



$$V_{rob.} = 100 \text{ [m}^3\text{]}$$

$$\varnothing_{nom.} = 4,650 \text{ [m]}$$

$$H_{nom.} = 6,000 \text{ [m]}$$

**MILITOM**

ul. Mazura 18a, 02-830 Warszawa

**ZBIORNIK MAGAZYNOWANIA WODY PITNEJ** | data: 01.2011  
**Konstrukcja i podstawowe wyposażenie zbiornika Ø4,6/H6,0**

tytuł rysunku:

Uwaga:

1. Średnice oraz lokalizacje przewodów technologicznych wg projektu

skala: 1:60 | format: A3 | nr rysunku: 0469-3-I | arkusz: 1/1