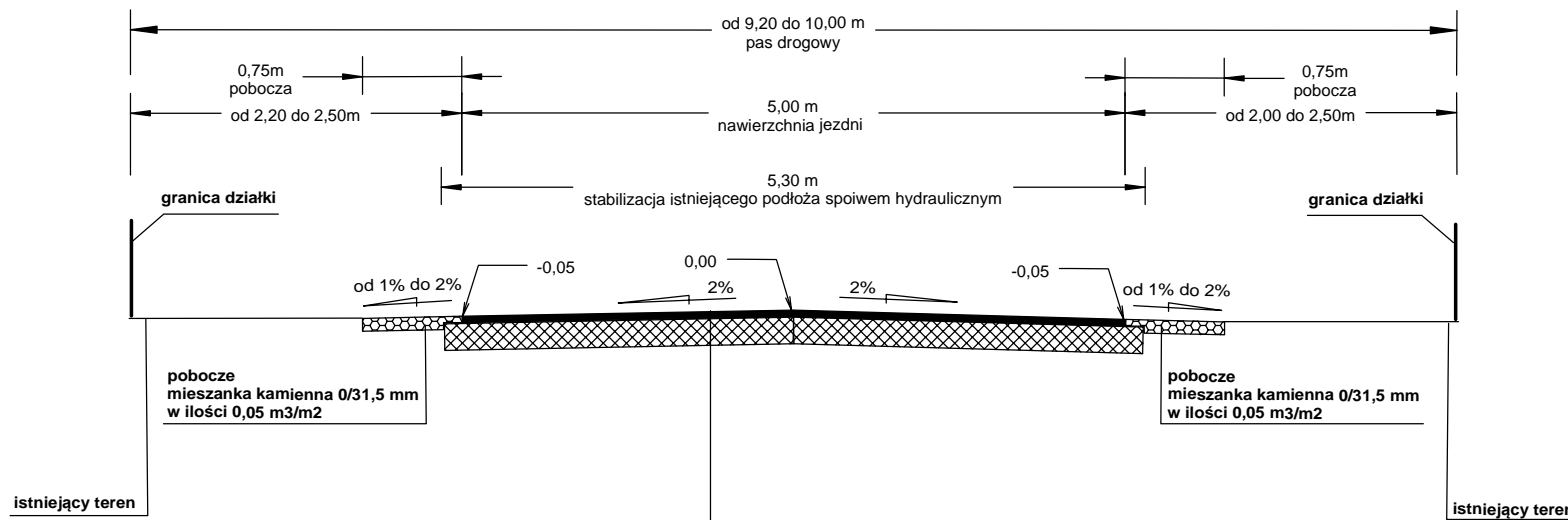


Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny jezdni



Konstrukcja nawierzchni jezdni

- 5 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70
- skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2
- 20 cm podbudowa zasadnicza - stabilizacja istniejącego podłoża spoiwem hydraulicznym
- wyprofilowanie i zagęszczenie istniejącej nawierzchni

„ProBudowa” ul. Narutowicza 46/9 41-200 Sosnowiec				Temat: Projekt przebudowy dróg gminnych wewnętrznych w Marcinkowicach - ulica Polna Adres: m. Marcinkowice Inwestor: Gmina Olawa Pl. Marszałka Józefa Piłsudskiego 55-200 Olawa
Projektant	Imię i Nazwisko inż. Kania Upr. 600/01	Data 04 2021r.	Podpis	
Podziałka	PRZEKRÓJ POPRZECZNY KONSTRUKCYJNY			Nr rysunku 4.1