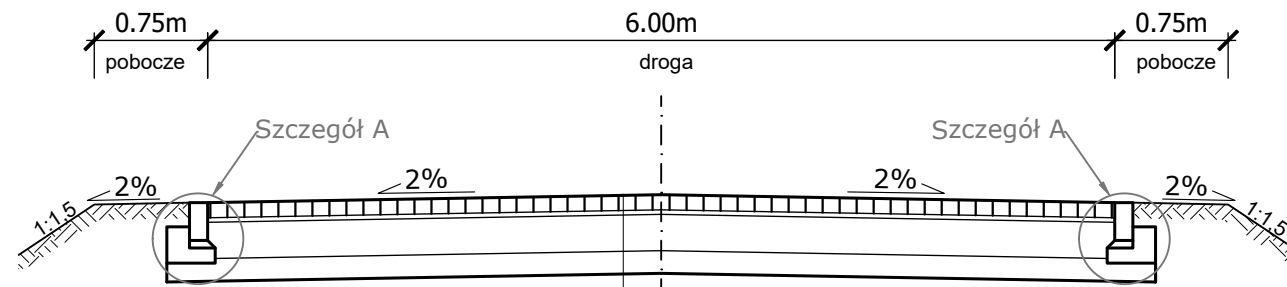
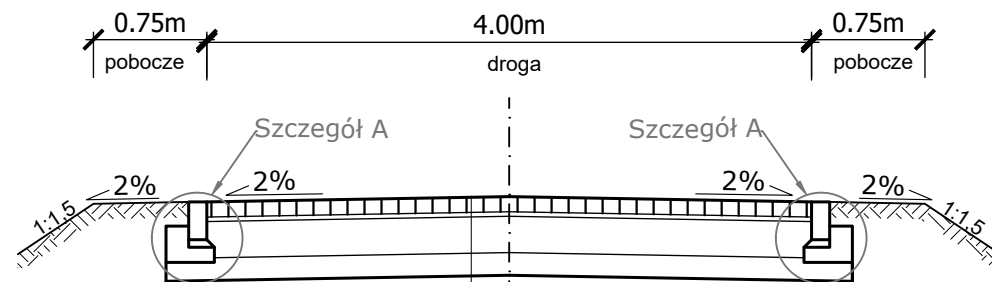


## Przekrój normalny 1-1



Konstrukcja nawierzchni  
 betonowa kostka brukowa, koloru szarego, gr. 10cm  
 podsypka cementowo-piaskowa 1:4, gr. 3cm  
 podbudowa z mieszanki niezwiązanej  
 stabilizowanej mechanicznie 0/31,5mm, gr. 20cm  
 ulepszone podłoże z kruszywa związanego  
 hydraulicznie cementem o C1,5/2,0, gr. 15cm

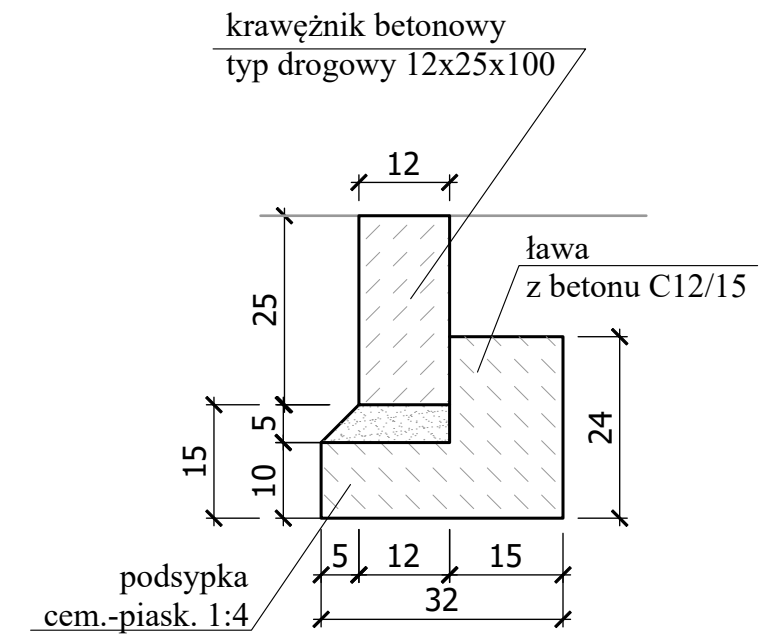
## Przekrój normalny 2-2



Konstrukcja nawierzchni  
 betonowa kostka brukowa, koloru szarego, gr. 10cm  
 podsypka cementowo-piaskowa 1:4, gr. 3cm  
 podbudowa z mieszanki niezwiązanej  
 stabilizowanej mechanicznie 0/31,5mm, gr. 20cm  
 ulepszone podłoże z kruszywa związanego  
 hydraulicznie cementem o C1,5/2,0, gr. 15cm

## Szczegół "A"

krawężnik betonowy typ drogowy,  
 zatopiony, 12x25x100cm  
 na ławie betonowej z oporem



<b>CODEX</b>		Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 www.codex.pl			
Investor:	Gmina Dobre Miasto, ul. Warszawska 14,11-040 Dobre Miasto			Stadium dokumentacji:	Projekt budowlany
Przedsięwzięcie:	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEJ DROGI GMINNEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ			Branża:	Drogowa
Tytuł rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE				Nr rys.: <b>03</b>
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Numer uprawnień	Podpis	Skala:
Konstrukcja	mgr inż. Przemysław Pytel	drogowa	7132/136/PW/2001		1:50
					Data: listopad 2022