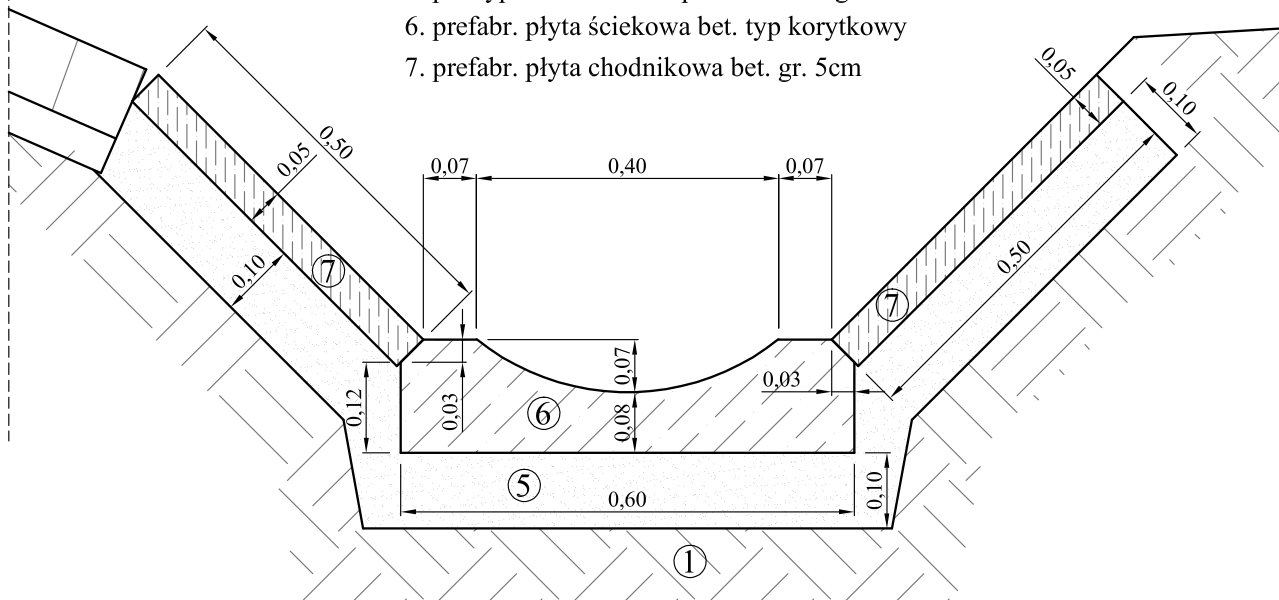
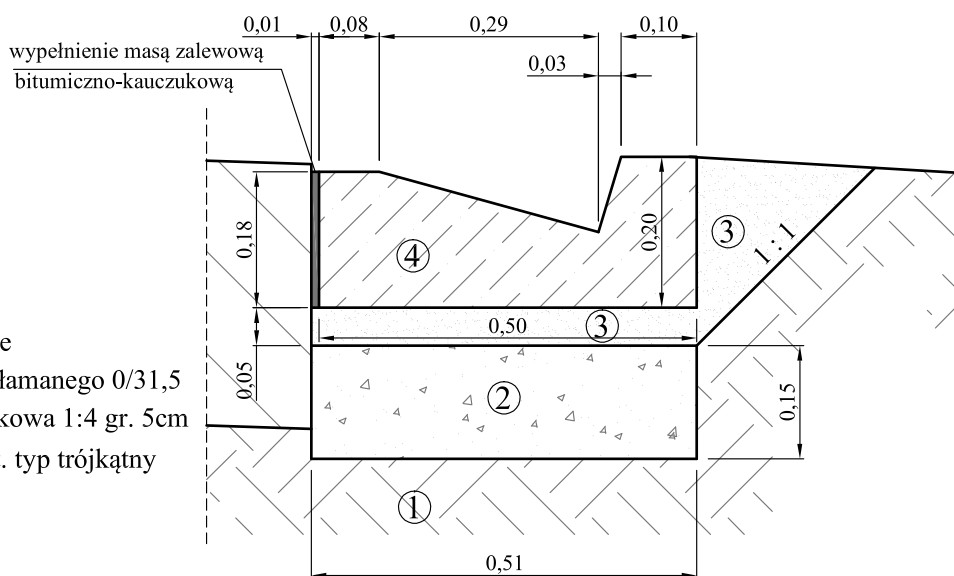


## umocnienie dna rowu KPED 01.37

1. istniejące podłoże gruntowe
5. podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 10cm
6. prefabr. płyta ściekowa bet. typ korytkowy
7. prefabr. płyta chodnikowa bet. gr. 5cm



## Ściek trójkątny KPED 01.06



1. istniejące podłoże gruntowe
2. ława gr. 15cm z kruszywa łamanego 0/31,5
3. podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm
4. prefabr. płyta ściekowa bet. typ trójkątny

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Usługi Projektowo - Kosztorysowe, Nadzory Mirosława Desecka ul. Apolinarego Szeluty 10 62-511 Kramsk					
TEMAT	Budowa chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 466 Słupca - Pyzdry na odcinku m. Pietrzyków - Rataje				INWESTOR: WZDW w Poznaniu ul. Wilczak 51 61-623 Poznań	
OBIEKT	Droga wojewódzka nr 466 Słupca - Pyzdry					
TREŚĆ RYS.	Szczegóły konstrukcyjne					
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis	Skala	Nr rys/Ark
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/009/PWOD/10 specjalność drogowa	Grudzień 2015r.		1:50	6/2
SPRAWDZIŁ:	inż. Kazimierz Rosiak	GP 7342/94/94 konstrukcyjno -inżynieryjna	Grudzień 2015r.		Faza: projekt budowlany	