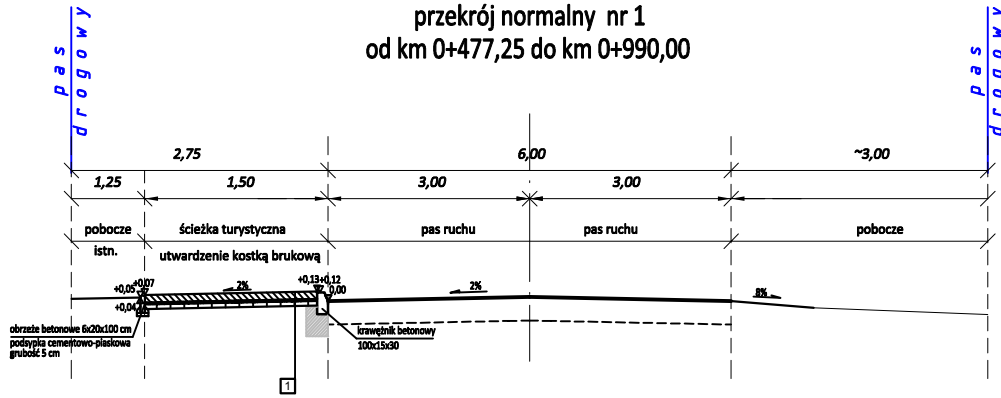
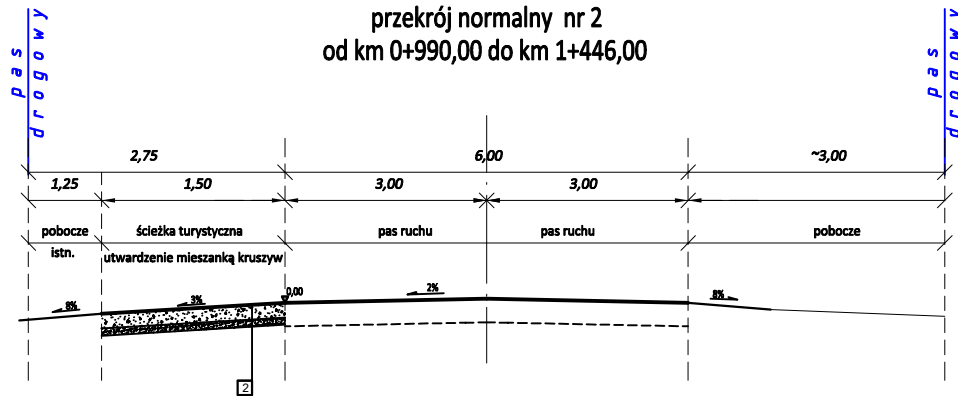


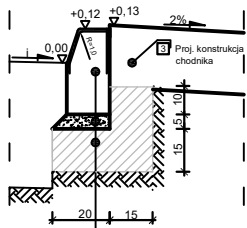
przekrój normalny nr 1
od km 0+477,25 do km 0+990,00



przekrój normalny nr 2
od km 0+990,00 do km 1+446,00

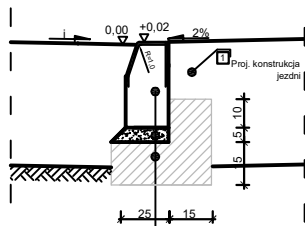


Krawężnik skala 1:10



- 1 Krawężnik betonowy 15x30 cm
- 2 3cm Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
- 3 ława 30x35 cm z betonu C12x15

Krawężnik zanizony na zjazdach skala 1:10



- 1 Krawężnik betonowy 15x30 cm
- 2 3cm Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
- 3 ława 30x35 cm z betonu C12x15

1 Umocnienie kostką brukową

6cm	- warstwa ścieralna z kostki betonowej
3cm	- podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15cm	- podbudowa pomocnicza z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa

2 Umocnienie kruszywem

7cm	- warstwa górna z kłińca
15cm	- warstwa dolna z kruszywa 32/63mm
10cm	- warstwa odcinająca z piasku

Zakład Usług Budowlano-Drogowych „Drogbud” Łukasz Michalski,
Mokre 24D, 22-400 Zamość.

INWESTOR: Gmina Ostrówek
Ostrówek Kolonia 32, 21-102 Ostrówek

TEMAT:

„Przebudowa drogi gminnej poprzez budowę ścieżki turystycznej prowadzącej do parku dworskiego”

Rysunki konstrukcyjne

Funkcja	Imię i Nazwisko	Podpis	Numer uprawnień	SKALA 1:100
Projektant:	Łukasz Michalski		LUB/0169/POOD/13	DATA VI 2017
Opracował:	Tomasz Szokało			RYS. 3