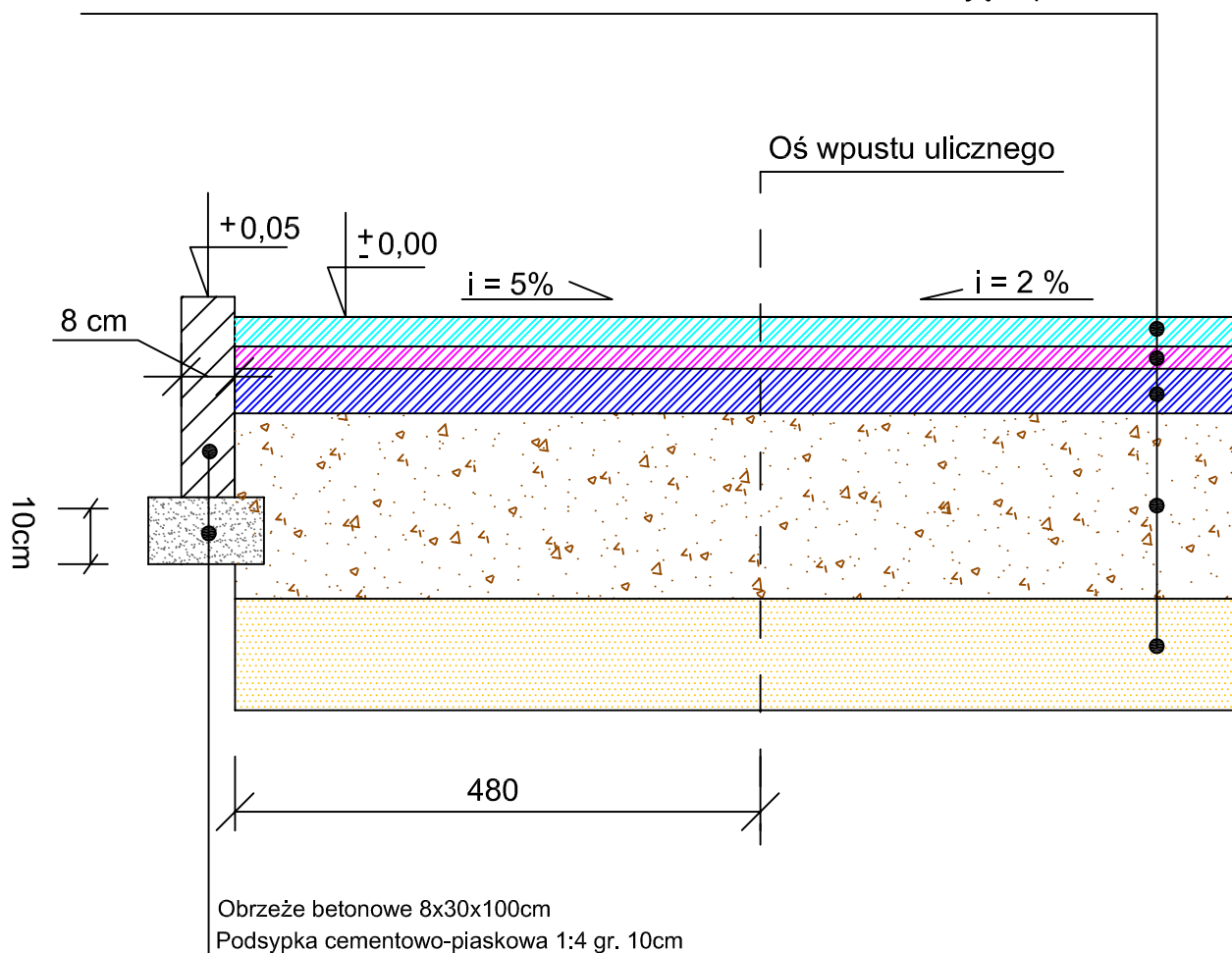


## SZCZEGÓŁ D

### SKALA 1:10

Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0-11 mm, AC11S 50/70, gr. 4 cm  
 Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0-11 mm AC16W 50/70, gr. średnio 3 cm  
 Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego 0-16 AC W 50/70, gr. 6 cm  
 Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia kamiennego gr. 25 cm  
 Warstwa odsączająca z piasku grubego lub średniego, gr. 15 cm  
 Istniejące podłoże



BIURO PROJEKTOWANIA I NADZORU INWESTYCYJNEGO  
 75-256 KOSZALIN UL. STOCZNIOWCÓW 3  
 tel./fax. (94) 343 20 79 tel. kom. 668 822 926 aquaprojekt@op.pl



PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE COPY RIGHTS RESERVED  
 Przedmiotowy projekt chroniony jest prawem autorskim zgodnie z art. 1 Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1984 r. (Dz. U. nr 34 poz. 83)

zadanie	REMONT DROGI WEWNĘTRZNEJ WRAZ Z BUDOWĄ MIEJSC POSTOJOWYCH W MIEJSCOWOŚCI BIESIEKIERZ		
adres	GMINA BIESIEKIERZ, WOJ. ZACHODNIOPOMORSKIE		
inwestor	URZĄD GMINY BIESIEKIERZ 76-039 BIESIEKIERZ 103		
rysunek	SZCZEGÓŁ D		
projektował	mgr inż. Tomasz Bernacki ZAP/0075/PWOD/11		
opracował	mgr inż. Katarzyna Maciejewska POM/0244/POOS/09		
data	branża	skala	nr rysunku
05.2012	drogowa	1:10	6