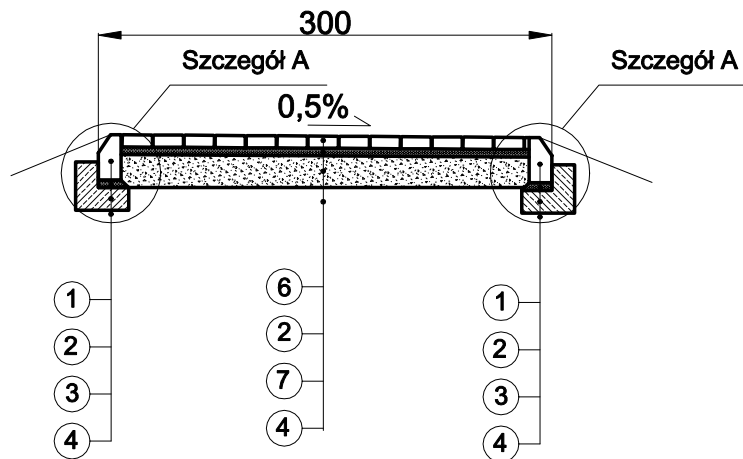
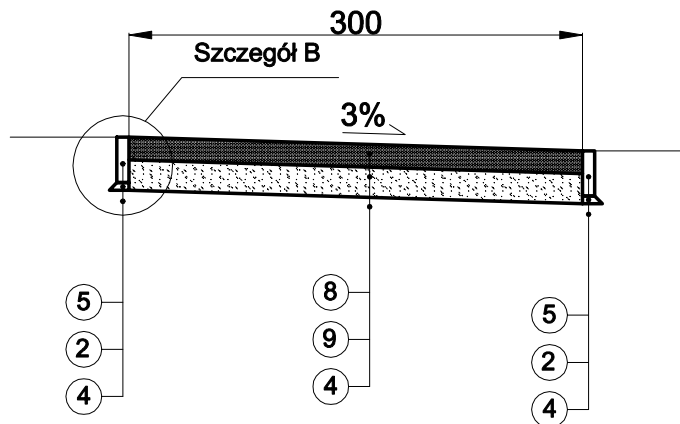


Przekroje konstrukcyjne nawierzchni z kostki betonowej



Przekroje konstrukcyjne nawierzchni żwirowej



1. Krawężnik betonowy 12x30 wtopiony
2. Podsypka cementowo - piaskowa
3. Ława betonowa beton C12/15
4. podłoże gruntowe zagęszczone do  $I_s = 0,98$
5. Obrzeże betonowe 8x30
6. Kostka betonowa koloru szarego
7. Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30
8. Nawierzchnia żwirowa
9. Podbudowa z gruntu (lub kruszywa) stabilizowanego cementem

gr. 5cm

gr. 8cm  
gr. 22cm  
gr. 15cm  
gr. 20cm

Usługi Inżynierskie "A-D DROGA"  
Wiesław Urbanowicz, ul. E. Plater 15/5, 16 - 400 Suwałki

Nazwa i adres obiektu	Budowa przepustu drogowego pod projektowaną drogą w starorzeczcu Góldapy w miejscowości Rożyńsk Mały na działce o nr ewidencyjnym 28		
Faza	Projekt budowlany	data: 07,2022r.	
Tytuł rysunku	Przekroje konstrukcyjne	skala 1:50	rys nr D2
Projektant	mgr inż. Wiesław Urbanowicz upr nr PDL/0106/POOD/14		
Inwestor	Gmina Góldap, ul. Plac Zwycięstwa 14, 19 - 500 Góldap		