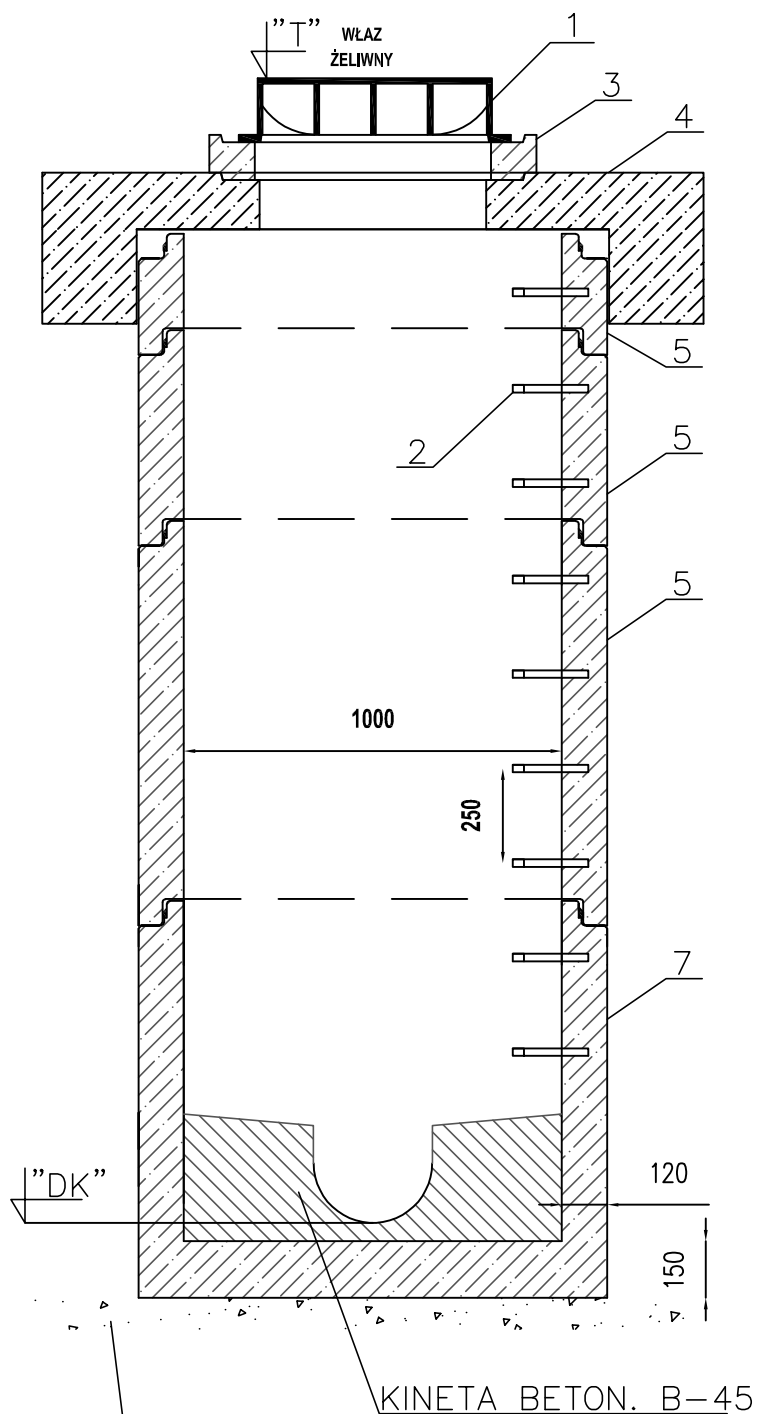


STUDZIENKA REWIZYJNA Ø1000mm



OZNACZENIA:

- 1- Właz żeliwny Ø600 mm klasy D400 w jezdniach lub klasy C250 poza jezdnią
- 2- Stopnie włazowe żeliwne
- 3- Pierścienie wyrównawcze żelbetowe B45 na zaprawie cementowej
- 4- Pierścień odciegający z pokrywą Ø1780/Ø1240/Ø 600mm
- 5- Krąg żelbetowy wyk. z betonu B-45 h=250, 500, 1000 mm
- 5- Krąg z dnem- podstawa studzienki z kinetą

UWAGA:

- rzędne "T", oraz "DK" w/g profilu
- wysokość szyjki studni nie może przekraczać 0,5m.

OBIEKT : SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I CIŚNIENIOWEJ					
LOKALIZACJA : Czartajew, działka nr 317/59, 514/2, gm. Czartajew					
Nazwa Rysunku	SCHEMAT STUDZIENKI KANALIZACYJNEJ				
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień/branża	Data	Podpis	Skala
Projektant	mgr inż. Arkadiusz Leoniuk	PDL/0114/POOS/11 INSTALACYJNA	Lipiec 2022		----
Sprawdzający	mgr inż. Sebastian Osypiuk	LUB/0080/PBS/16 INSTALACYJNA	Lipiec 2022		Rys.1T