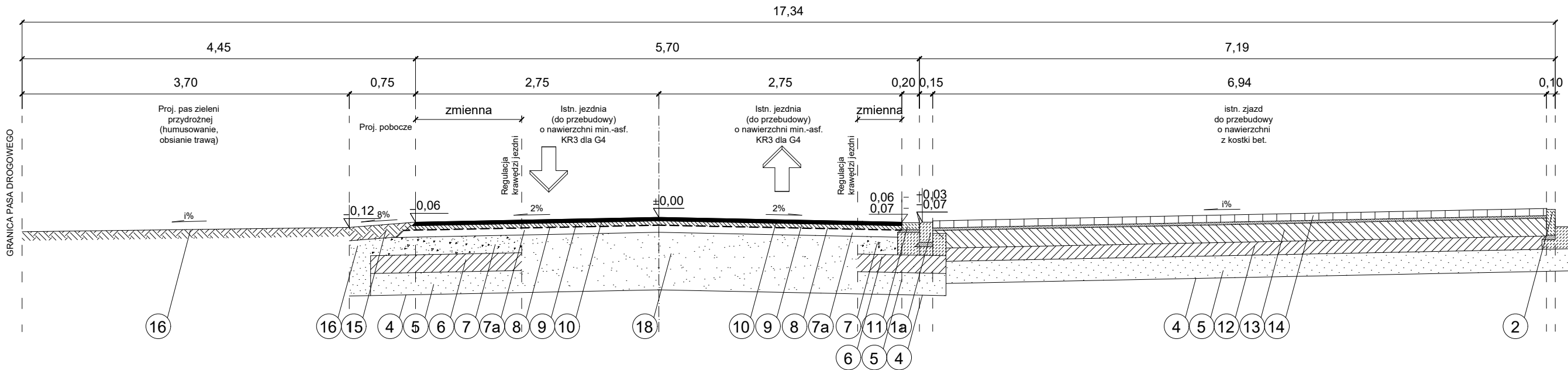
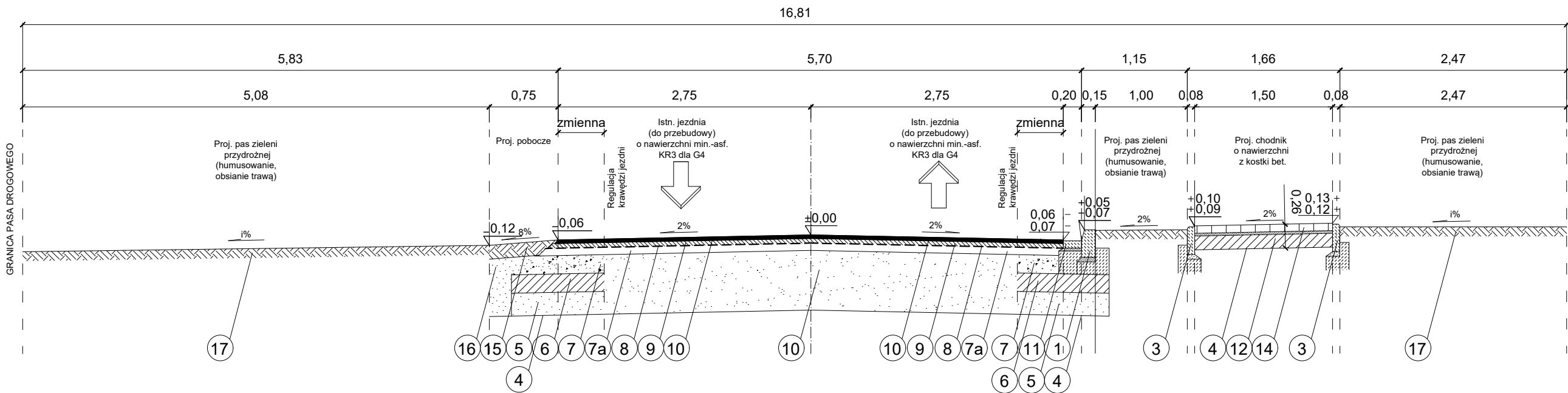


PRZEKRÓJ I - I w km 0 + 054



PRZEKRÓJ II - II w km 0 + 164



LEGENDA

- 1 Proj. krawężnik betonowy 15x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
- 1a Proj. krawężnik betonowy 15x22 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
- 2 Proj. opornik betonowy 10x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
- 3 Proj. obrzeże betonowe 8x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
- 4 Proj. profilowanie, zagęszczenie podłoża (dostosowanie podłoża do wymaganych zagęszczeń i nośności)
- 5 Proj. WUP warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej o gr. 25 cm
- 6 Proj. PP podbudowa pomocnicza z mieszanki zwięzłej spoiwem hydraulicznym C3/4 o gr. 20 cm
- 7 Proj. podbudowa zasadnicza z kr. łamanego stab. mech. o uziarn. ciągłym 0/63 mm C90/3 o gr. 20 cm
- 7a Proj. podbudowa zasadnicza z AC22P wg. WT-1 i WT-2 dla KR3 z uszczelnieniem krawędzi o gr. 8 cm
- 8 Proj. siatka zbrojeniowa z kordu stalowego
- 9 Proj. warstwa wiążąca/wyrównawcza z AC16W wg. WT-1 i WT-2 dla KR3 o gr. 5 cm
- 10 Proj. warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S wg. WT-1 i WT-2 dla KR3 o gr. 4 cm
- 11 Proj. ściek z kostki betonowej o szerokości 20 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
- 12 Proj. PP podbudowa pomocnicza/warstwa mrozochronna z kruszyw stabilizowanych spoiwem hydraulicznym C3/4 gr. 15 cm
- 13 Proj. podbudowa z betonu C8/10 gr. 20 cm
- 14 Proj. nawierzchnia z kostki betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm
- 15 Proj. pobocze ulepszone z kruszywa łamanego i mialu - jasno-szary granit gr. 15 cm
- 16 Proj. podbudowa dla pobocza z mieszanki optymalnej z kruszyw
- 17 Proj. zielerń przydrożna (humusowanie, obsianie trawą)
- 18 Istn. nawierzchnia min.-asf. na podbudowach asfaltowych, kamiennych, betonowych

Jednostka projektowa "VIA 2008" Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz 62-066 Granowo, ul. Kasztanowa 27A		Inwestor: Gmina Rakoniewice Osiedle Parkowe 1 62-067 Rakoniewice	
Obiekt: Przebudowa drogi gminnej nr 540516P w m. Rakoniewice ul. Ogródowa			Data: 11.2022
Nazwa rysunku: Przekroje konstrukcyjne - rysunek etapowy			Skala: 1:50
Projektant:	Nr Uprawnień:	Podpis:	
mgr inż. Barbara Kosmacz	WKP/0252/PWOD/07		
Asystent projektanta: Marcin Horowski			Nr rys. 3