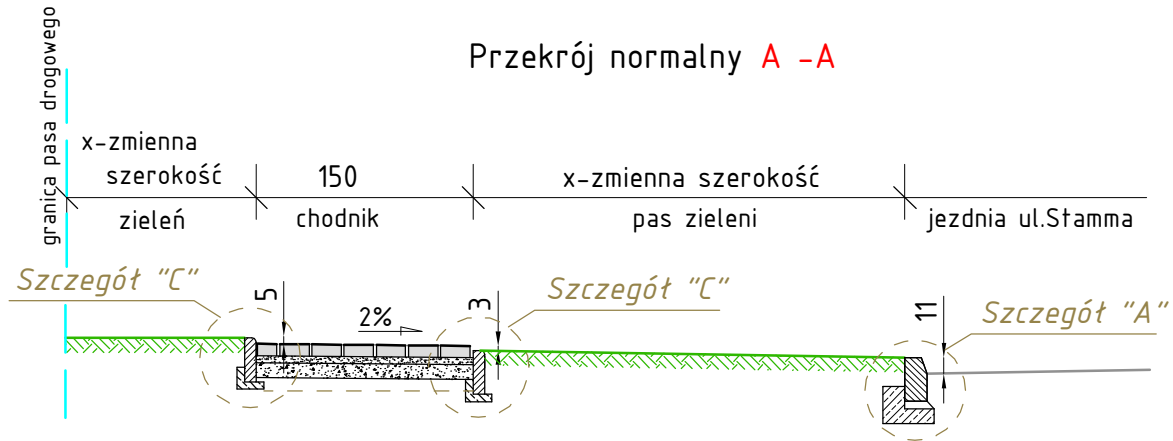
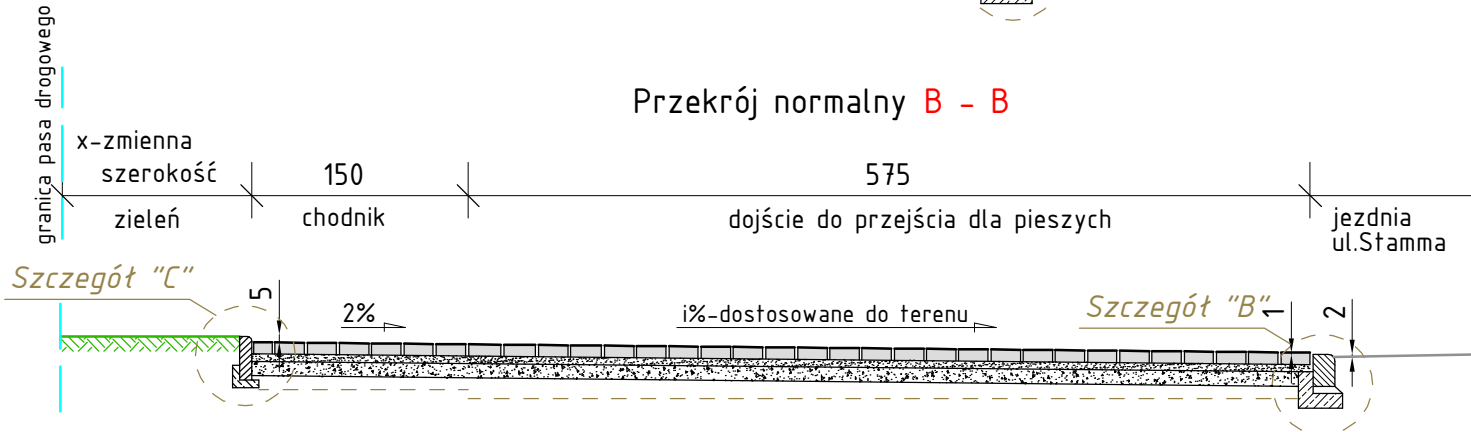


PRZEKROJE NORMALNE

Przekrój normalny A - A

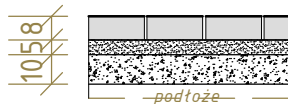


Przekrój normalny B - B



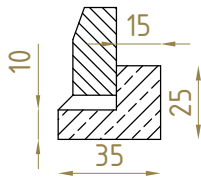
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Przekrój konstrukcyjny chodnika



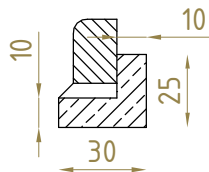
- nawierzchnia - brukowa kostka betonowa koloru szarego
- podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 (C90/3)

Szczegół "A" Skala 1:50



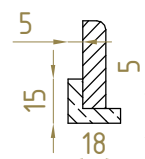
Krawężnik betonowy 15x30x100
na ławie z betonu C12/15 z oporem

Szczegół "B" Skala 1:50




Krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100
na ławie z betonu C12/15 z oporem

Szczegół "C" Skala 1:50



Obrzeże betonowe
8x30x100 na ławie
z betonu C12/15 z oporem

		BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU Danuła Zubrzycka 75-810 Koszalin ul.Kaczeńców 22	
Nazwa inwestycji	Przebudowa drogi - ulicy Feliksa Stamma w Białogardzie		
Lokalizacja	działka nr 31 obręb ewidencyjny Białogard		Skala 1:100
Tytuł rysunku	PRZEKROJE NORMALNE I KONSTRUKCYJNE		Data 22.05.2021r.
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował	mgr inż. Danuła Zubrzycka	UAN/N/7210/199/85 w specjalności inżynierjno-konstrukcyjnej w zakresie dróg	Rysunek nr 2.0