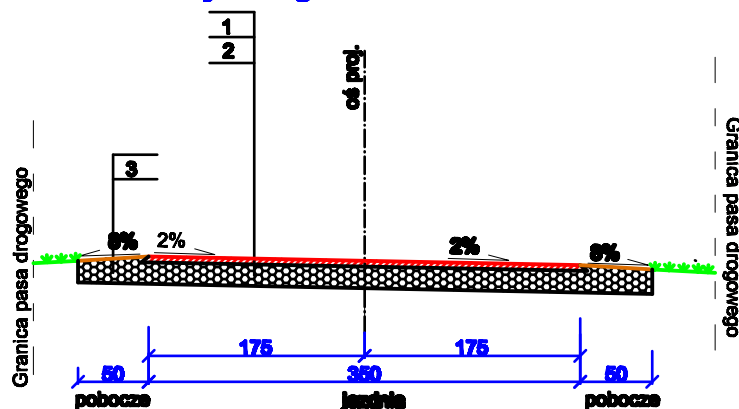
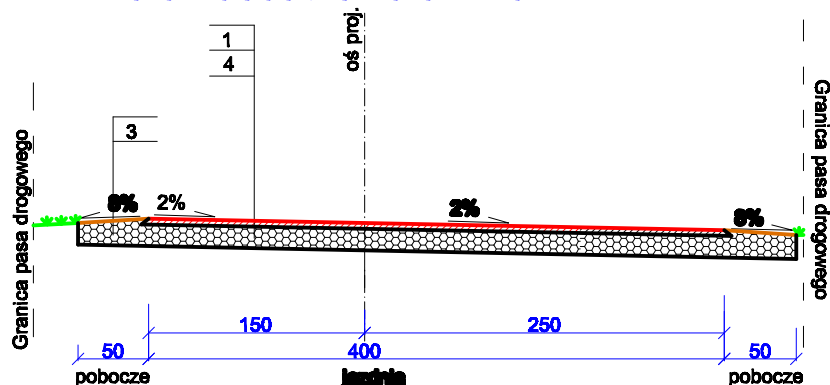


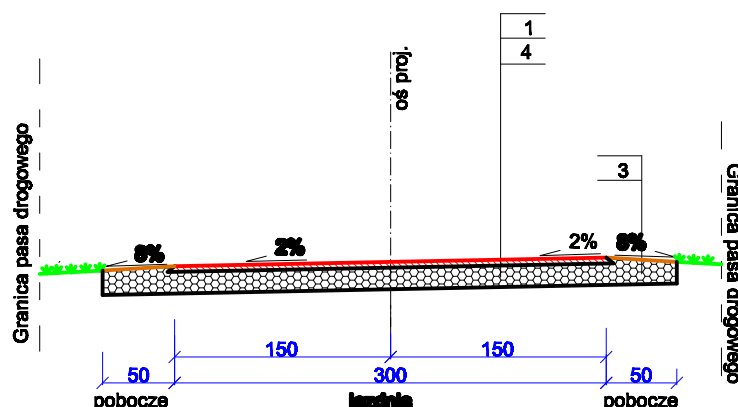
Rysunek konstrukcji drogi od km 0+000 do km 0+276



Rysunek konstrukcji drogi od km 0+296 do km 0+300 oraz dodatkowe 52 mb



Rysunek konstrukcji drogi od km 0+300 do km 0+778



OZNACZENIA:

1. warstwa ścierna z betonu asfaltowego

AC 11S KR1 gr. 5 cm

2. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm C90/3 gr. 15 cm

3. pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm C90/3 gr. od 15 do 20 cm

Stadium : Projekt Budowlany		BRANŻA DROGOWA			
Adres inwestycji :		Ożarów gm. Mokrsko			
Objekt :		Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Ożarów (Towarzystwo) na działkach nr 259,130, 883, 265, 131/3, 131/2 i 131/1			
Inwestor :		GMINA MOKRSKO 98-345 MOKRSKO; MOKRSKO 231			
Nazwa rysunku :		Rysunek konstrukcyjny drogi			
FUNKCJA		imię i nazwisko nr uprawnień, izba	data	podpis	
Projektant :		inż. Czesław Buczak upr. do proj. bez ogr. w spec. kons.- inż. w zakresie dróg upr.proj.2735/94 izba ŁOD/BD/4145/03	20.02.23		
Asystent projektanta :		inż. Robert Krawczyk	20.02.23		
Asystent projektanta :		mgr inż. Milena Buczak	20.02.23		
Skala	1:50	Data opracowania	02.2023	Nr rys.	Rys. 2.