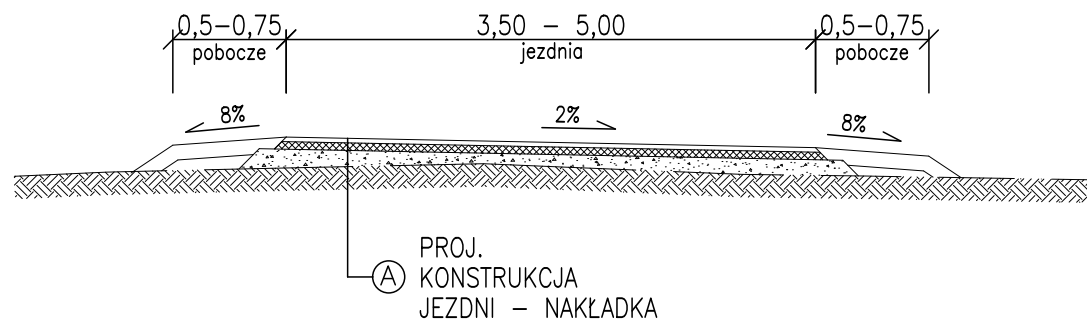
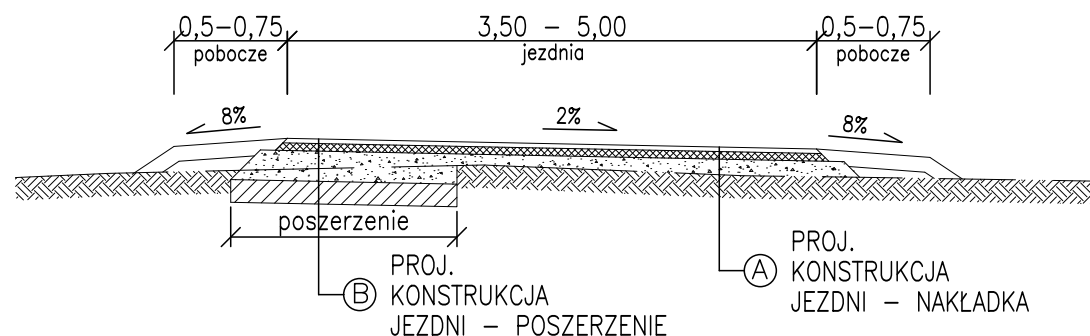


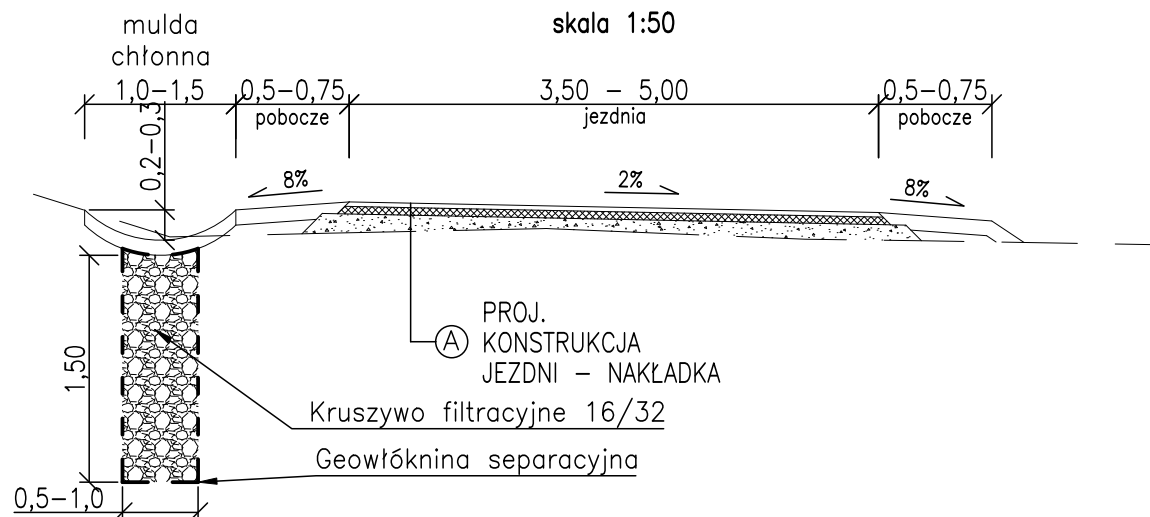
Przekrój drogi – nakładka  
skala 1:50



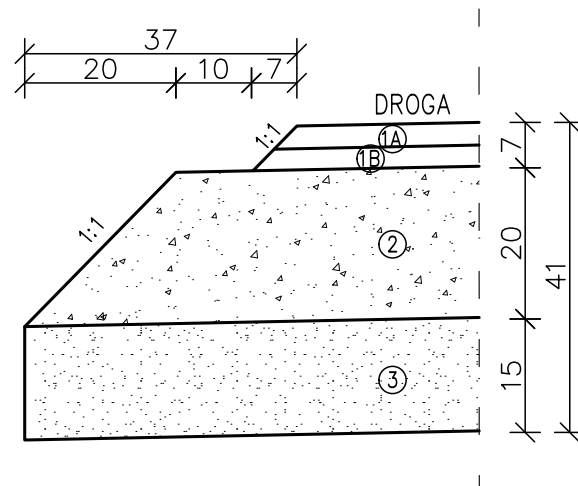
Przekrój drogi – poszerzenie  
skala 1:50



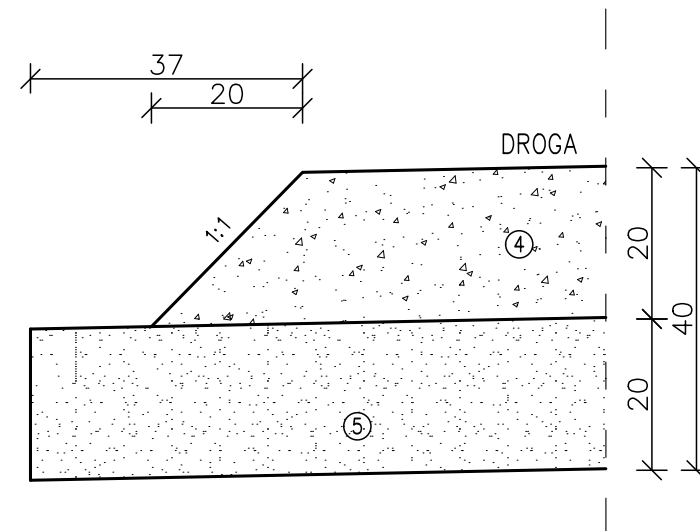
Przekrój drogi – nakładka  
skala 1:50



Krawędź drogi – poszerzenie  
skala 1:10



Krawędź drogi – naw. z kruszywa  
skala 1:10



Ⓐ PROJEKTOWANA NAKŁADKA DROGI NAW. ASFALTOWA

- Ⓐ Warstwa ścieralna, beton asfaltowy AC8S gr. 3cm
- Ⓑ Warstwa wiążąca, beton asfaltowy AC11W gr. 4cm
- ② Warstwa wyrównawcza – mieszanka kruszywa niezwiązanego C90/3; 0/31,5; stab. mech. gr. sr. 10cm
- Istniejąca nawierzchnia żwirowa

Ⓑ PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA DROGI NAW. ASFALTOWA

- Ⓐ Warstwa ścieralna, beton asfaltowy AC8S gr. 3cm
- Ⓑ Warstwa wiążąca, beton asfaltowy AC11W gr. 4cm
- ② Podbudowa zasadnicza – mieszanka kruszywa niezwiązanego C90/3; 0/31,5; stab. mech. gr. 20cm
- ③ Podbudowa zasadnicza – mieszanka niezwiązana z gruntów niewysadzonych o wsk. CBR>25%, gr. 15cm

Ⓒ PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA DROGI NAW. KRUSZYWO

- ④ Warstwa ścieralna – mieszanka kruszywa niezwiązanego C90/3; 0/31,5; stab. mech. gr. 20cm
- ⑤ Podbudowa zasadnicza – mieszanka niezwiązana z gruntów niewysadzonych o wsk. CBR>25%, gr. 20cm

<b>TRIAKTRISA</b> Biuro inżynierii drogowej		Robert Paciorem Biuro: ul. Mieszka I 39/46 66-400 Gorzów Wlkp. tel. 503 77 55 00 robert.paciorem@o2.pl	
projekt wykonawczy		Skala1:50;1:10	Rys. nr 2
Treść:		Przekroje normalne	
Obiekt:		Przebudowa drogi ul. Brzegowej w m. Kłodawa	
Autorzy opracowania		Podpis	Nr upr.
Opracował	mgr inż. M. Tarko		06.2024 r.
Projektował	mgr inż. R. Paciorem		LBS/0065/PWOD/08 upr. bud. do projektowania bez ogr. w spec. drogowej 06.2024 r.