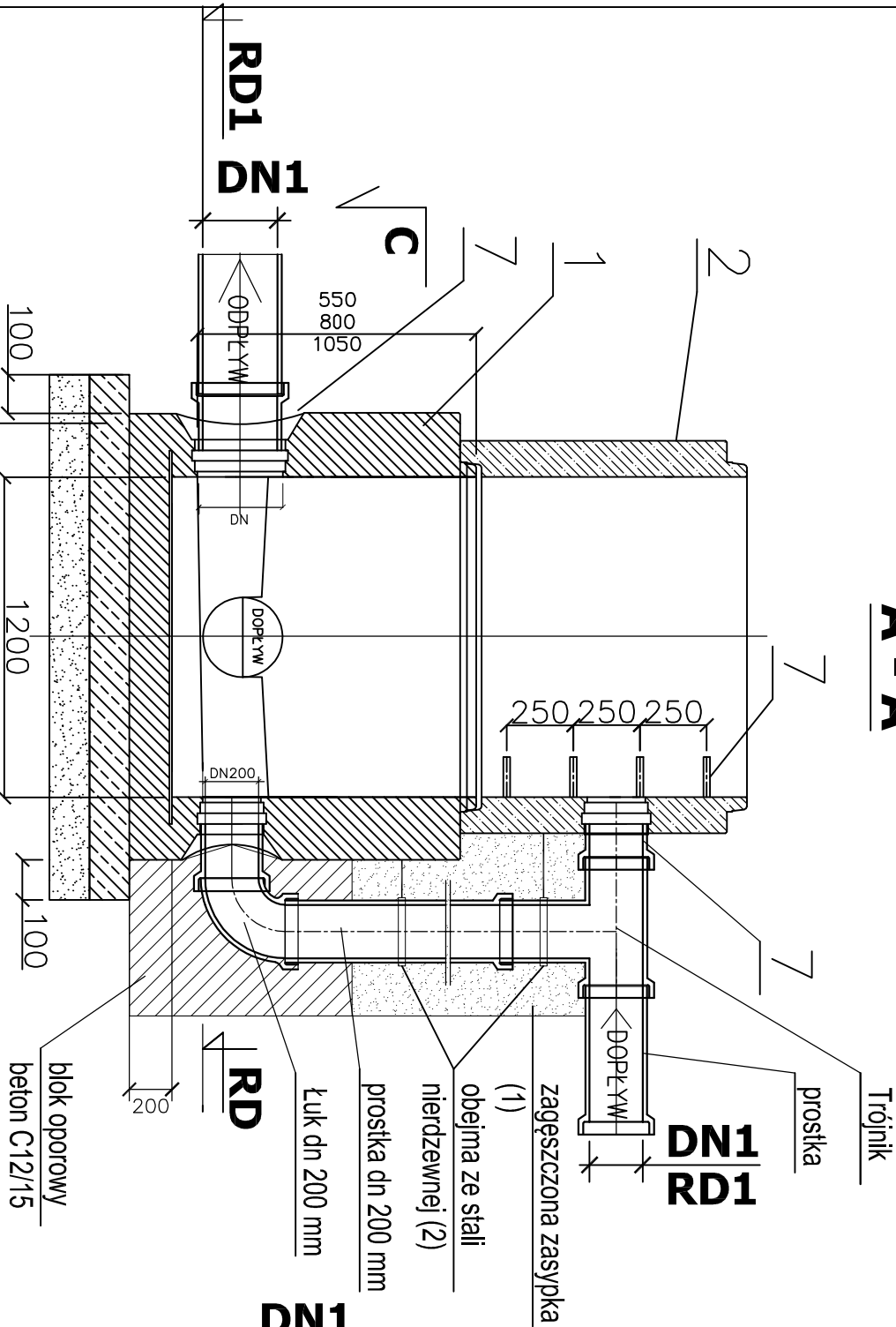
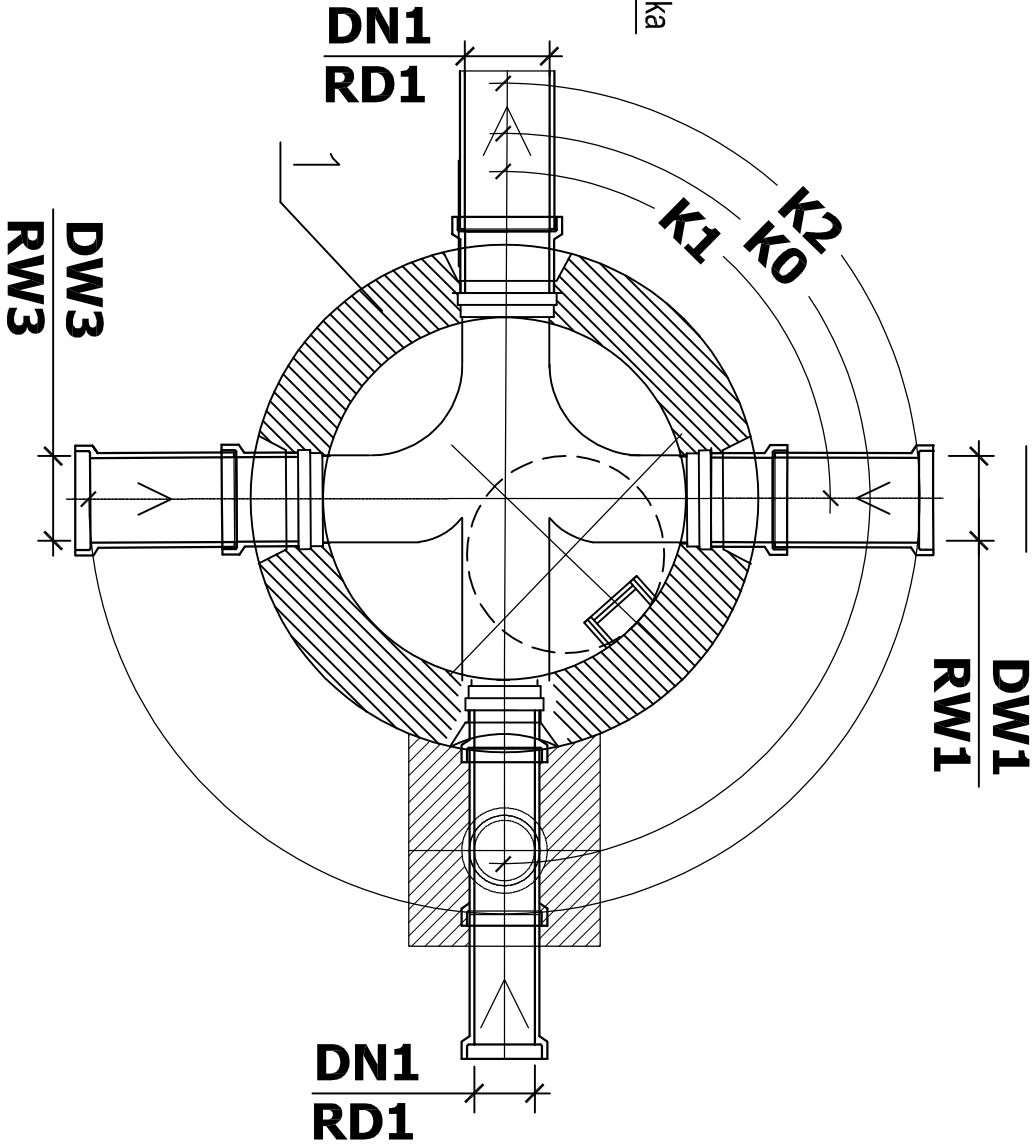


STUDNIA KANALIZACYJNA
DN1200 mm – przekrój i rzuty
SZCZEGÓŁ WŁĄCZENIA KASKADY

A - A



C-C



pokład z betonu chudego o średnicy min. 0,10 m większej od średnicy zewnętrznej kręgu betonowego, grubość 10cm
podsyпка piaskowa grubość 20 cm

UWAGI:

- 1.Dno studzienki z kinetą z betonu C35/45 z kinetą o wysokości 3/4 średnicy nowego kanału.
- 2.Kręgi betonowe DN 1200 mm łączone na uszczelki gumowe odporne na agresywne działanie ścieków z betonu C35/45.
3. Zwięzka redukcyjna.
- 4.Pierścienie betonowe dystansowe.
- 5.Właz żeliwny klasy (D400: drogi, place utwardzone; B125: tereny zielone) DN625, typu ciężkiego.
- 6.Stopnie zjazdowe.
- 7.Króćce dostudzienne/ przejście szczelne/.

UWAGA

- a. Przed zamówieniem elementów studziennych po wytyczeniu trasy należy sprawdzić kąty na zmianach kierunku i włączeniach.
- b. Przy włączaniu kanałów powyżej kinety studni, nie sytuować otworów w miejscach łączenia kręgów na uszczelkę.
- c. Rzędne włączów dostosować do projektowanych rzędnych terenu.
- d. Stopnie zjazdowe lokalizować w świetle zjazdu.

- (1) Zagęszczona zasyпка piaskowa stabilizowana cementem w stosunku 1:10

- (2) Zostaw obejm co około 0,5m

NAZWA OBIEKTU: Utwardzenie powierzchni gruntu na działkach zlokalizowanych w obrębie budynku OSP w Łobżenicy - ETAP 1			
ADRES OBIEKTU: m. Łobżenica powiat piski		JEDNOSTKA PROJ.: DM-PROJ Mariusz Majewski Ostrowite 172 87-522 Ostrowite	
NAZWA OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY TOM III. BRANŻA SANITARNA		<div></div> <div>Gmina Łobżenica ul. Sikorskiego 7 89-310 Łobżenica</div>	
TYTUŁ RYSUNKU: STUDNIA TYPOWA Z KASKADĄ - ETAP 1			
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI SPECJ.	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Katarzyna Jakubowska	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, elektroenergetycznych, gazowych i wodociągów bezciśnieniowych	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Monika Krollkowska	specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, elektroenergetycznych, gazowych i wodociągów bezciśnieniowych	
DATA: 03.2019	BRANŻA: SANITARNA	SKALA: 1:20	NR RYS. 4