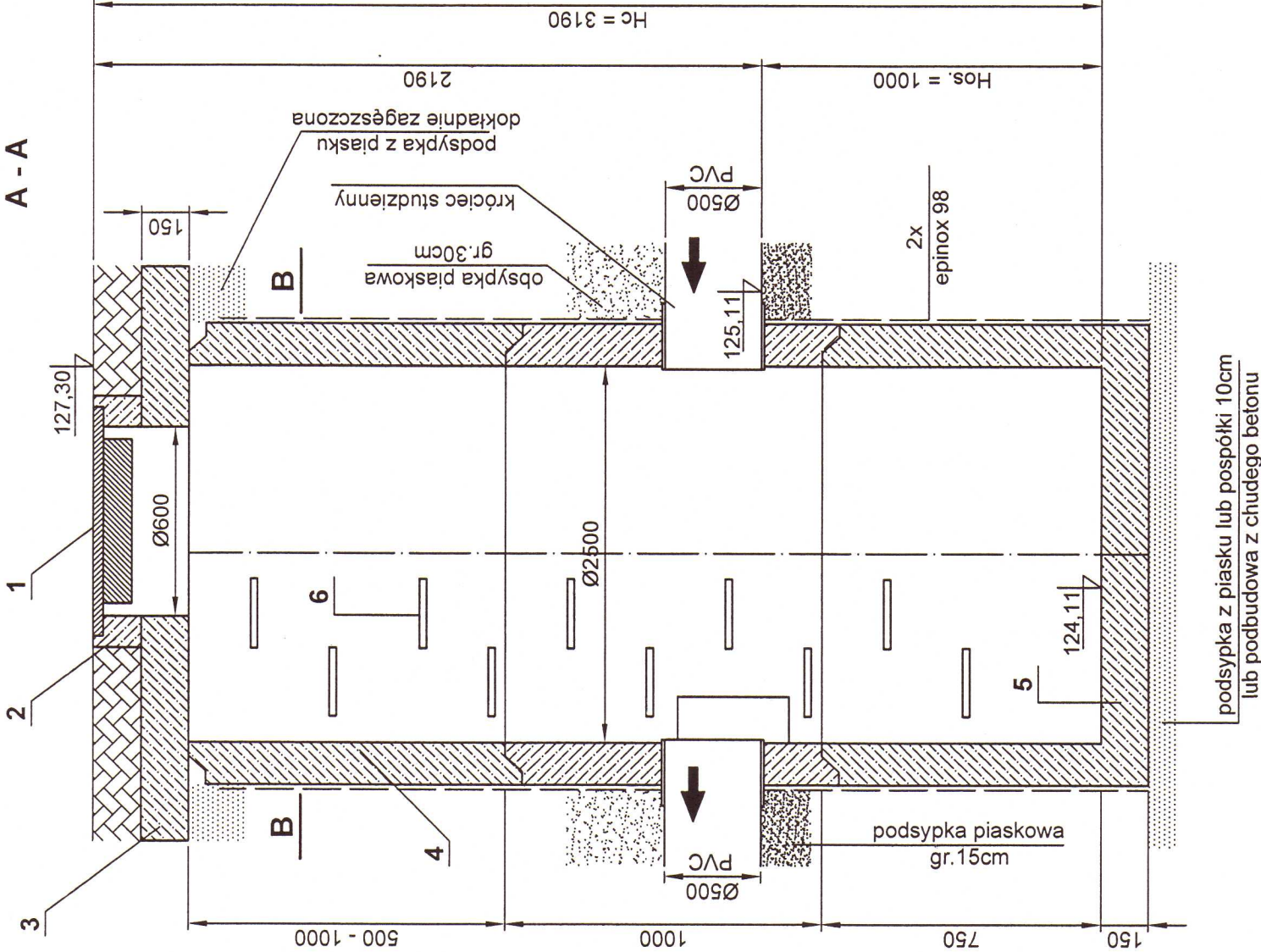


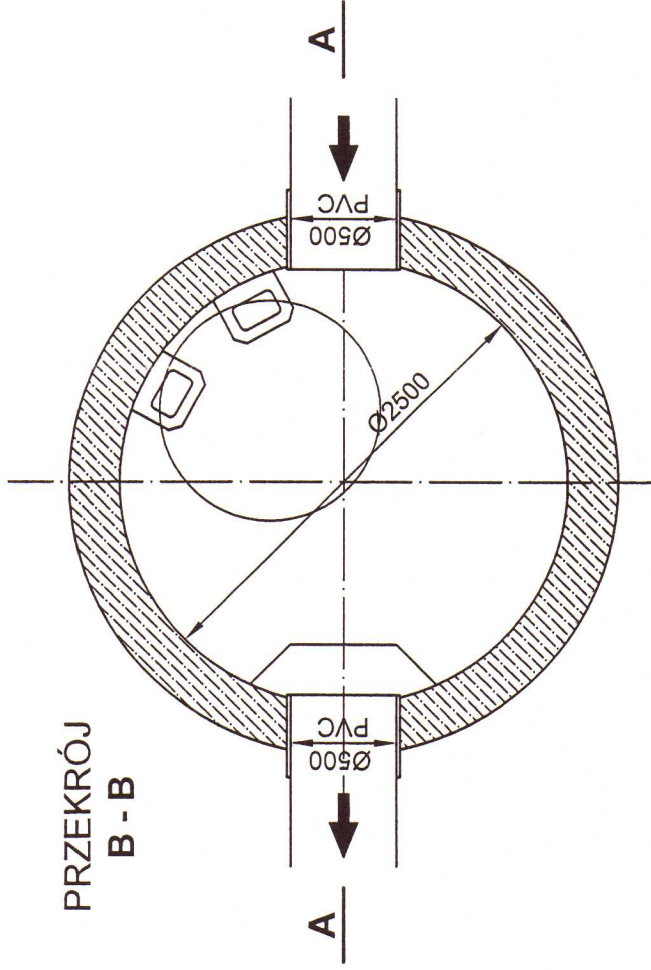
OSADNIK BETONOWY Ø2500  
V = 4,9 m3

STAROSTWO POWIATOWE  
w PŁOCKU  
Wydział Architektury i Budownictwa  
00-400 Płock, ul. Błęńska 59

PRZĘKRÓJ  
A - A



PRZĘKRÓJ  
B - B



LEGENDA

1. Waż żeliwny typ lekki kl. C wg PN-EN 124:2000
2. Pierścień wyrównawczy
3. Płyta przykrywkowa
4. Kręgi betonowe 2500/1000
5. Podstawa studni 2500/750
6. Stopnie żlazowe

UWAGA

1. Średnice rurociągów oraz rzędne posadowienia studni i rurociągów w/g profili kanalizacyjnych.
2. Schemat należy rozpatrywać razem z opisem, profilami i planem sytuacyjno-wysokościowym.

Inwestor:	Gmina Drobin, ul. Marsz. Piłsudskiego 12, 09- 210 Drobin
Jednostka projektowa:	"TD Projekt" Tomasz Dąbrowski Bronowo -Zalesie 40, 09-411 Biała
Nazwa zadania:	Przebudowa w liniach granicznych pasa drogowego dróg gminnych ulic: Gospodarskiej od km 0+009.82 ( skrzyżowanie z ulicą Płocką i Piłsudskiego) do km 0+293.54 (skrzyżowanie z ulicą Zaleską), Zaleskiej od km 0+000 ( skrzyżowanie z ulicą Sierpecką, Rynek do km 0+385.92, Szkolnej od km 0+000 ( skrzyżowanie z ulicą Gospodarską) do km 0+068.72, Bożitzkiej od 0+000 ( skrzyżowanie z ulicą Zaleską do km 0+022.65, Rynek od km 0+000 do km 0+021.51, Rynek od km 0+005.85 (skrzyżowanie z ulicą Gospodarską, Płocką, Piłsudskiego) do km 0+079.03 (skrzyżowanie z ulicą Zaleską, Sierpecką, Rynek) wraz z budową kanalizacji deszczowej, przebudową sieci teletechnicznej. Inwestycja w zakresie brzozy drogowej, sanitarnej i teletechnicznej zlokalizowana na działkach: 963/1, 225/2, 225/3, 851, 884, 760, 756/5, 1120, 969/1, 969/2, 986 obręb 0014, jednostka ewidencyjna 141905_4 Drobin
Stadium:	Projekt Budowlany
Nazwa rysunku:	SCHEMAT OSADNIKA PIASKU
Projektant branży sanitarnej:	Nr uprawnień mgr inż. Jacek Chalicki MAZ/0412/POOS/09
Sprawdzający branży sanitarnej:	Podpis MAZ/0187/POOS/06
Opracował:	Podpis inż. Łukasz Leszczyński
Data:	Skala: 5.2016 1:25
	Nr rys.: S-16