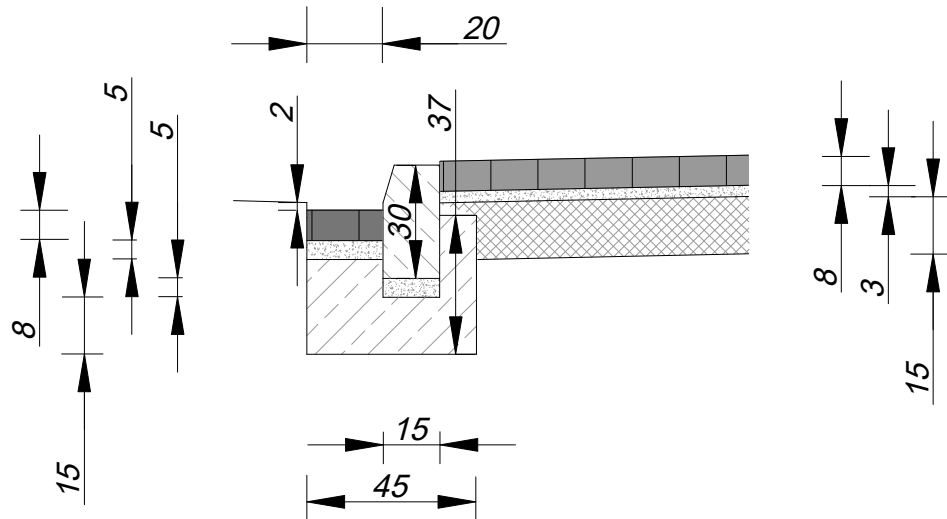


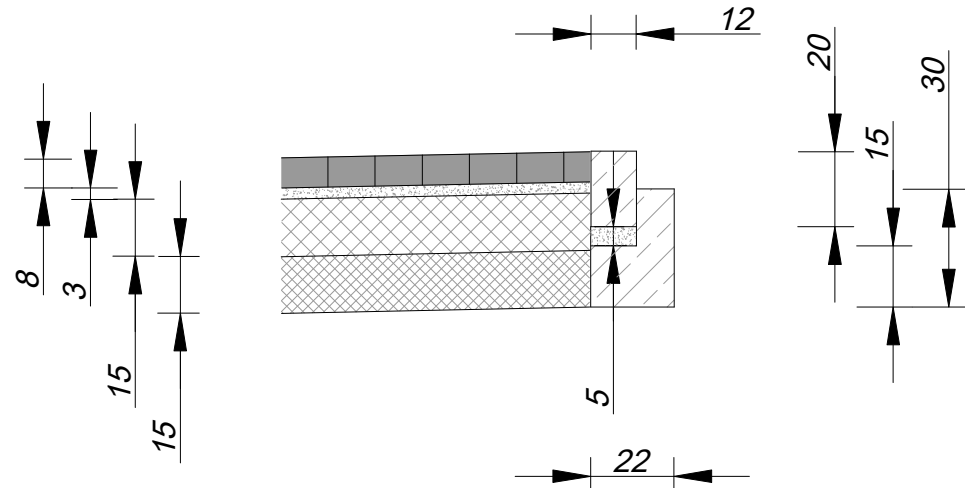
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY C

krawężnik betonowy ze ściekiem
z dwóch rzędów kostki betonowej
Skala 1 : 20



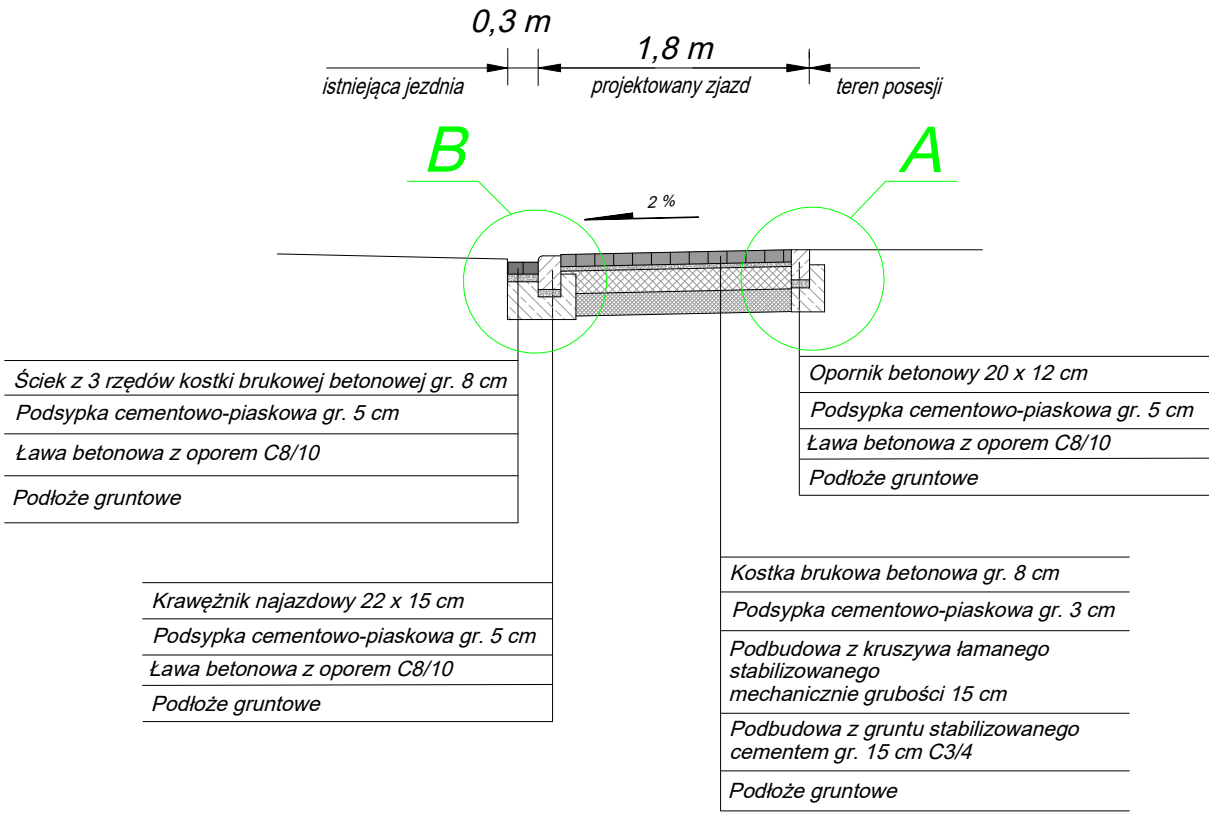
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY A

opornik betonowy
Skala 1 : 20



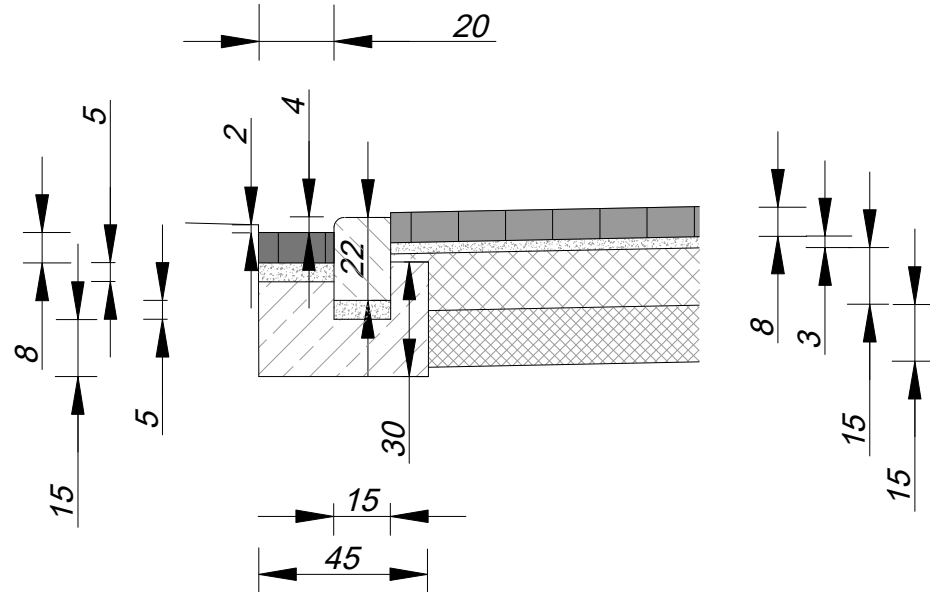
PRZEKRÓJ NORMALNY B1-B1

Skala 1 : 50
Zjazd do posesji



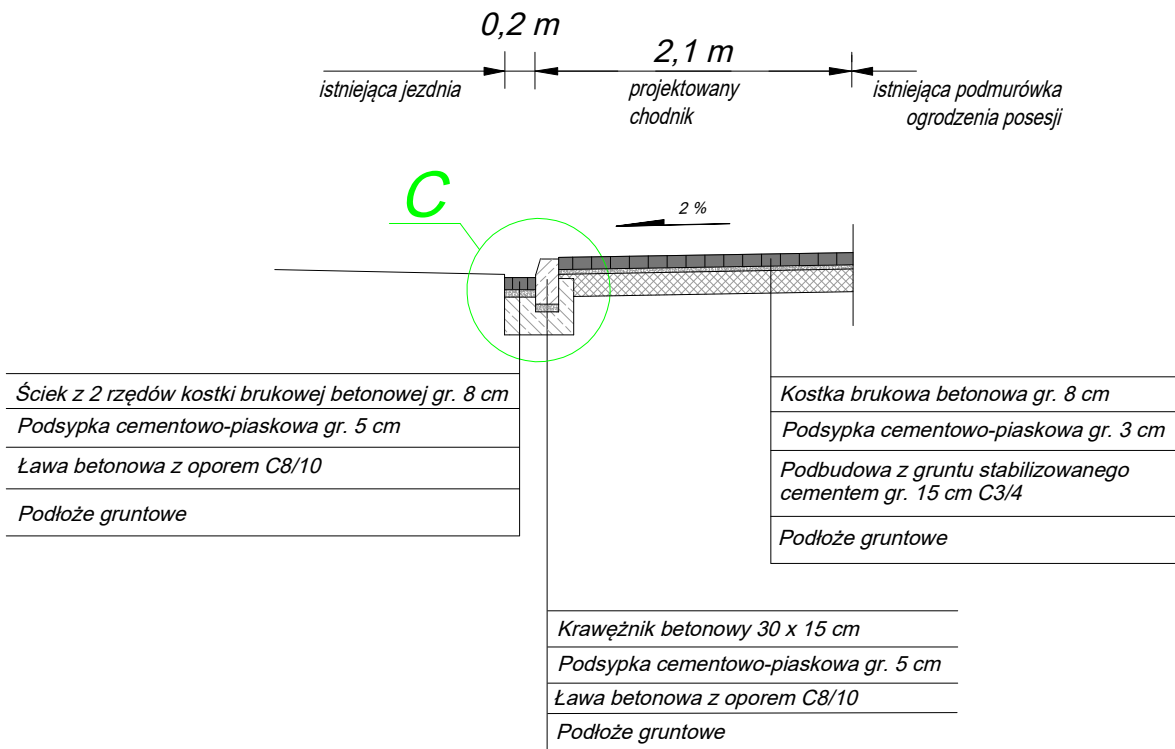
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY B

krawężnik betonowy najazdowy ze ściekiem
z dwóch rzędów kostki betonowej
Skala 1 : 20



PRZEKRÓJ NORMALNY B2-B2

Skala 1 : 50
Chodnik



Zamawiający / Inwestor: MIASTO LESZNO UL. KARASIA 15, 64-100 LESZNO			
Jednostka projektowa: FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA KRZYSZTOF MARCHWICKI UL. DUNSKA 30, 64-100 LESZNO			
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	Zadanie: Przebudowa chodnika przy ulicy Kazimierza Pułaskiego		
	Adres inwestycji: Leszno, numery ewidencyjne działek:		
Branża: DROGOWA	Tytuł rysunku: Przekroje normalne i szczegóły konstrukcyjne		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:
Projektant:	inż. Krzysztof Marchwicki	921/86/Lo <small>Projektowanie w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie dróg</small>	
Asystent:	inż. Dawid Marchwicki	_____	
Data opracowania: czerwiec 2021 roku		Skala: 1:50/1:20	Rysunek nr: 3.