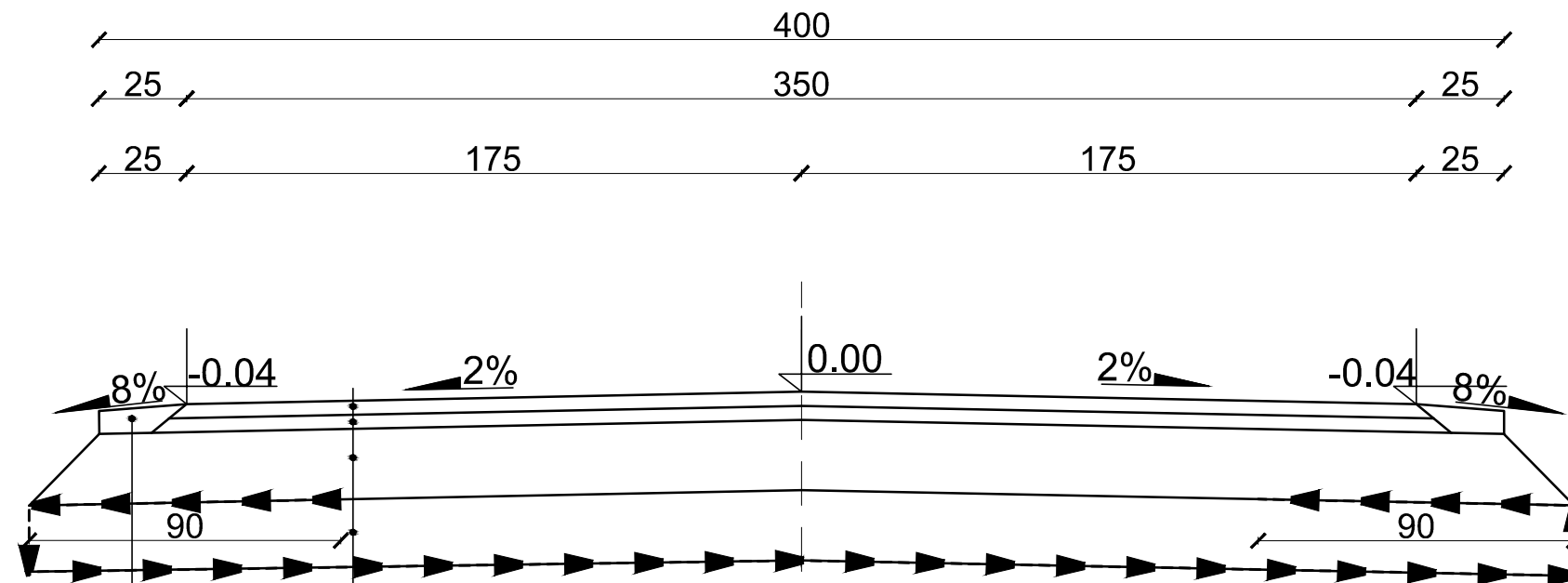



# Przekrój poprzeczny jezdni na drodze wewnętrznej od km 0+000.00 do km 0+310.92



pobocze ulepszone z mieszanki niezwiązanej 0/31.5 stabilizowanej mechanicznie  
10 cm

warstwa ścieralna z mieszanki AC 11 S	4 cm
warstwa wiążąca z betonem asfaltowym AC 16 W	4 cm
podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31.5 stabilizowanej mechanicznie	20 cm
warstwa odsączająca - pospółka zagęszczona mechanicznie gr. 20 cm	20 cm
warstwa separacyjno-wzmacniająca z geowłókniny, geowłókniną polipropylenową wykonaną z włókien ciągłych (min. 200 g/m <sup>2</sup> ), wytrzymałość na rozciąganie min. 16 kN/m <sup>2</sup>	-
	~48cm

		ST PROJEKT Jacek Staniek Kąty 18, 29-100 Włoszczowa NIP 6090010369, tel. 600 319 265	
Inwestor:		Gmina Secemin ul. Struga 2 29-145 Secemin	
Nazwa inwestycji:		Przebudowa drogi w miejscowości Secemin (droga do oczyszczalni ścieków).	
Adres inwestycji:		m. Secemin, dz. nr ewid. 1908; 1941 obręb 0013 Secemin, gm. Secemin	
Stadium:		PB	
Branża:		DROGOWA	
Nazwa rysunku:		Numer rysunku:	Data:
Przekroje poprzeczne drogi		3	12.2022
Zespół autorski:		Imię i nazwisko:	Podpis:
Autor branży drogowej:		mgr inż. Weronika Skoczylas	
Projektant branży drogowej:		mgr inż. Jacek Staniek	
		SWK/0060PWBD/21	