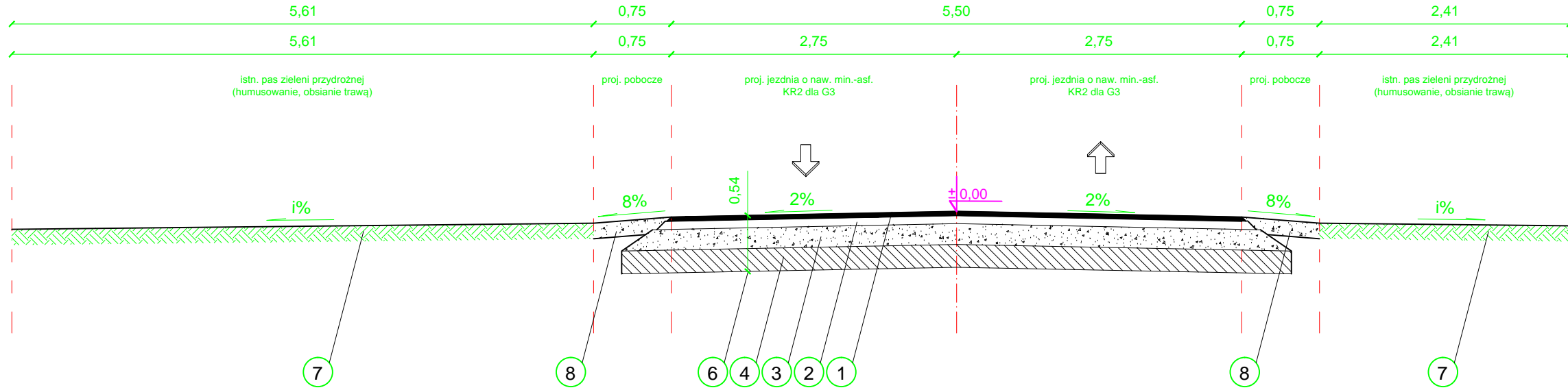
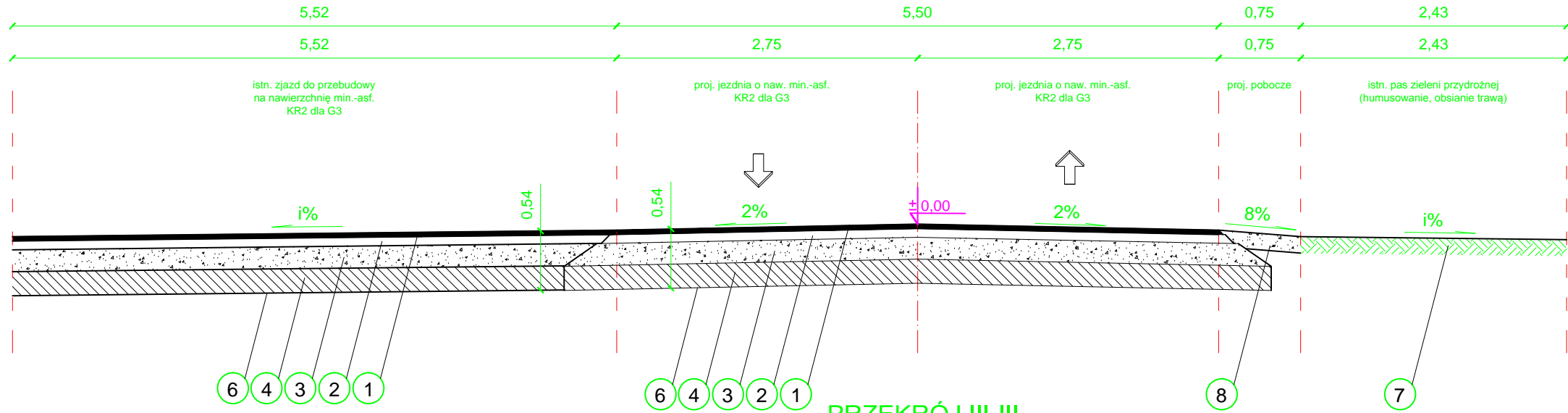


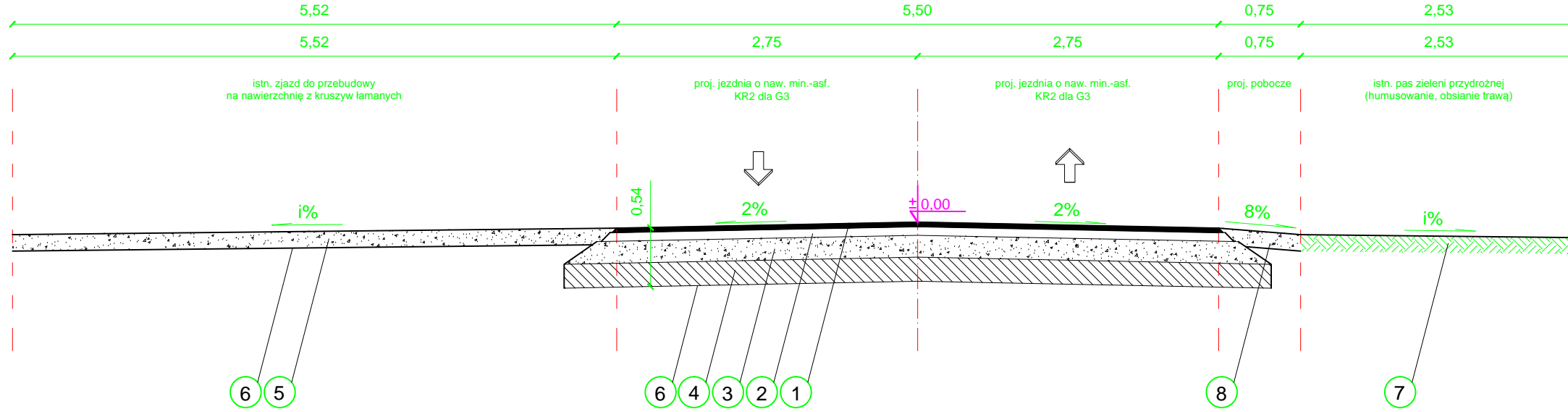
PRZEKRÓJ I-I  
w km 0+048,00



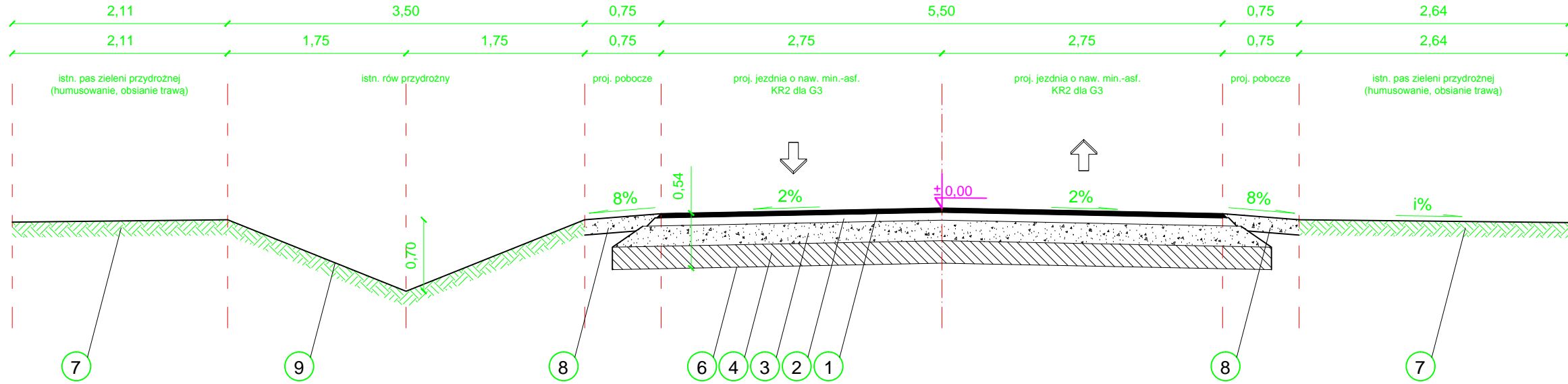
PRZEKRÓJ II-II  
w km 0+070,10



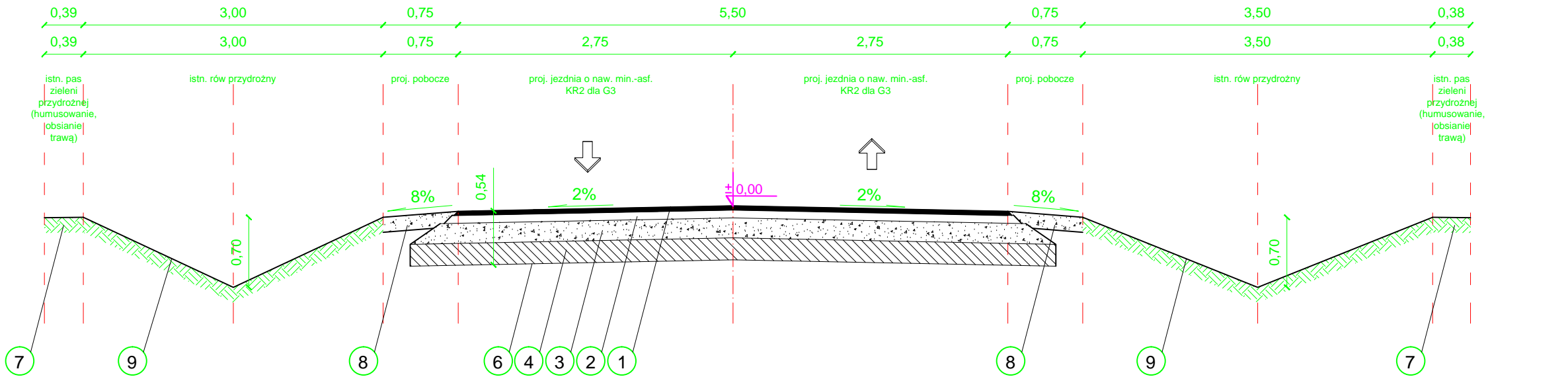
PRZEKRÓJ III-III  
w km 0+124,13



PRZEKRÓJ IV-IV  
w km 0+180,13



PRZEKRÓJ V-V  
w km 0+344,46



LEGENDA:

- proj. warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11S dla KR2 wg WT2 gr. 4 cm
- proj. warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16W dla KR2 wg WT2 gr. 8 cm
- proj. dolna warstwa podbudowy zasadniczej KŁSM C90/3 o gr. 20 cm
- proj. warstwa mrozochronna z kruszyw stabilizowanych cementem C3/4 gr. 22 cm
- proj. warstwa z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie C90/3 o gr. 15 cm
- proj. profilowanie i zagęszczenie podłoża (dostosowanie podłoża do wymaganych zagęszczeń i nośności)
- proj. i istn. pas zieleni przydrożnej (humusowanie, obsianie trawą)
- proj. pobocze gruntowe obsiane trawą (alternatywnie umocnione kruszywami)
- istn. rów przydrożny trójkątny o głębokości 0,70 m

Jednostka projektowa: "VIA 2008" Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz ul. Kościłńska 7, 62-066 Granowo		Inwestor:  Powiat Nowotomyski ul. Poznańska 33 64-300 Nowy Tomyśl	
Obiekt:  Przebudowa pasa drogowego 2713P Łomnica - Nowy Dwór			Data: 03.2021
Nazwa rysunku: Przekroje konstrukcyjne drogi			Skala: 1:50
Projektant: mgr inż. Barbara Kosmacz	Nr Uprawnień: WK/P/0252/PWOD/07	Podpis:	Nr rys.  3
Sprawdzający: mgr inż. Patryk Ciesielczak	Nr Uprawnień: WK/P/0293/POOD/12	Podpis:	
Asystent projektanta: inż. Agata Bobowska, inż. Damian Łakomy			