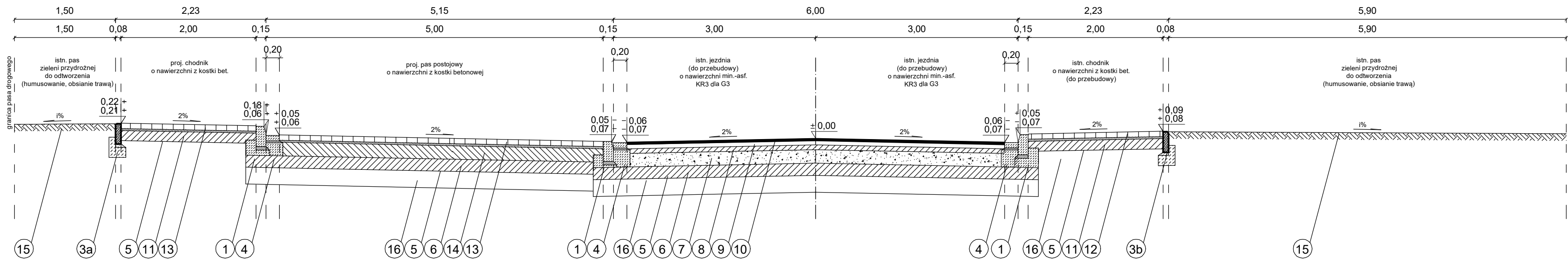
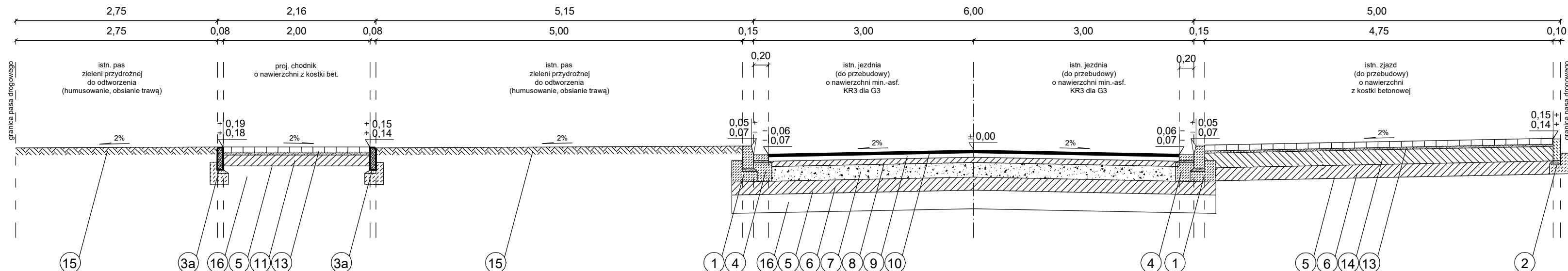


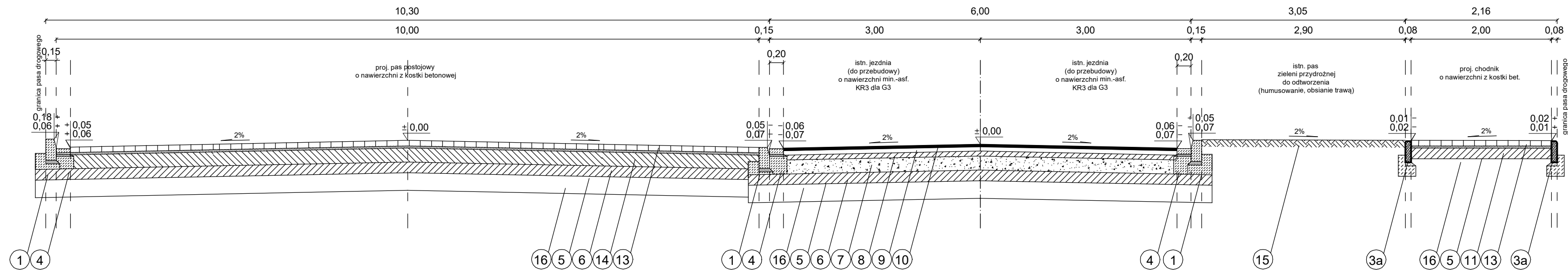
PRZEKRÓJ I - I



PRZEKRÓJ II - II



PRZEKRÓJ III - III



LEGENDA

- 1 Proj. krawężnik betonowy 15x30(22) 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
- 3a Proj. obrzeże betonowe 8x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
- 3b Istn. obrzeże betonowe 8x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 do wymiany na nowe
- 4 Proj. ściek z kostki betonowej o wym. 10 x 8 x 20 cm o szerokości 20 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
- 5 Proj. profilowanie, zagęszczenie podłoża (dostosowanie podłoża do wymaganych zagęszczeń i nośności)
- 6 Proj. PP podbudowa pomocnicza z mieszanki zwięzłej spoiwem hydraulicznym C3/4 gr. 18 cm
- 7 Proj. podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o gr. 20cm
- 8 Proj. podbudowa zasadnicza AC22P o gr. 7 cm
- 9 Proj. warstwa wiążąca z AC16W o gr. 5 cm
- 10 Proj. warstwa ścieralna z AC11S o gr. 4 cm
- 11 Proj. warstwa mrozochronna z kruszywa łamanego stabilizowanego cementem C3/4 gr. 15 cm
- 12 Istn. nawierzchnia z kostki betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3 cm do przebudowy
- 13 Proj. nawierzchnia z kostki betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 3 cm
- 14 Proj. podbudowa zasadnicza z betonu C8/10 o gr. 20 cm
- 15 Istn. zielen przydrożna do odtworzenia (humusowanie, obsianie trawą)
- 16 Proj. WUP warstwa ulepszanego podłoża gr. 25 cm

Jednostka projektowa Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmacz ul. Kaszlanowa 27A, 62-066 Granowo		Inwestor Gmina Granowo ul. Sportowa 2 62-066 Granowo	
Obiekt: Przebudowa ulicy Dworcowej w Granowie		Data: 08.2022	
Nazwa rysunku: Przekroje konstrukcyjne		Skala: 1:50	
Projektant mgr inż. Barbara Kosmacz	Nr Uprawnień: WKP/0252/PWOD/07	Rozpis: Nr rys. 3.1	
mgr inż. Marek Klejda	WKP/0056/POOK/04		
mgr inż. Krzysztof Habiera	LUKG/0014/POOS/05	Asyent projektanta inż. Zuzanna Strykowska	
mgr inż. Ireneusz Szajerka	KUP/0069/POOS/06		