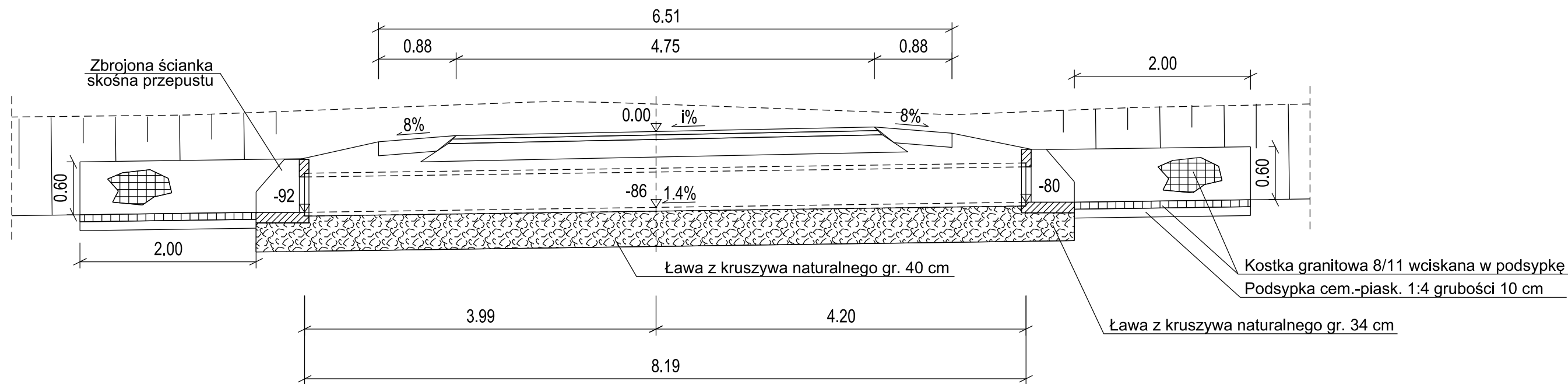
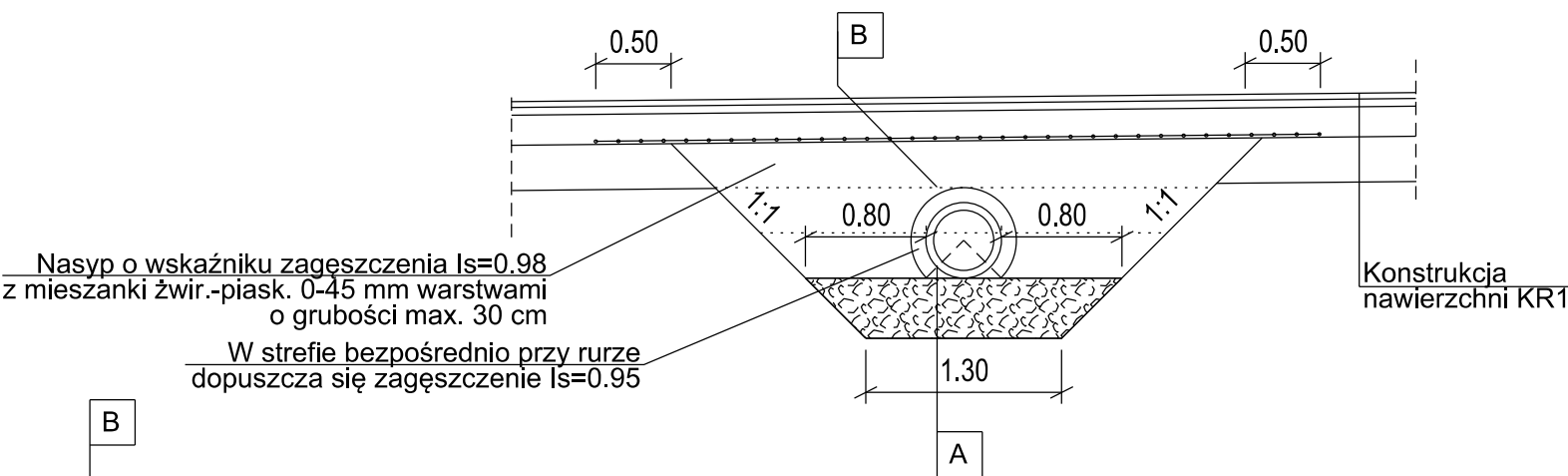


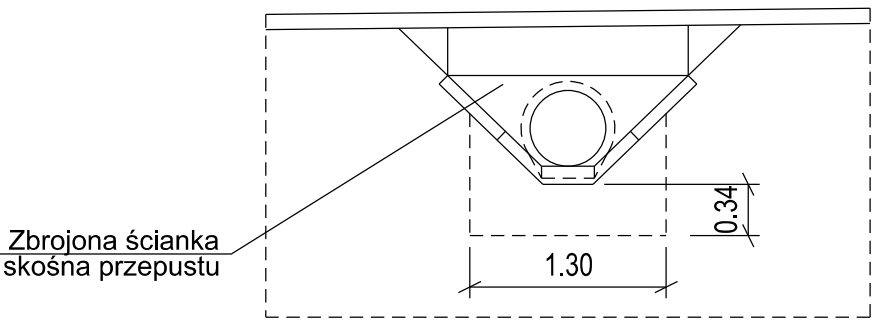
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEPUSTU P-3
SKALA 1:50



PRZEKRÓJ POPRZECZNY
SKALA 1:50



SCHEMAT WLOTU/WYLOTU
SKALA 1:50



P-3
0+025.59 (0+427.15)
PRZEPUST Z RURY STRUKTURALNEJ
DWUŚCIENNEJ KARBOWANEJ
Z PP-B Ø400 SN 12, L=8.19 m
WLOT=193.35
WYLOT=193.23

B

- 4cm - warstwa ścierna AC 11S 50/70
- 5cm - warstwa wiążąca AC 16W 50/70
- 20cm - warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31.5
 - geosiatka z włókien szklanych dwukierunkowo rozciągana R=100 kN/m
 - nasyp o wskaźniku zagęszczenia $I_s=0.98$
- 10cm - nasyp o wskaźniku zagęszczenia $I_s= \text{min.}0.95$
 - przepust z rury PP-B strukturalnej dwuścienej karbowanej Ø500

A

- przepust z rury PP-B strukturalnej dwuścienej karbowanej Ø500
- 6cm - podsypka piaskowa luźno ułożona
- 40cm - ława z kruszywa naturalnego

MISTA PROJEKT Roksana Stanek
Wierchosławice 50A, 59-420 Bolków



Inwestor: Powiat Jaworski
ul. Wrocławska 26, 59-400 Jawor

Branża: Drogowa
Budowla: (nazwa, adres) Przebudowa drogi nr 1 w ramach "Opracowania dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla prac z zakresu zagospodarowania poscieniowego w związku z realizacją projektu "Scalenie gruntów wsi Luboradz, gmina Mściwojów, powiat jaworski" - część 1, w ramach poddziałania "Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa" objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014 - 2020

Rodzaj projektu: OPERAT WODNOPRAWNY
Data: Wrzesień 2023

Tytuł rysunku: Przepust P-3 pod zjazdem
Nr rys.: 5.2
Skala: 1:50

Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr Uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Michał Stanek	drogowa	SLK/4866/POOD/13	