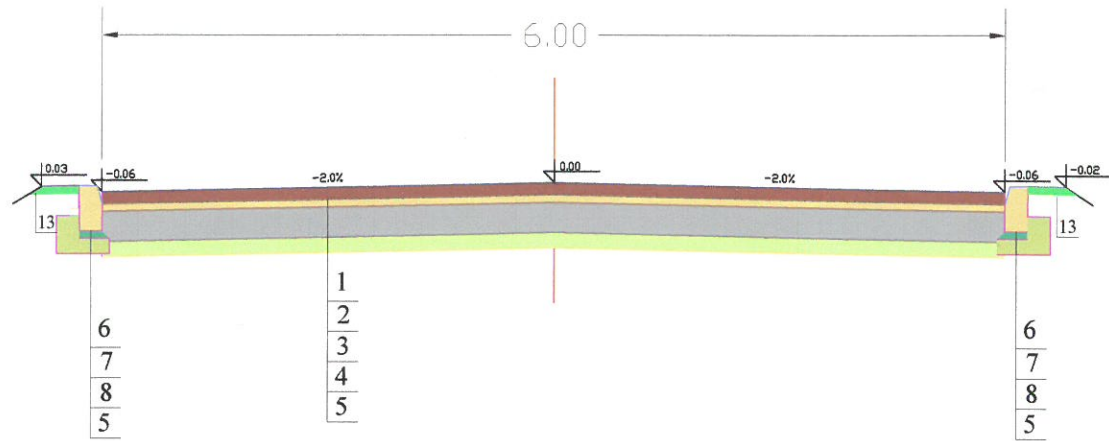
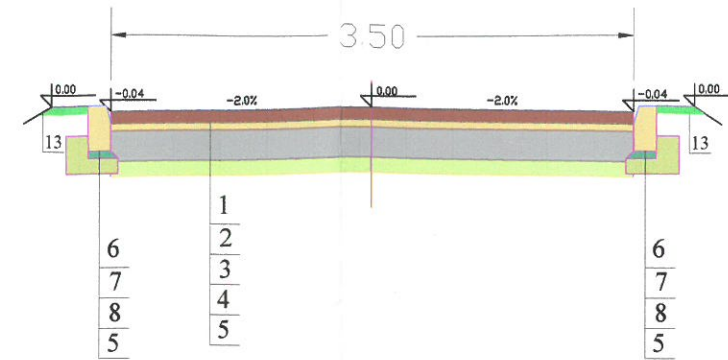


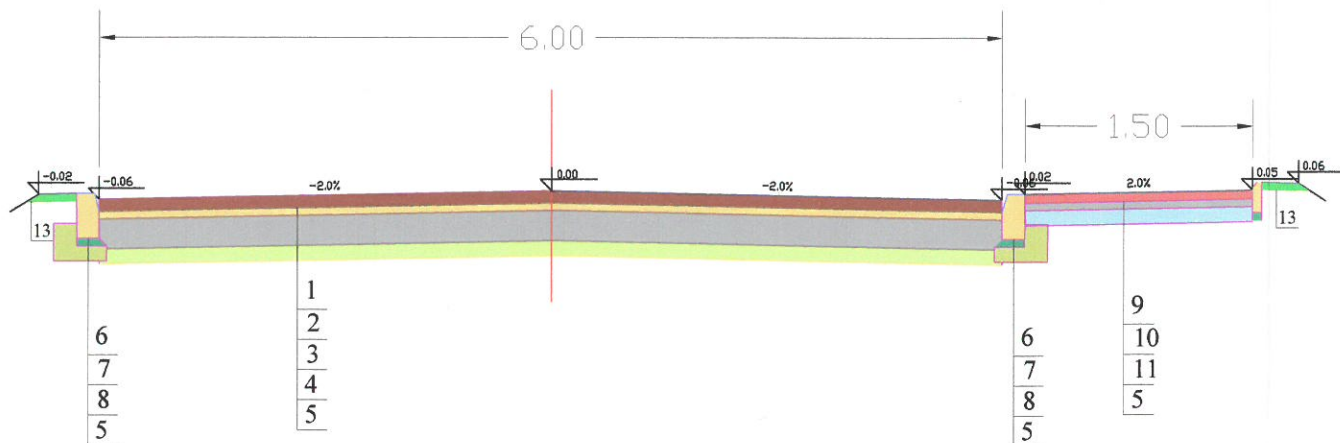
Odcinek od km 0 + 274,00 do km 0 + 295,00



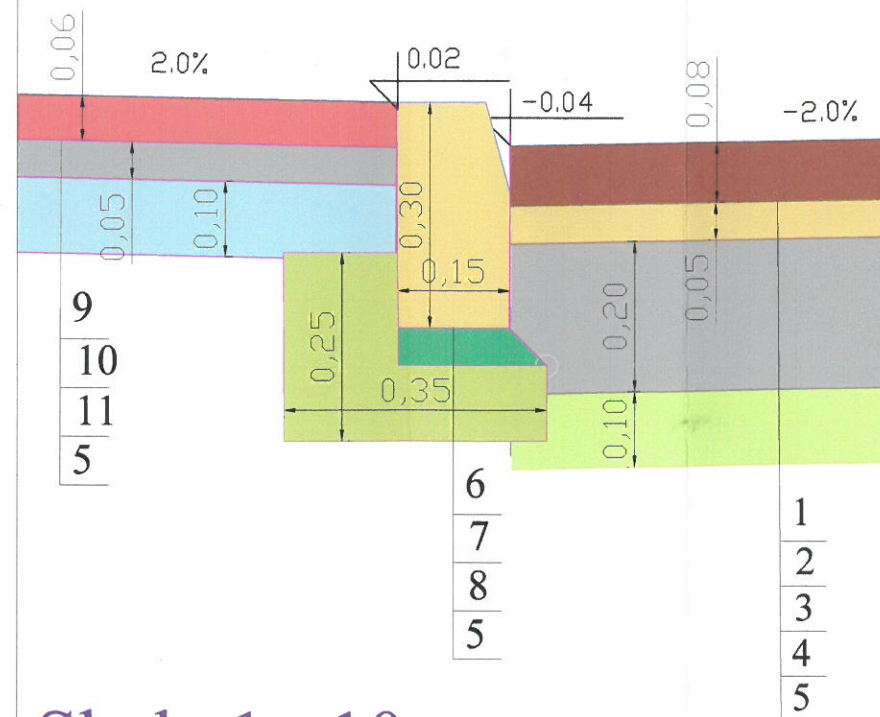
Odcinek od km 0 + 390,00 do km 0 + 487,50



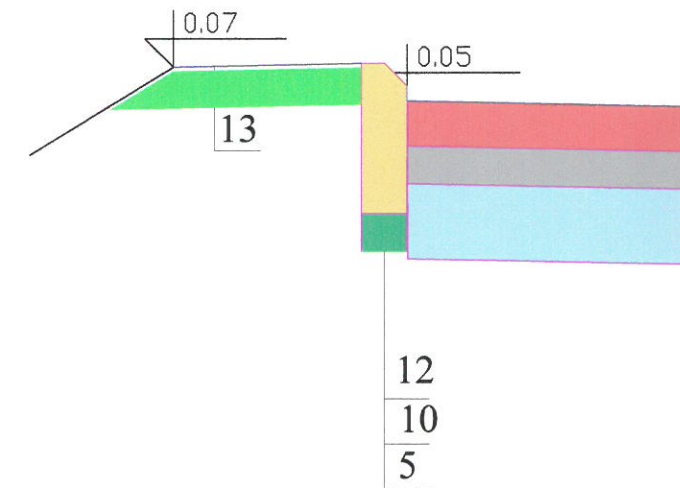
Odcinek od km 0 + 297,00 do km 0 + 365,00



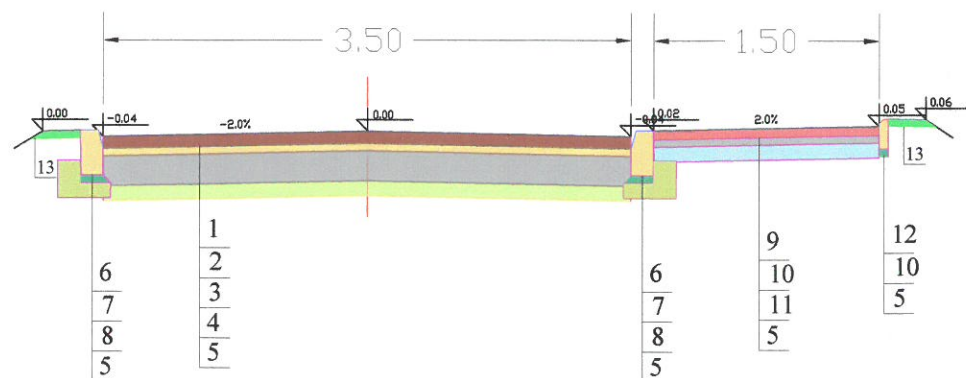
SZCZEGÓŁ 1



SZCZEGÓŁ 2



Odcinek od km 0 + 379,50 do km 0 + 390,00



Skala 1 : 10

LEGENDA :

- 1 - proj. nawierzchnia z kostki brukowej betonowej, gr. 8 cm
- 2 - podsypka cem-piaskowa 1:4, gr. 3-5 cm
- 3 - podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego 0/31,5, stab. mech., gr. warstwy 20 cm
- 4 - warstwa odcinająco-wzmacniająca z gruntu stab. cementem w betonie o $R_m=2.5$ MPa, gr. warstwy 10 cm
- 5 - istniejące podłoże gruntowe
- 6 - krawężnik drogowy betonowy, typ lekki, 15x30x75
- 7 - podsypka cem-piaskowa 1:4
- 8 - ława betonowa z betonu B10
- 9 - kostka brukowa betonowa, gr. 6 cm
- 10 - podsypka piaskowa, gr. 3-5 cm
- 11 - warstwa wzmacniająca z gruntu stab. cem. $R_m=1.5$ MPa, gr. warstwy 10 cm
- 12 - obrzeże betonowe 8x30x75
- 13 - warstwa humusu, gr. warstwy 5 cm

Skala 1 : 10

Jednostka projektowa:		
Biuro Projektowe - Jerzy Żelech		
Tytuł opracowania:		
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY ULICY BURSZTYNOWEJ W NASIELSKU NA ODCINKU OD KM 0 + 000,00 DO KM 0 + 487,50		
Tytuł rysunku:	Rys. nr.	Skala:
PRZEKRÓJ NORMALNY-SZCZEGÓŁY	4	1: 50
Autor:	Podpis:	Data:
inż. Jerzy Żelech MAZ/0378/PWOD/05		marzec 2008