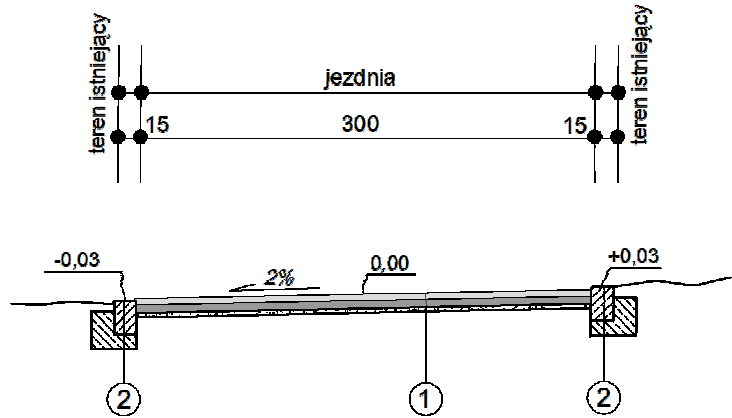
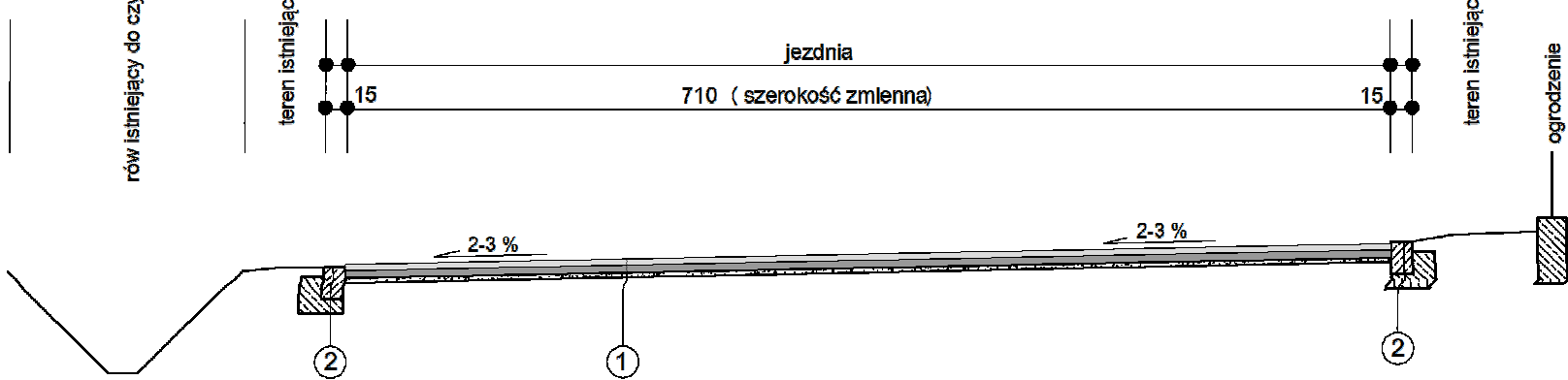


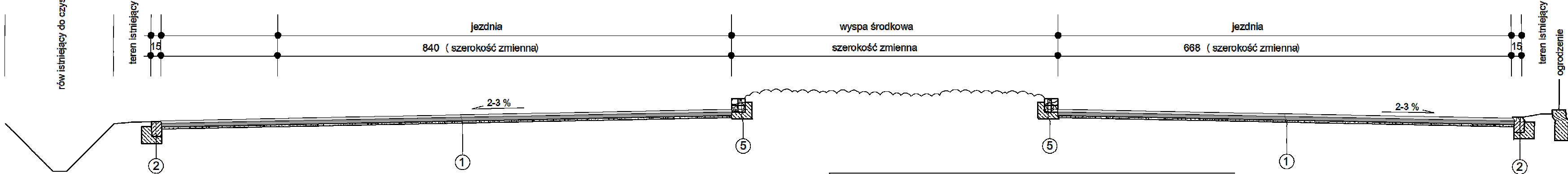
Przekrój konstrukcyjny A-A



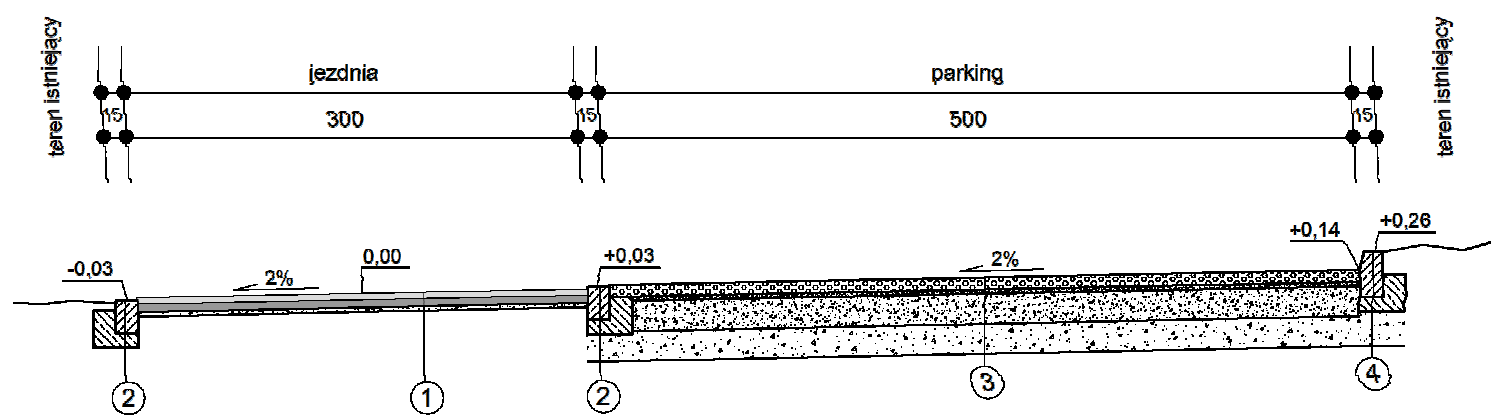
Przekrój konstrukcyjny B-B



Przekrój konstrukcyjny C-C



Przekrój konstrukcyjny D-D



warstwa ścieralna z MMA AC11S gr.4 cm
warstwa ścieralna z MMA z AC16W gr. 5 cm
wyrównanie podbudowy z miesz. tłucz. 0/31,5 gr. 3cm

1

krawężnik najazdowy granitowy 15x22x100
ława betonowa gr. 10 cm z C12/15

2

geokrata G4 wypełniona kryszywem łamanym samoklinującym 8/16mm
geowłóknina przeciw chwastom
podsyпка piaskowa gr. 3 cm
warstwa drenażowa: mieszanka tłucz. 0/31,5mm gr. 15cm
warstwa nośna: podbudowa kamienna z miesz. tłucz. 31,5/63mm gr. 20cm
geowłóknina separacyjna min. 100g/m²

3

krawężnik granitowy 15x30x100
ława betonowa gr. 10 cm z C12/15

4

istniejący opomik z kostki granitowej

5

Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"				
siedziba: ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice				
biuro: ul. Broniewskiego 1B, 58-309 Wałbrzych				
Projektant:	mgr inż. Piotr Rajca	NBP. V 7342/7359		Data: 08.2022z.
Temat:	PRZEBUDOWA ULICY SŁONECZNEJ W CZARNYM BORZE NA DZIAŁCE NR 664/10 OBRĘB 0002 CZARNY BÓR			Skala: PW
Inwestor:	URZĄD GMINY CZARNY BÓR UL. GŁÓWNA 18, 58 - 379 CZARNY BÓR			Skala: 1:50
Tytuł rys.:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			Nr. rys.: 2
Załącznik do projektu. Zawiera wszystkie dane techniczne z Urzędu o prawie autorskim. Ryzyko nieistotności nie może być w całości lub w części przeniesione na zamawiacza lub odbiorcę. Bezpieczeństwo i jakość wykonania gwarantujemy.				