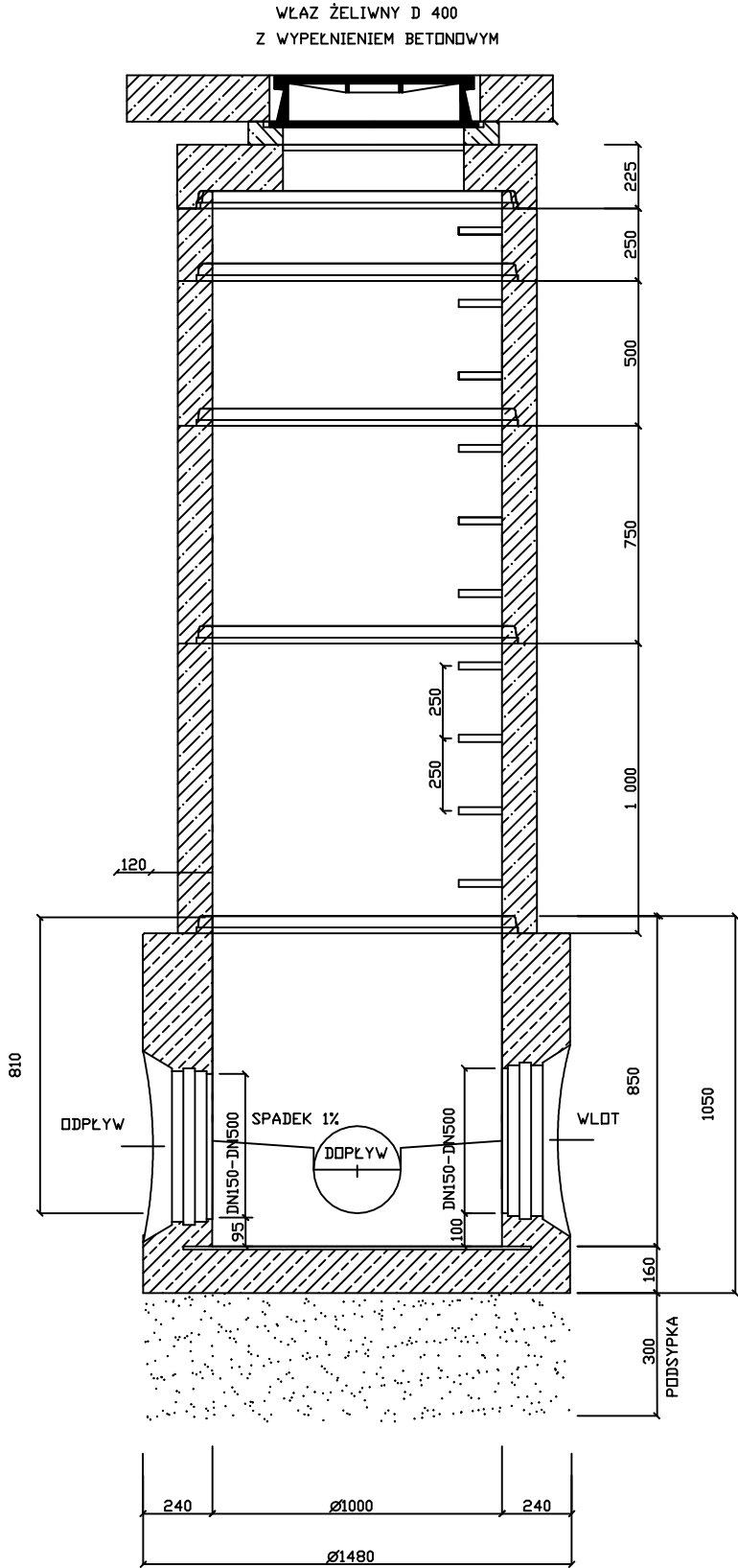


Studzienka kanalizacyjna betonowa

typ 1000 z C35/40



UWAGA:

Zabezpieczenie włazów żeliwnych stosować wyłącznie w terenie nieutwardzonym

Dla studni betonowych należy:

- Zastosować stopnie złazowe żeliwne powlekane.
- Zastosować systemowe pokrywy studzienne 1000/625

Rysunek: Studnia rewizyjna 1000 mm.			
Temat: Przebudowa sieci wodociągowej i kanalizacji ogólnospławnej wraz z przyłączami wod-kan w Lesznie.			
Adres: ul. ks. Kardynała Stefana Wyszyńskiego, ul. Święciechowska, ul. Św. Franciszka z Asyżu, Leszno.			
Skala: -	Projektant: mgr inż. Łukasz Fiszer WKP/0344/POOS/09	W szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	
Data: 08. 2017	Sprawdzający: mgr inż. Leszek Kołodziej WKP/0348/POOS/17	W szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	
Nr rys.: 12	Asystent:		