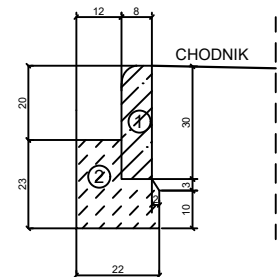
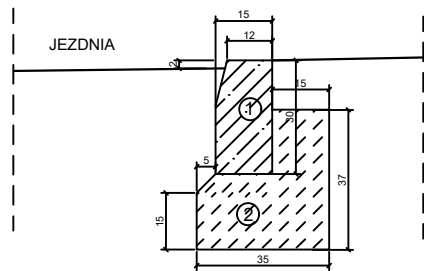


Szczegół konstrukcyjny  
Ułożenie obrzeża betonowego



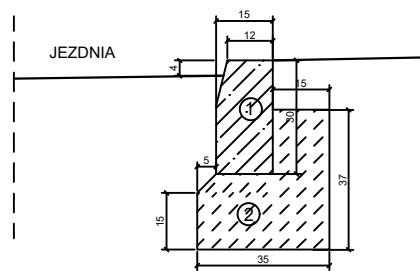
- ①- obrzeże betonowe 8x30x100  
②- ława z betonu C12/15

Szczegół konstrukcyjny  
Krawężnik 15x30 obniżony (2cm)



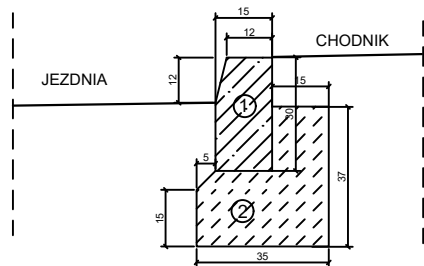
- ①- krawężnik betonowy 15x30x100  
②- ława z betonu C12/15

Szczegół konstrukcyjny  
Krawężnik 15x30 obniżony (4cm)



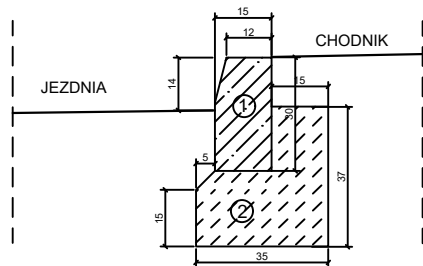
- ①- krawężnik betonowy 15x30x100  
②- ława z betonu C12/15

Szczegół konstrukcyjny  
Krawężnik 15x30



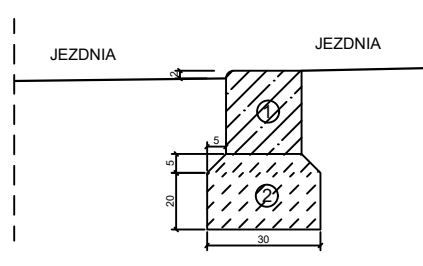
- ①- krawężnik betonowy 15x30x100  
②- ława z betonu C12/15

Szczegół konstrukcyjny  
Krawężnik 15x30 wyniesiony (14cm)



- ①- krawężnik betonowy 15x30x100  
②- ława z betonu C12/15

Szczegół konstrukcyjny  
Krawężnik najazdowy 20x22 obniżony (2cm)



- ①- krawężnik najazdowy 20x22x100  
②- ława z betonu C12/15

Inwestor			
Gmina Lubasz ul. B. Chrobrego 37 64 - 720 Lubasz			
Jednostka projektująca			
Kamil Kacprzak Aleja Brzezińska 6 64 -700 Czarnków			
Stadium:	Projekt wykonawczy		
Temat:	Przebudowa ulicy Brzozowej, Jesionowej i części Wiśniowej w Lubasz.		
Tytuł:	Szczegóły konstrukcyjne		
Branża:	Drogowa		
Stanowisko:	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant:	Kamil Kacprzak	WKP/0111/POOD/11	
Sprawdzający:			
Data: 07.2019	Skala: 1:20	Nr rys. 9	