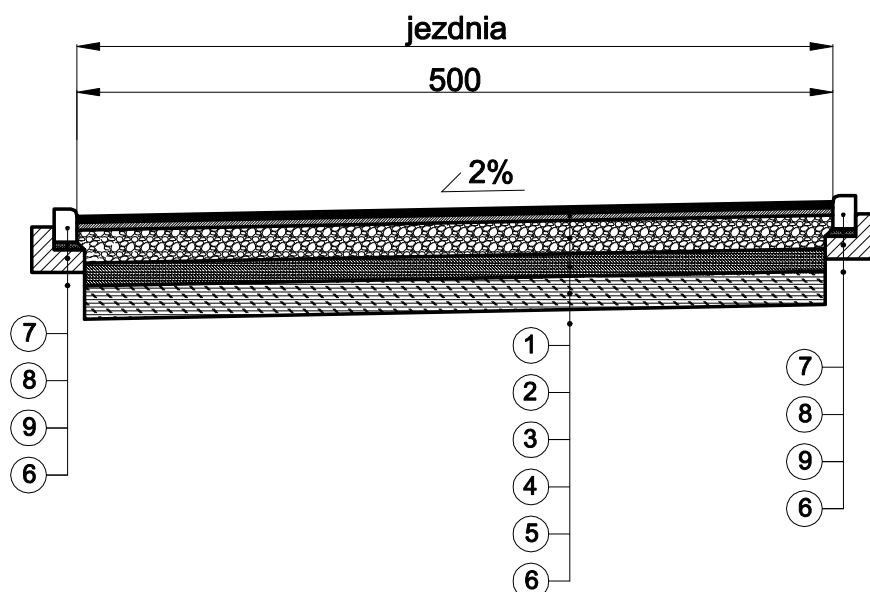


# Przekrój konstrukcyjny nawierzchni Kat. ruchu KR1 typ 11 podłoża dla grupy nośności G3, typ nawierzchni A2



- |   |          |
|---|----------|
| 1. Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno - asfaltowej               | gr. 4cm  |
| 2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego                               | gr. 5cm  |
| 3. Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30   | gr. 22cm |
| 4. Warstwa mrozoodchronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym | gr. 15cm |
| 5. Warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki niezwiązanej o CBR=> 25%   | gr. 22cm |
| 6. Podłoże gruntowe zagęszczone do $I_s = 0,98$                       |          |
| 7. Krawężnik betonowy lekki 15x22 (najazdowy)                         | gr. 5cm  |
| 8. Podsypka cementowo - piaskowa 1:4                                  |          |
| 9. Ława betonowa z oporem C-12/15                                     |          |

Usługi Inżynierskie "A-D DROGA"			
Wiesław Urbanowicz, ul. E. Plater 15/5, 16 - 400 Suwałki			
Nazwa i adres obiektu	Przebudowa drogi gminnej ul. Akacjowa – plac do zawracania na dla odcinka oznaczonej jako KDW18 (działka geod. nr 322)		
Faza	Projekt techniczny	data: 12.2023r.	
Tytuł rysunku	Przekroje konstrukcyjne	skala 1:50	rys nr 3
Projektant	mgr inż. Wiesław Urbanowicz upr nr PDL/0106/POOD/14		
Sprawdził	mgr inż. Maciej Domysławski upr nr PDL/0035/PBD/16		
Inwestor	Gmina Giżycko ul. Mickiewicza 33, 11-500 Giżycko		