

Technical drawing of a circular structure, likely a manhole or well, showing a cross-section. The drawing includes the following dimensions and features:

- Outer circle diameter: $\varnothing 1500$
- Inner circle diameter: $\varnothing 600$
- Horizontal pipe diameter: $\varnothing 110\text{PVC}$
- Section line A-A is indicated on the left and right sides.

Technical drawing of a square water tank with a diameter of 1900 mm. The drawing shows a cross-section of the tank with a concrete base (3) and a steel shell (1). The tank is filled with water. Key dimensions and elevations are provided:

- Base thickness: 150 mm
- Shell height: 2000 mm
- Total height from base to top of shell: 2350 mm
- Top of shell elevation: 118,50
- Top of water level elevation: 118,60
- Bottom of shell elevation: 116,50
- Bottom of base elevation: 116,25
- 110 mm diameter PVC pipe on the left
- Vertical pipe on the right with a height of 500 mm from the top of the shell to the top of the water level


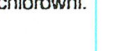
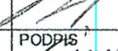
1. Zbiornik z PEHD rury SN8 i płyty PEHD żebrowanej.
2. Właz fi 600mm zamykany.
3. Płyta fundamentowa żelbetowa typowa.

ALTERNATYWNIIE DOPUSZCZA SIĘ WYKONANIE
ZBIORNIKA Z KRĘGÓW ŻELBETOWYCH Z FALCEM
JAKO TYPOWEJ STUDNI BEZODPŁYWEJ. KRAJ
Denny z dnem. POŁĄCZENIA KRĘGÓW - SZTELNE.

- BETON KLASY C35/45 MR
- WODOSTĘPNOŚĆ W8
- NIASYBIKLIWOŚĆ DO 5%
- MROZODPORNOŚĆ F150.

21.07.2014.
 162-92

Prawa autorskie zastrzeżone. Kopiowanie bez zgody autora zastrzeżone.

 PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANEL W SIEDLCACH 08-110 SIEDLCE ul. UNITÓW PODLASKICH 11/64				
OBIEKT	SUW o wydajności Q=50m³/h			INWESTOR Gmina Halinów ul. Spółdzielcza 1 05-074 Halinów
LOKALIZACJA	Gmina Halinów, Miejscowość Wielgolas Duchnowski Dz. Nr 55/1, 55/2			
STADIUM Projekt budowlano- wykonawczy	TREŚĆ Projekt zbiornika V=3,3m³ na ścieki z chlorowni.			BRANŻA Technologia Inst. sanitarne
				NR RYS. 12
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Roliński	GPB.7342/13/98	PODPIS 	SKALA 1:20
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marcin Sienicki	MA20220/FW/GS/08	PODPIS 	DATA 07.2009r