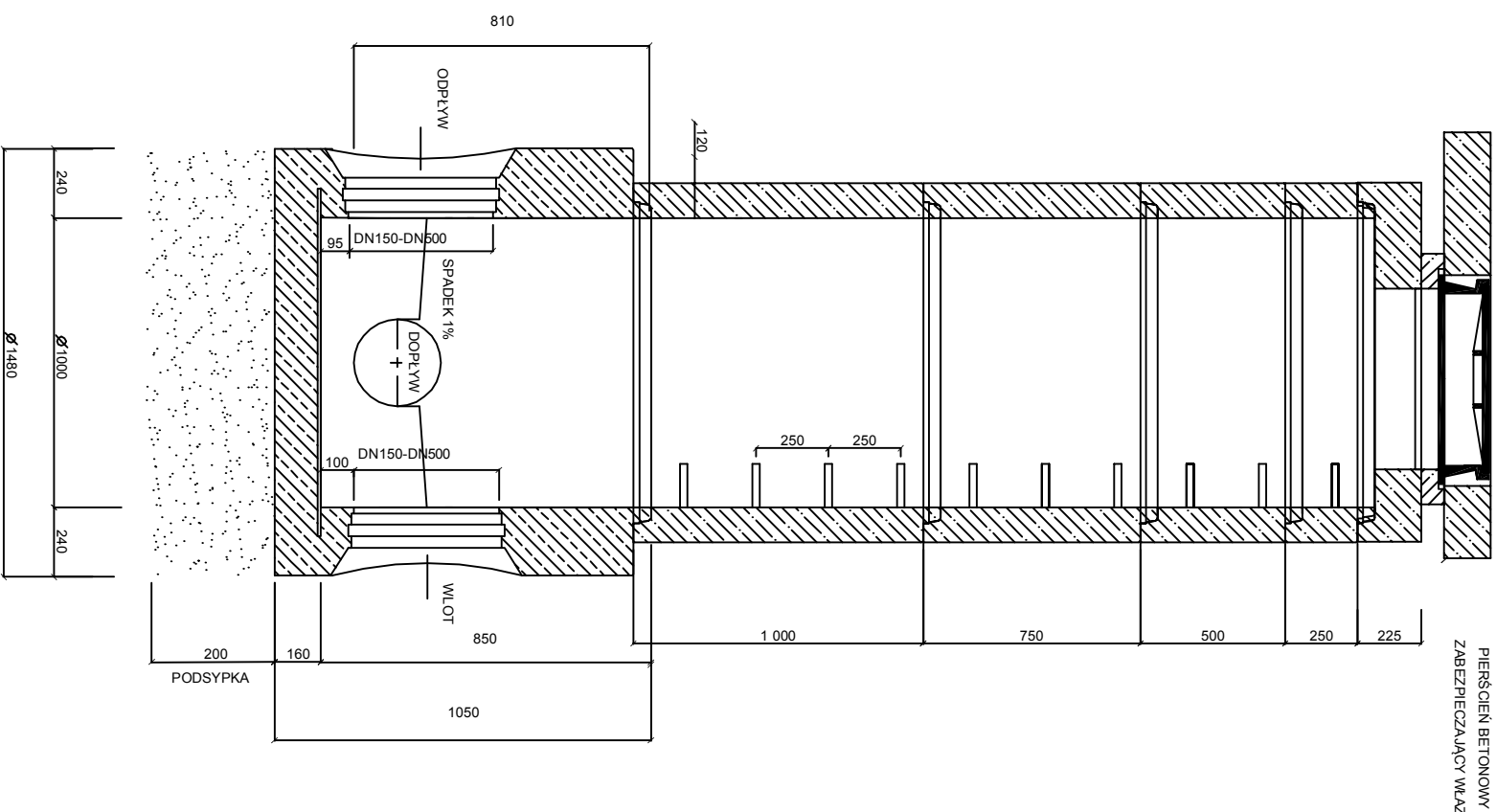


STUDZIENKA KANALIZACYJNA BETONOWA

typ 1000 z C35/45 W12

WŁAZ ŻELIWNY D 400
Z WYPEŁNIENIEM BETONOWYM



UWAGA:

Zabezpieczenie wiazów żelwvnych stosować wyłącznie w terenie nieutwardzonym.

Dla studni betonowych należy:

- Zastosować stopnie złączowe żeliwne powlekane.
- Zastosować systemowe pokrywki studzienne 1000/625

Rysunek: Schemat studni kanalizacyjnej	
Temat: Przebudowa węzłów wodociagowych wraz z przyłączami do granicy działek oraz przebudowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy działek	
Adres: ul. Zdyszka z Bogdańca, dz. o nr 262, 64-100 Leszno	
Skala: _____	Projektant: mgr inż. Łukasz Płazar WKP/0344/P.OOS/08 Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji urządzeń odpływów ściekowych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.
Data: 08. 2017	Sprawdzający:
Nr rys.: 6	Asystent: