźnik napelnienia (tub elektryczny WNS wg rys. w punkcie piątym)
- 2 Rura nawiewna
- 3 Rura wywiewna (wyprowadzona ponad dach 0,5 m, ponad górną krawędź najwyższego okna lub w terenie w odległości min. 5 m od okna na wys. min. 0,5 m)
- 4 Rura dopływowa
- 5 Pokrywa włazu
- 6 Płyta pokrywowa
- 10 Pokrywa szamba

3. SZCZEGÓŁ „A” – USTAWIENIE PŁYTY NA ZBIORNIKU



Nr rys.
SZ-32

Skala:

-