



A Nawierzchnia z kostki betonowej - część przepuszczalna		B Pobocze gruntowe	
8,0cm	Kostka betonowa typu ekokwadrat - przepuszczalna	10,0cm	Humusowanie i obsianie trawą
4,0cm	Podsypka z mialu kamiennego		
15,0cm	Kruszywo łamane naturalne o ciągłym uziarnieniu 0/31,5mm (C90/3), stabilizowane mechanicznie	B* Pobocze gruntowe	
20,0cm	Warstwa odsączająca - piaski średnie	10,0cm	Humusowanie i obsianie trawą
0,1cm	Geowłóknina o gramaturze 200 g/m2	zmienne	Uzupełnienie piaskami średnimi do głębokości konstrukcji jezdni
		0,1cm	Geowłóknina o gramaturze 200 g/m2
A* Nawierzchnia z kostki betonowej		C Krawężnik najazdowy 15x22cm	
8,0cm	Kostka betonowa	22,0cm	Krawężnik betonowy 15x22x100
4,0cm	Podsypka z mialu kamiennego	15,0cm	Ława z betonu C12/15 gr. 15 cm
15,0cm	Kruszywo łamane naturalne o ciągłym uziarnieniu 0/31,5mm (C90/3), stabilizowane mechanicznie		
20,0cm	Warstwa odsączająca - piaski średnie		
0,1cm	Geowłóknina o gramaturze 200 g/m2		

Jednostka projektowa	APIA Monika Jaśkiewicz adres korespondencyjny: ul. Drzonków - Rajska 5 66-004 Zielona Góra			monika.s.jaskiewicz@gmail.com tel. 667 734 759
Inwestor	Gmina Gaworzyce, ul. Dworcowa 95, 59-180 Gaworzyce			
Nazwa zadania	Przebudowa drogi gminnej na działce nr 229 obręb Kłobuczyn gmina Gaworzyce			
Stadium dokumentacji	DOKUMENTACJA TECHNICZNA			
Nazwa rysunku	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			
Skala	Data	Nr opracowania	Nr rysunku	
1:50	26.01.2024	M254/DT2	DR-02	
Branża drogowa	Zespół projektowy			Podpis
Projektant	mgr inż. Monika Jaśkiewicz uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń nr LBS/0180/PBD/21			