

RÓW R-A₁

1. Położenie rowu.

Rów położony jest na terenie Gminy Cisek w miejscowości Cisek. Wylot rowu w hm 0+152 do rowu R-A. Koniec rowu w rejonie ul. Planetorza w Cisku.

2. Dane charakterystyczne rowu.

- Długość – 0,9 km
- Szerokość dna.
Średnia szerokość dna po wykonaniu czyszczenia rowu poprzez usunięcie namułu powinna wynosić 0,6 m. Szczegółowe dane przedstawiono w tabeli poniżej.
- Rów na odcinku przyujściowym zarurowany na łącznej długości 115m. Średnica 1,0m. Odcinek zarurowany zabezpieczony od strony odpływu klapą przeciw powodziową, od strony napływu zastawką.

3. Zalecenia w zakresie czynności eksploatacyjnych.

Rów R-A na całej długości powinien ulec oczyszczeniu z namułu istniejącego. Średnia grubość namułu 0,3 m. Ponadto koniecznym jest czyszczenie istniejącego przepustu z namułów oraz odcinka zarurowanego w celu zapewnienia właściwego przepływu wody. Szczegółowe dane zestawiono w tabeli na końcu.

Nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów.

4. Zdjęcia punktów charakterystycznych.

Oznaczenie punktu	Opis zdjęć	Zdjęcia
2 R-A1	Koniec odcinka zarurowanego	
4 R-A1	Koniec rowu	

5. Zestawienie szczegółowe.

Oznaczenie punktu	Charakterystyka obiektu	Wymiary podstawowe, m	Uwagi	Lokalizacja, hm	Szerokość dna rowu, m	Namuł na dnie rowu, m	Charakterystyka zieleni zlokalizowanej w obszarze prac	Ilość, ha, szt.
1 R-A1	Ujście do rowu R-A. Początek odcinka zaruwanego	Średnica D=1,00m, Długość L = 115,00m	Zabezpieczony klapą przeciwpowodziową., Przekrój kołowy	0,000	0,60	0,30		
2 R-A1	Koniec odcinka zaruwanego		Zabezpieczony zastawką. Przekrój kołowy	0,115				
3 R-A1	Przepust	Średnica D = 0,4m, Długość L = 6,00m	Przekrój kołowy	0,858				
4 R-A1	Koniec rowu			0,900				