

## 1. Inwentaryzacja elementów Istniejących

- a) Przepust z rur betonowych pod drogą powiatową o średnicy  $\varnothing 800$  podlegający przebudowie.

Należy usunąć obudowę przepustu z kamienia polnego.

Należy do projektowanej studni podłączyć również istniejący przykanalik  $\varnothing 200$  z PVC.





b) Bariera drogowa o długości 25m przewidziana do demontażu



c) Istniejący ciek wodny prowadzący wody do przebudowywanego przepustu





d) Istniejący rów przydrożny do którego projektuje się odprowadzenie wody opadowej i roztopowej poprzez ściek podchodnikowy

