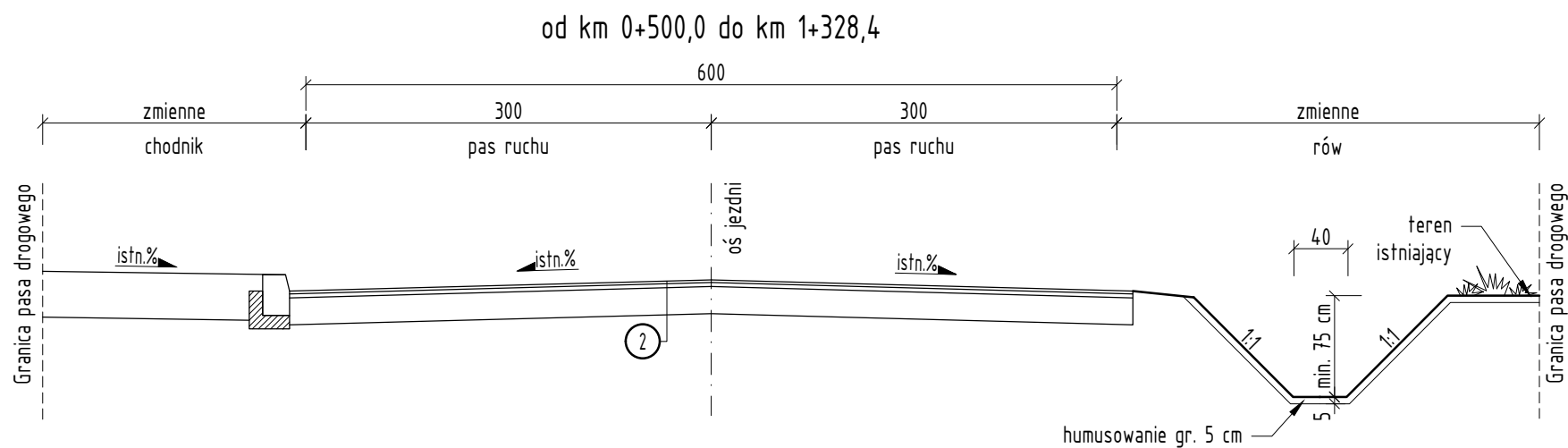
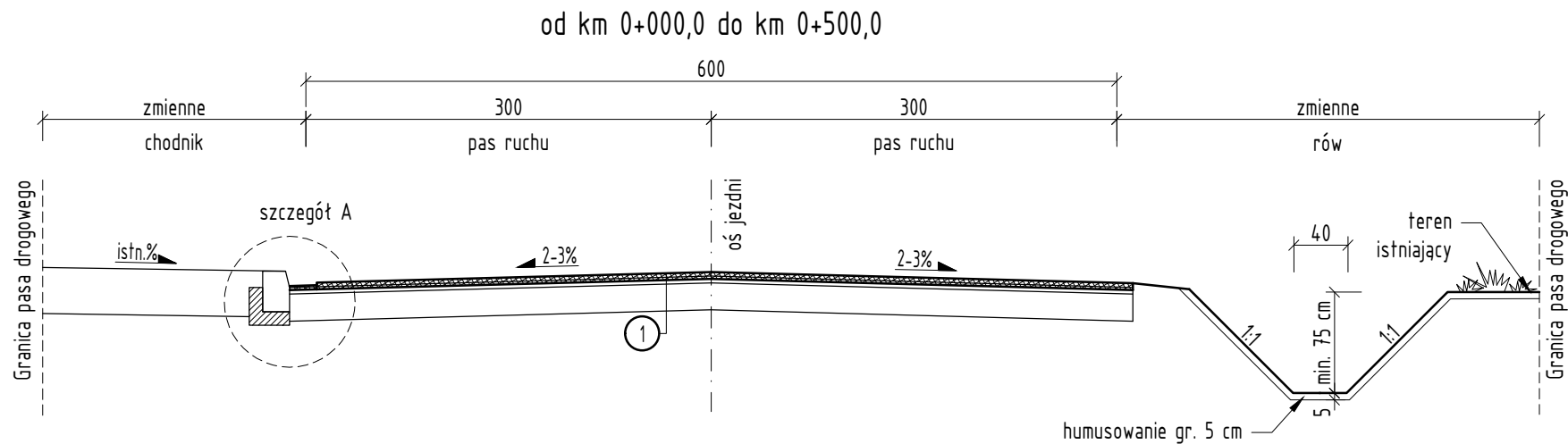
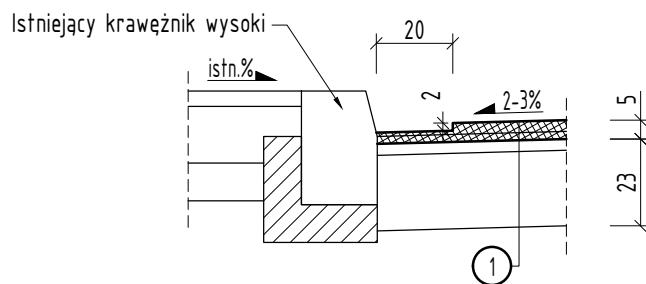


Przekroje normalne
skala 1:50



Szczegół A

Ściek przykrawężnikowy z krawężnikiem wyniesionym
skala 1:20



1. Beton asfaltowy AC11S gr. 5cm
Istniejąca podbudowa
2. Istniejąca nawierzchnia
3. Beton asfaltowy AC11S gr. 5cm
Podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm gr. 20 cm

- UWAGI
- Wymiary podano w [m].
 - Współrzędne podano w układzie PL-2000.6.
 - Wysokości podano w układzie PL-KRON-86-NH.
 - Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny.
 - Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.

INWESTOR:	Gmina Bolestawiec ul. Rynek 1, 98-430 Bolestawiec		
ZADANIE:	Remont drogi gminnej w m. Chróścín - kanalizacja deszczowa i nakładka		
ADRES:	98-430 Chróścín		
PROJEKTOWAŁ:	IMIĘ I NAZWISKO: Martyna Dubiel	NR UPR: -	PODPIS:
TYTUŁ RYSUNKU:	Przekroje normalne		NR RYSUNKU: 03
DATA OPRACOWANIA: 04.2024	STADIUM/BRANŻA: Projekt wykonawczy	SKALA: 1:20, 1:50	