

S P I S T R E Ś C I

1. STRONA KOORDYNACYJNA
2. OPIS TECHNICZNY
3. ZESTAWIENIE POZYCJI KONSTRUKCYJNYCH
4. RYSUNEK BUDOWLANY – KONSTRUKCJA
POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW ZBIORNIKA 1:50

OPIS WARSTW DO PRZEKROJU A-A i B-B

WARSTWA

A

zasypka żwirowa lub humus
zagęszczona zasypka piaskowo-żwirowa
izolacja p. wilgociowa 2x folia **PE** lub papa asfaltowa
izolacja p. wilgociowa 2x masa asfaltowa
płyta żelbetowa **POZ.3.**
izolacja p. wilgociowa 2x masa asfaltowa

WARSTWA

B

izolacyjna masa asfaltowa 2x
warstwa spadkowa gr.10cm z betonu klasy **B25**
żelbetowa płyta denna **POZ.1.**
izolacja p. wilgociowa 2x folia **PE** lub papa asfaltowa
izolacja p. wilgociowa 2x masa asfaltowa
podkład z chudego betonu klasy **B15**, gr.10cm
grunt rodzimy

WARSTWA

C

izolacja p. wilgociowa 2x folia **PE** lub papa asfaltowa
izolacja p. wilgociowa 2x masa asfaltowa
płyta żelbetowa ściany **POZ.2.**
izolacja p. wilgociowa 2x masa asfaltowa