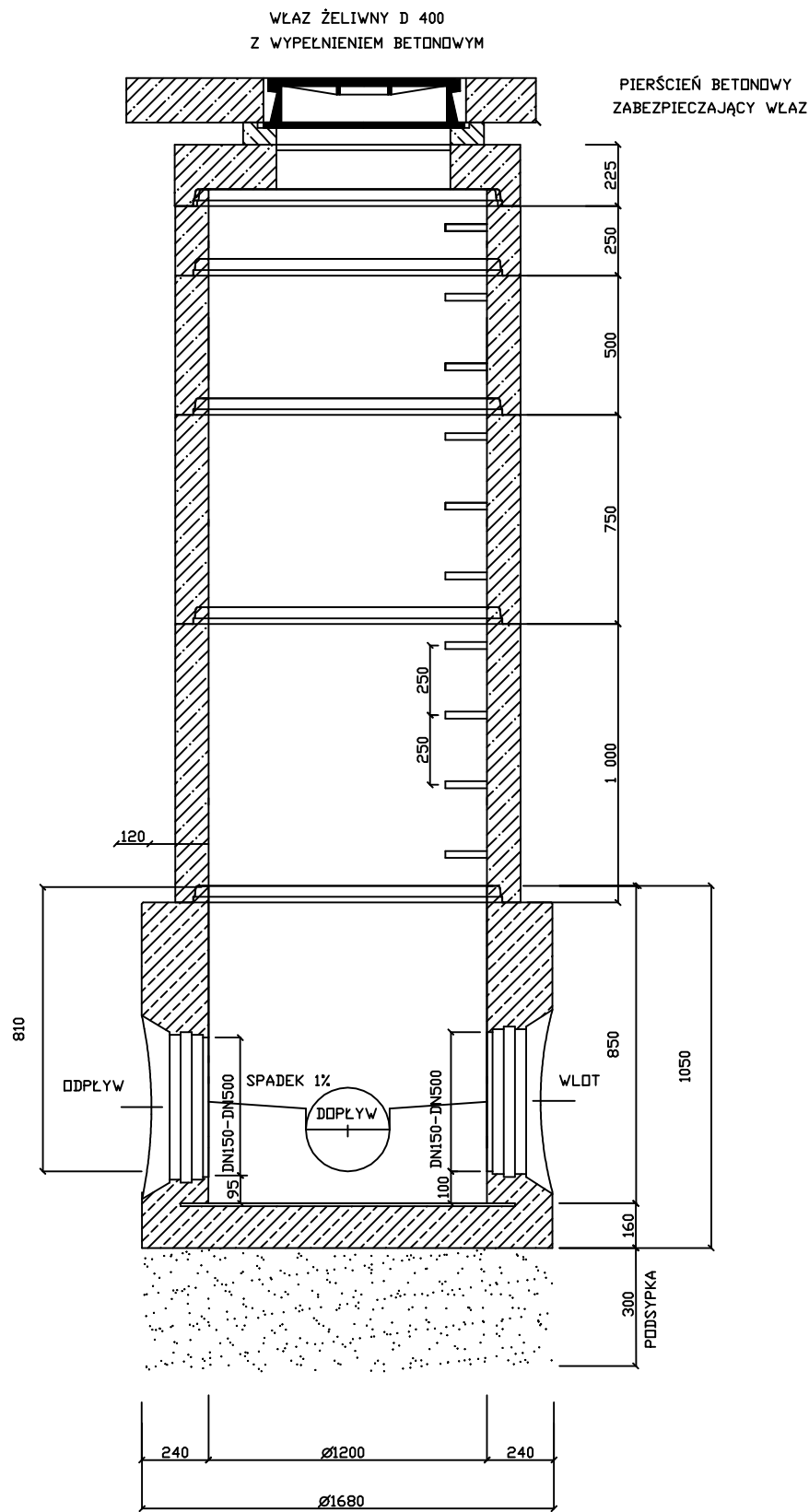


Studzienka kanalizacyjna betonowa typ 1200 z C35/40



UWAGA:

Zabezpieczenie włazów żeliwnych stosować wyłącznie w terenie nieutwardzonym

- Dla studni betonowych należy:
- Zastosować stopnie złazowe żeliwne powlekane.
 - Zastosować systemowe pokrywy studienne 1200/625.
 - Studnie kanalizacyjne usytuowane w jezdni naelży zwieńczyć żelbetową płytą pokrywową z osadzonym centralnie włazem kanałowym, zapobiegającą ich osiadaniu w nawierzchni jezdni.

Rysunek: Studnia rewizyjna 1000 mm - schemat.		
Temat: Przebudowa sieci kanalizacji ogólnospławnej.		
Adres: dz. 49/2, 7/1, 29/8, 32/17, 33/9, 33/11, 41/9, 35/187 ul. Jagiellońska, 64-100 Leszno.		
Skala: -	Projektant: mgr inż. Łukasz Fiszer WKP/0344/POOS/09	W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Data: 07. 2018	Sprawdza jący: mgr inż. Leszek Kolodziej WKP/0348/POOS/12	W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr rys.: 5	Asystent:	