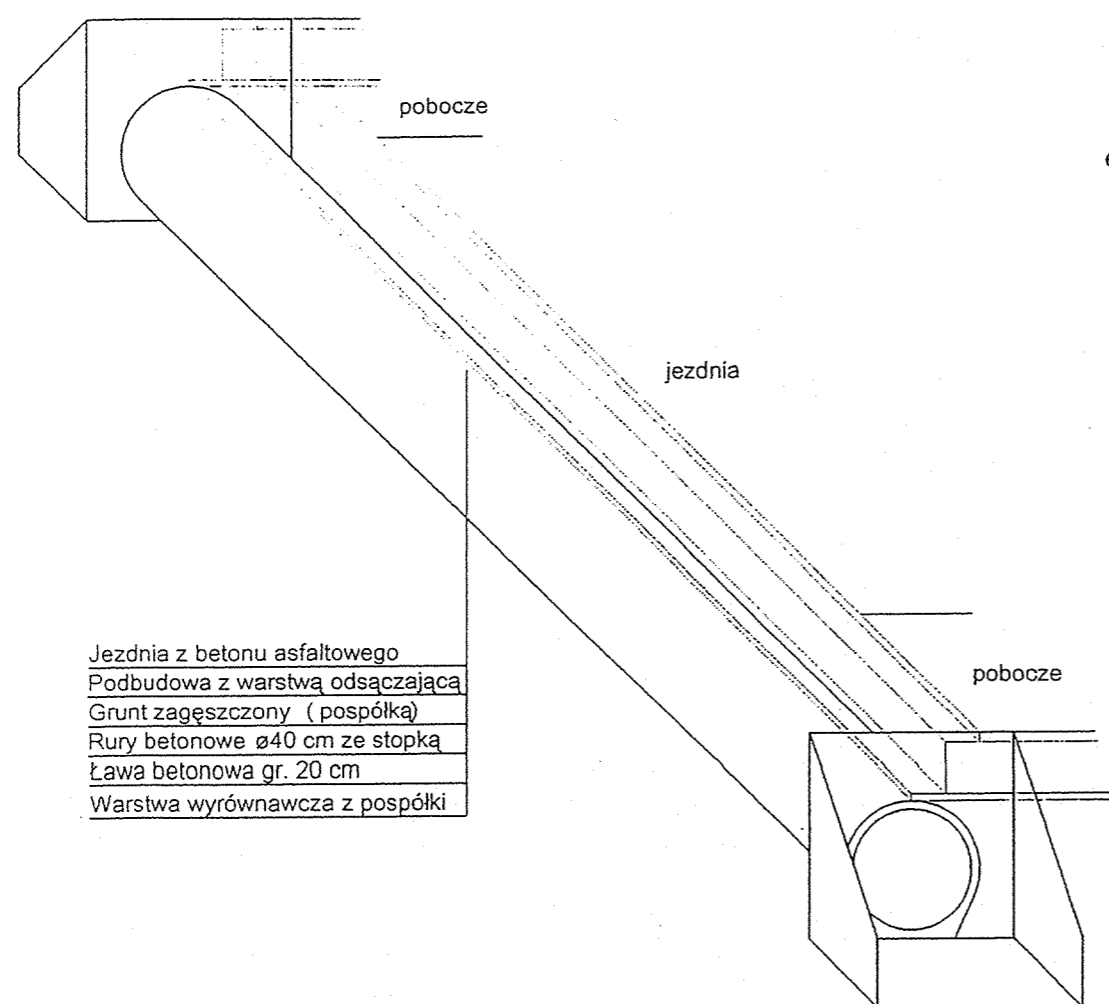


# KONSTRUKCJA PRZEPUSTU POD DROGĄ

Km 0+136

Km 0+180



Wlot i wylot przepustu  
element prefabrykowany betonowy

**UWAGA:**

1. Lokalizacja i wymiary przepustów ujęte są w opisie technicznym
2. Wymiary konstrukcyjne wlotu i wylotu są dostosowane do średnicy rurociągu  $\varnothing 40\text{cm}$  jakie występują u poszczególnych producentów

Jezdnia z betonu asfaltowego  
 Podbudowa z warstwą odsączającą  
 Grunt zagęszczony (pospółka)  
 Rury betonowe  $\varnothing 40\text{ cm}$  ze stopką  
 Ława betonowa gr. 20 cm  
 Warstwa wyrównawcza z pospółki

Investor	<b>Gmina Sobótka</b>	
Obiekt:	<b>SULISTROWICE</b> remont drogi gminnej o nawierzchni asfaltowej. ul. Krótka	Skala 1 : 25
Rysunek	<b>Konstrukcja przepustu pod drogą</b>	Numer rysunku <b>8</b>
Stadium	<b>Projekt budowlany i wykonawczy</b>	Data Lipiec 2011r.
Opracował	Sprawdził	Egzemplarz nr
Uprawnienia	Uprawnienia	
Podpis	Podpis	