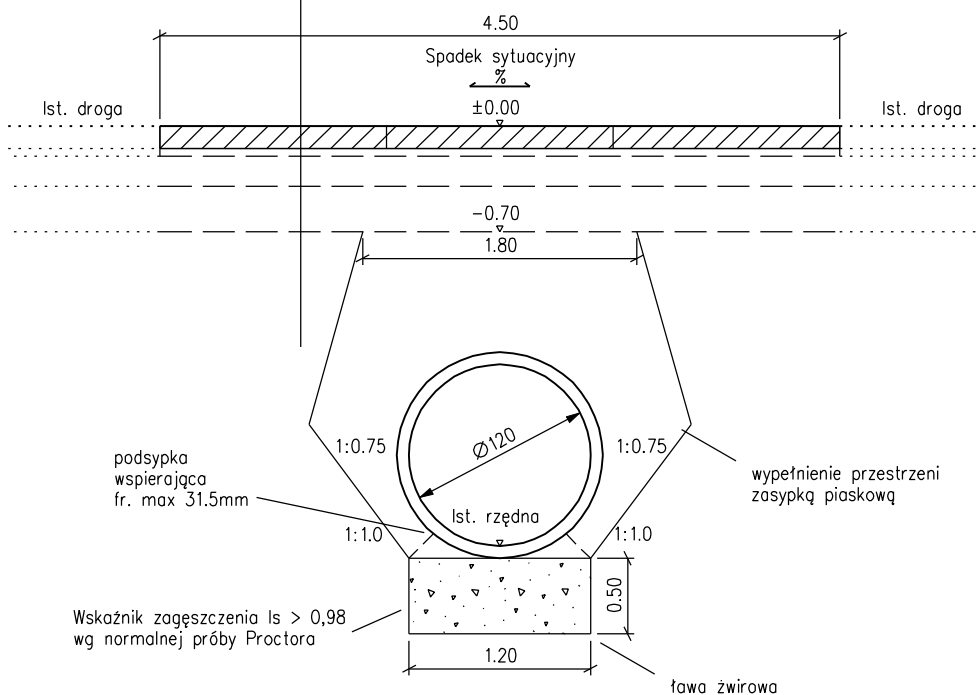


4	Nawierzchnia z płyt betonowych pełnych	15cm
3	Podsypka piaskowa lub cementowo-piaskowa 1:4	5cm
2	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego C90/3	20cm
1	Warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej z kruszyw	30cm
Rozbiórka ist. nawierzchni		



bid

Biuro Inżynierii Drogowej
38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 1, plł

Inwestor:

PGL LP Nadleśnictwo Komańcza, Komańcza 125, 38-543 Komańcza

Nazwa obiektu:

Remont przepustów w ciągu drogi leśnej o nr inw. 242/533
część 1 – przepust nr 1 ø120cm

Projektant:
(br. drogowy)

mgr inż. Wojciech Radwański
nr upr.: 37/2003

Podpis

Skala:

1:250

Data:

05.2024

Opracował:
(br. drogowy)

inż. Radosław Głuszkiewicz

Podpis

Numer
rysunku:

2

Nazwa
rysunku:

PRZEKRÓJ