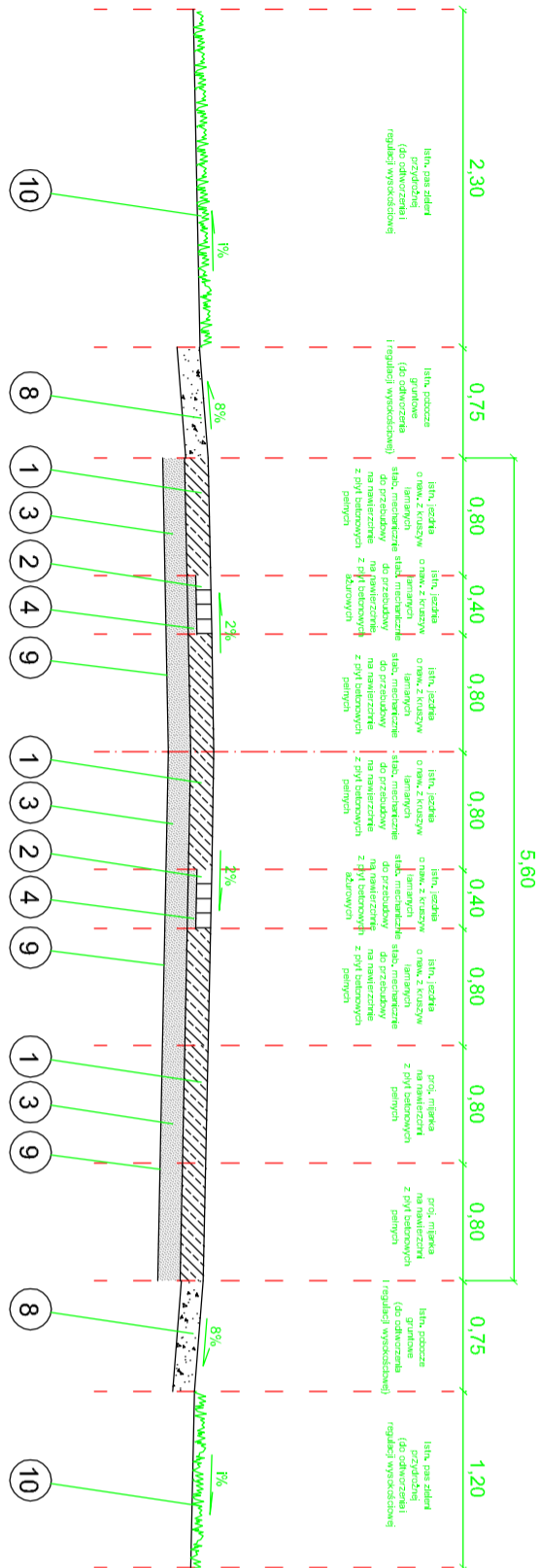
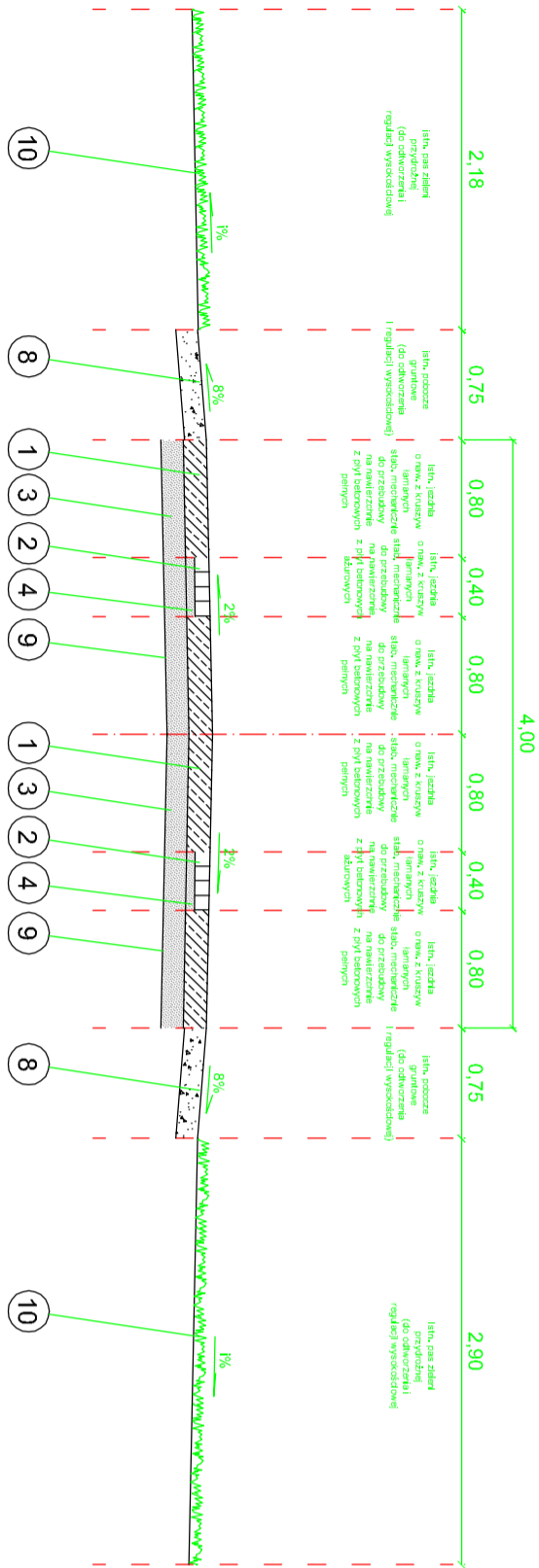


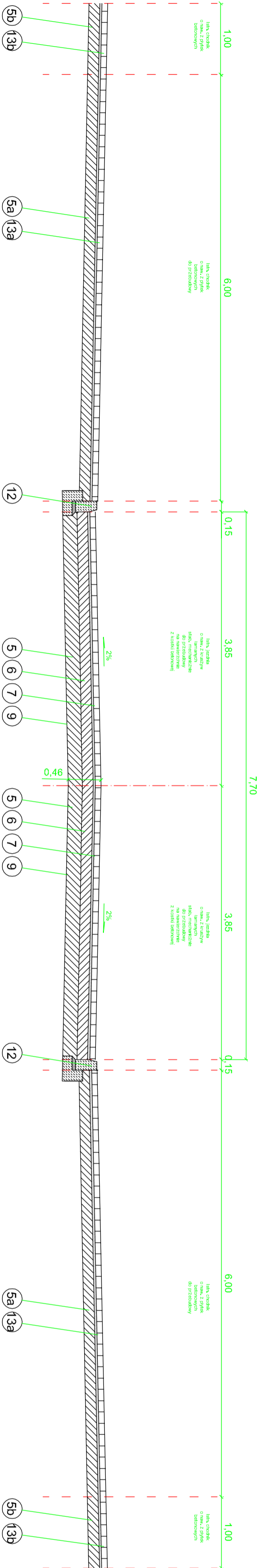
PRZEKRÓJ I - I



PRZEKRÓJ II - II



PRZEKRÓJ III - III



Legenda:

- 1 Proj. nawierzchnia z płyt żelbetonowych pełnych o gr. 16 cm
- 2 Proj. nawierzchnia z płyt żelbetonowych ażurowych o gr. 10 cm
otwory w płytach ażurowych wypełnić grysem o granulacji 2-8 mm
- 3 Proj. podsyпка piaskowa o grubości 15 cm
- 4 Proj. podsyпка cementowo - piaskowa o grubości 6 cm
- 5a Proj. warstwa mrozochronna z kruszyw stabilizowanych cementem C3/4 gr. 15 cm
- 5b Istn. warstwa mrozochronna z kruszyw stabilizowanych cementem C3/4 gr. 15 cm
- 6 Proj. podbudowa zasadnicza z betonu C8/10 gr. 20cm
- 7 Proj. nawierzchnia z kostki betonowej pełnej gr. 8 cm ułożonej na podsypce cementowo - piaskowej gr. 3 cm
- 8 Istn. pobocze gruntowe (do odtworzenia i regulacji wysokościowej)
- 9 Proj. profilowanie i zagęszczenie podłoża do wymaganych zagęszczeń i nośności
- 10 Istn. pas zieleni przydrożnej (do odtworzenia i regulacji wysokościowej)
- 11 Proj. opornik betonowy 10x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
- 12 Proj. krawężnik betonowy 15x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15
- 13a Istn. nawierzchnia z płytek betonowych chodnikowych do wymiany na nowy
- 13b Istn. nawierzchnia z płytek betonowych chodnikowych

Adresator projektu:		Inwestor:	
"VIA 2008" Pracownia Projektów Drogowych Barbara Kosmierz ul. Kościelna 1 / 02-506 Gromowo		Miasto Gmina Buk ul. Ratuszowa 1 64-420 Buk	
Objekt:		Data:	
Przebudowa drogi gminnej nr 32403SP - ul. Ogrodowa w miejscowości Dobrzyń		07.2021	
Nazwa projektu:		Skala:	
Przekroje konstrukcyjne		1:50	
Projektant:		Nr rys.:	
mgr inż. Barbara Kosmierz		3	
Adresat raportu:		Nr rys.:	
inż. Zuzanna Strykowska		3	