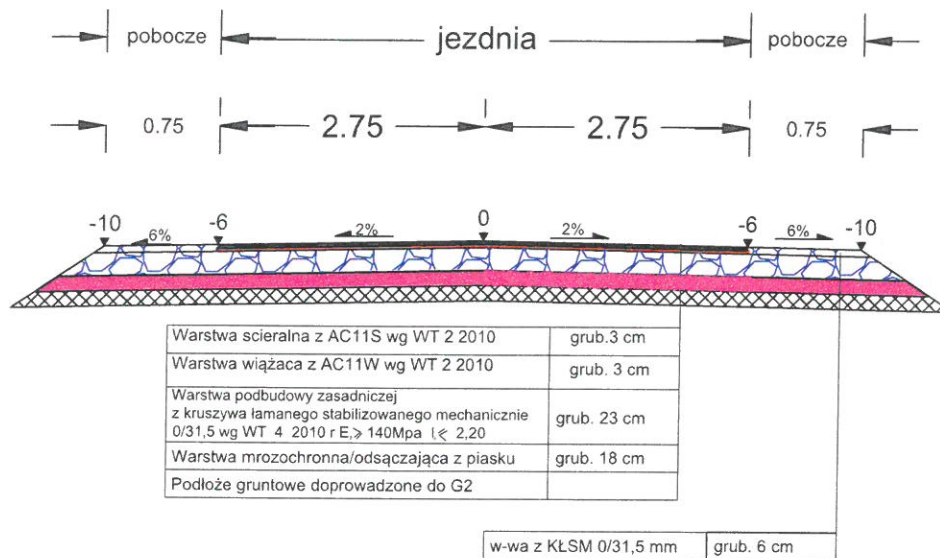
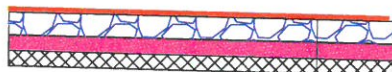


granica pasa drogowego

granica pasa drogowego



Przekrój przez zjazd



Warstwa scieralna z AC11S wg WT 2 2010	grub. 3 cm
Warstwa wiążąca z AC11W wg WT 2 2010	grub. 3 cm
Warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 wg WT 4 2010 r E ₂ ≥ 140Mpa I ₀ ≤ 2,20	grub. 23 cm
Warstwa stabilizująca z piasku	grub. 10 cm
Podłoże gruntowe doprowadzone do G2	

Jednostka projektowa:	 MOTYLES kompleksowa obsługa budownictwa			ul. Zimowa 18 87-800 Włocławek tel. kom. 607 542 675
Nazwa zadania:	„Przebudowa drogi w miejscowości Wołęcin”			
Lokalizacja:	WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO - POMORSKIE POWIAT LIPNOWSKI GMINA KIKÓŁ			
Inwestor:	GMINA KIKÓŁ UL. Plac Kościuszki 7, 87-620 KIKÓŁ			
Stadium dokumentacji:	Projekt Architektoniczno - Budowlany			
Nazwa rysunku:	Przekrój normalny			
Projektant:	mgr inż. Piotr Przybylski <small>nr uprawnień budowlanych KUP 0046/POOD/04</small>			Podpis: 
Asystent Projektanta:	mgr inż. Mateusz Przybylski			Podpis:
Data:	27.07.2024r.	Skala:	1:100	Branża:
				drogowa
				Nr rysunku: 3