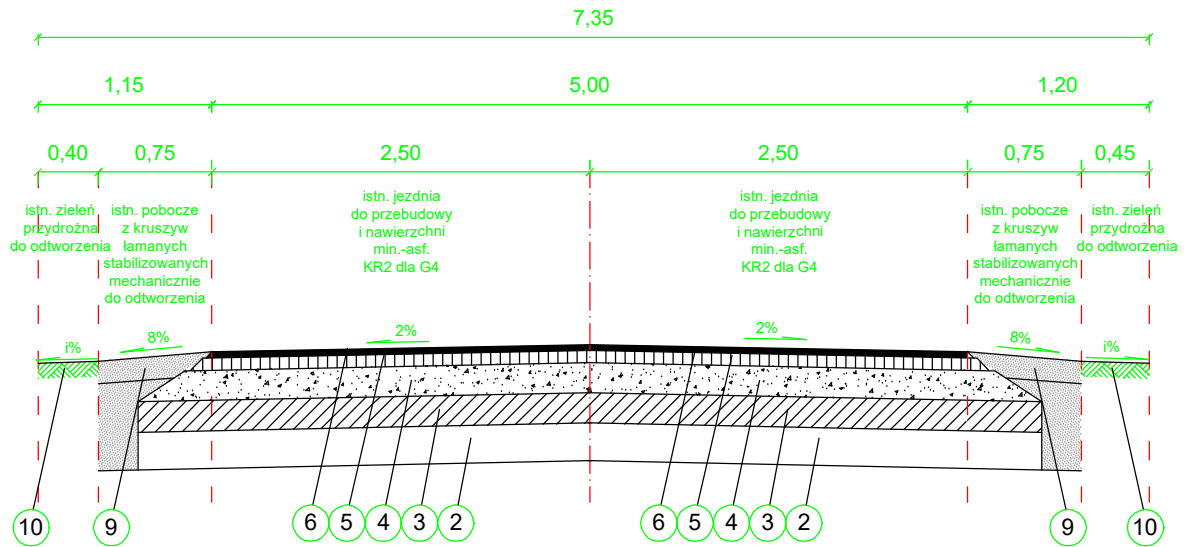
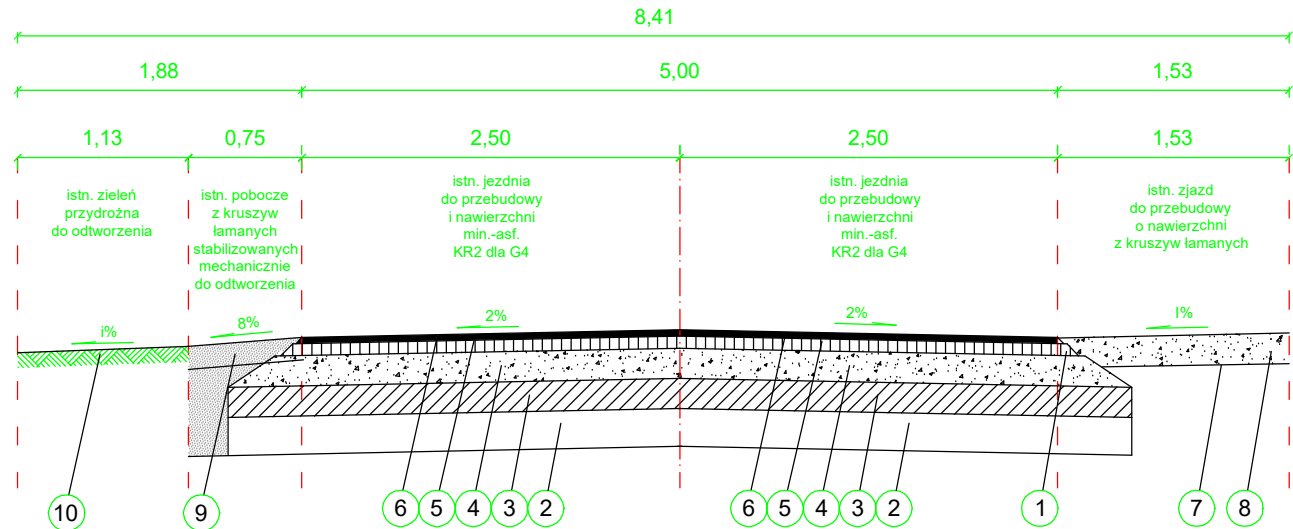


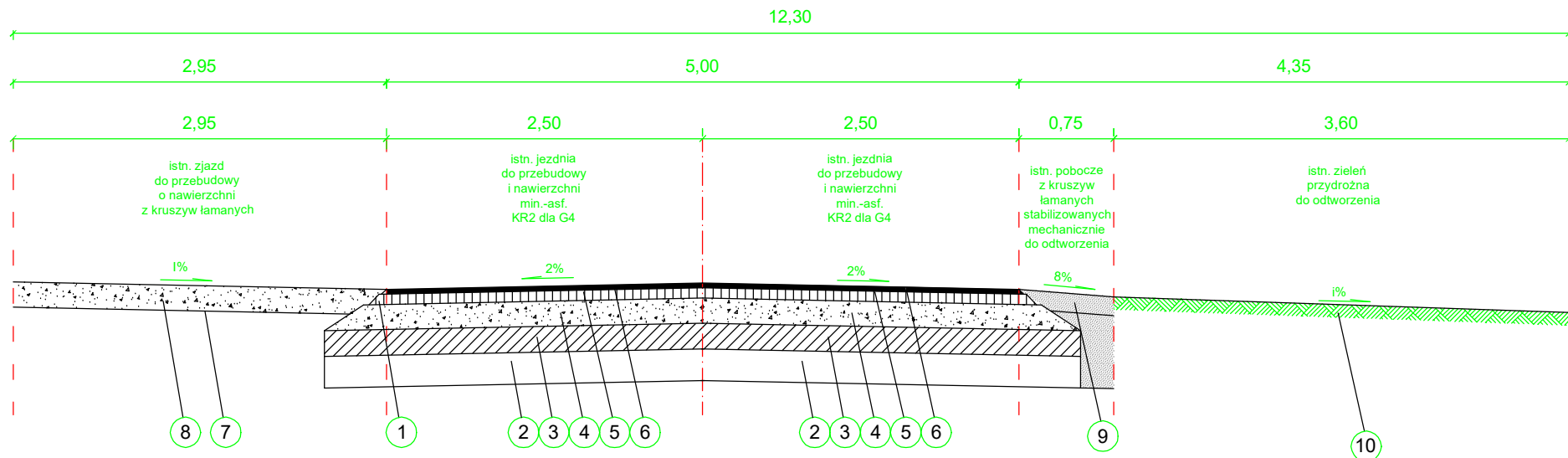
PRZEKRÓJ I - I



PRZEKRÓJ II - II



PRZEKRÓJ III - III



Konstrukcja KR2 dla G4 = min. 0,52 m

- 1 Istn. krawężnik betonowy 10x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 (do wymiany na nowe)
- 2 Proj. warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki niezwiązanej lub z gruntu niewysadzinowego (naturalnego lub antypogenicznego) o CBR \geq 20 gr. 25 cm
- 3 Proj. warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym lub gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym lub wapnem gr 20 cm
- 4 Proj. podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego o uziarnieniu ciągłym stabilizowanym mechanicznie 0/63 gr. 20 cm
- 5 Proj. podbudowa zasadnicza z AC22P wg. WT-1 i WT-2 dla KR2 o gr. 8 cm
- 6 Proj. warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S wg. WT-1 i WT-2 dla KR2 o gr. 4 cm
- 7 Proj. profilowanie i zagęszczenie podłoża do wymaganych zagęszczeń i nośności
- 8 proj. zjazd o nawierzchni z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie 0/31,5 mm C90/3 gr. 20 cm
- 9 Proj. pobocze o nawierzchni z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 gr. 15 cm
- 10 Proj. zieleni przydrożna

Jednostka projektowa: "VIA2008" Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz ul. Kasztanowa 27A, 62-066 Granowo		Inwestor: Gmina Miedzichowo ul. Poznańska 12 64-361 Miedzichowo	
Objekt: „Przebudowa drogi gminnej w Starym Folwarku”			Data: 11.2022
Nazwa rysunku: Przekroje konstrukcyjne drogi			Skala: 1:50
Projektant	Nr Uprawnień:	Podpis:	Nr rys. 3
mgr inż. Barbara Kosmacz	WKP/0252/PWOD/07		
Asystent projektanta: inż. Zuzanna Strykowska			