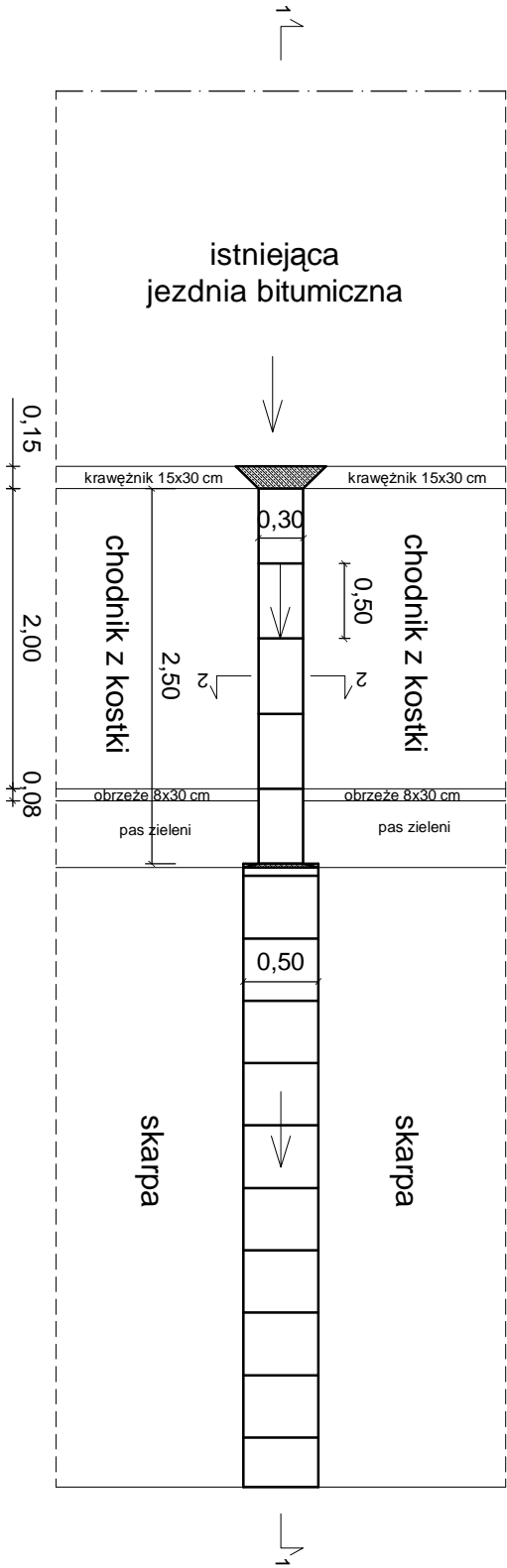
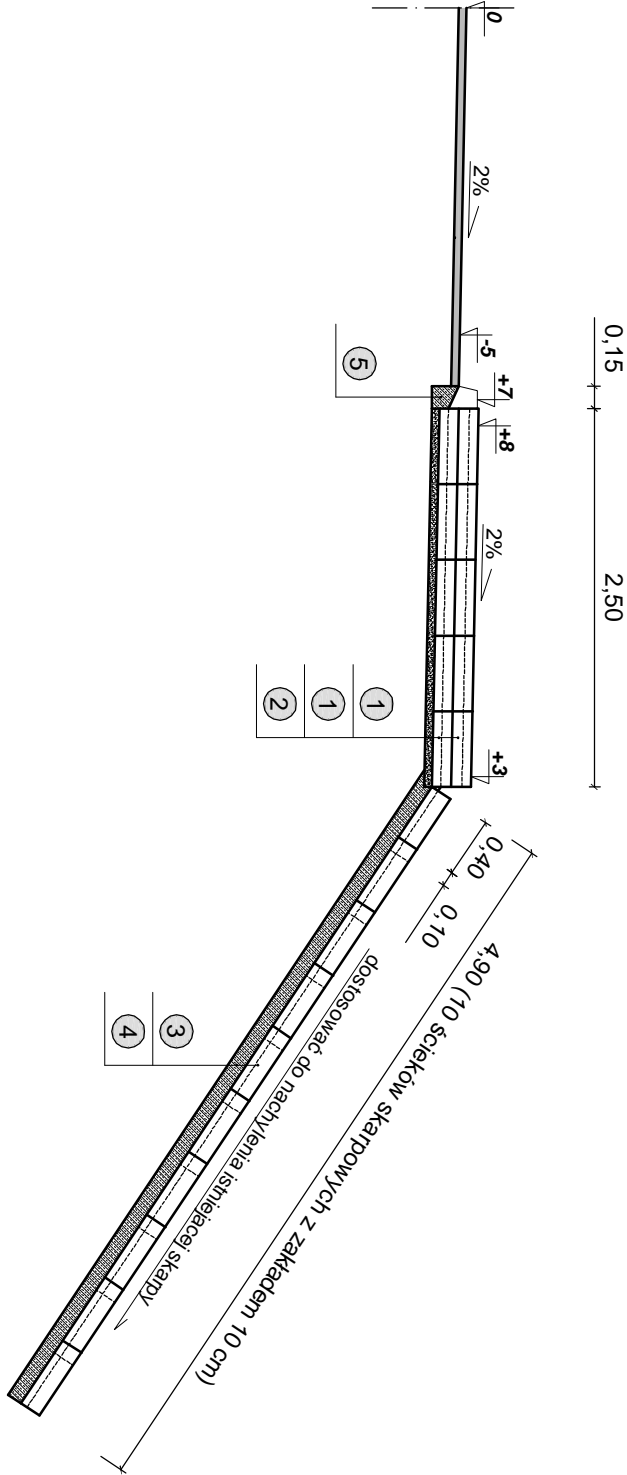


# SZCZEGÓŁ

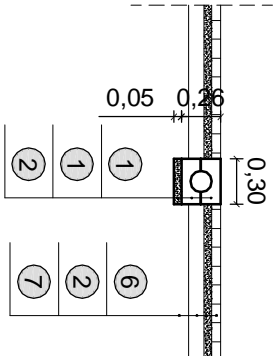
## Ścieku podchodnikowego i skarpowego



PRZEKRÓJ 1-1



PRZEKRÓJ 2-2



LEGENDA:	
1.	Prefabrykowany element ścieku betonowego (rygoł) 30x50x13 cm
2.	Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
3.	Prefabrykowany element ścieku betonowego trapezowego 38/50x50x15 cm
4.	Ława betonowa z oporem C 8/10 gr. 10 cm
5.	Bełon cementowy C12/15 wylewany na mokro
6.	Kostka betonowa gr. 6 cm kolor szary
7.	Podbudowa z kruszywa naturalnego fr. 0/31,5 mm słab. mech. gr. 10 cm

ZRD8 Mirosław Mielnicki „MEKABUD” ul. Fortowa 10, 07-410 Ostrołęka NIP: 758-135-94-55 e-mail: <a href="mailto:mirosław.mielnicki@gmail.com">mirosław.mielnicki@gmail.com</a> tel. 501-760-985					
MIASTO OSTROŁĘKA ul. Fortowa w Ostrołęce					
Nazwa projektu		Przebudowa ulicy Fortowej w Ostrołęce		Sygnatura	
Szczegóły		SZCZEGÓŁ		P.W.	
Ścieku podchodnikowego i skarpowego				Data wrzesień 2017	
Funkcja					
Projektant		Jan Czyżewski		DROGOWIA	
Asystent		Mirosław Mielnicki		UAN.7342-21/91	
Asystent		Łukasz Mielnicki			