


A Jezdnia KR1	
Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 35/50	4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 35/50	5 cm
Warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3; 0/31,5 mm	8 cm
Warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3; 0/63 mm	12 cm

B Pobocze	
Warstwa mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3; 0/31,5 mm z powierzchniowym utwardzeniem emulsją asfaltową i grysami frakcji 5-8 mm	15 cm

C Zjazd gospodarczy	
Warstwa mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3; 0/31,5 mm z powierzchniowym utwardzeniem emulsją asfaltową i grysami frakcji 5-8 mm	20 cm

i % - dostosować nachylenie do rzędnych terenu istniejącego

Jednostka projektowa: GRAFF INVEST pracownia projektowania budownictwa drogowego Pl. Kościuski 15/3, 99-200 Poddębice • 504 221 778 • biuro@graff-invest.pl • www.graff-invest.pl • NIP: 828-131-98-77 • Regon 100108510			
Inwestor: 		GMINA PODDĘBICE ul. Łódzka 17/21, 99-200 Poddębice tel: 43 678 25 80, fax: 43 678 39 95	
Stadium: Projekt budowlany		Branża: Drogowa	
Nazwa: Przebudowa dróg gminnych na terenie Gminy Poddębice Budowa drogi w miejscowości Feliksów na odcinku od drogi powiatowej nr nr 3723 E do drogi gminnej nr 111018E o nawierzchni asfaltowej			
Tom: 1.2 Projekt architektoniczno-budowlany			
Projektant: mgr inż. Jakub Jońca nr LOD/1870/PWOD/14 w specjalności inżynierskiej-drogowej			
Sprawdzający: mgr inż. Jarosław Kluska upr. nr LOD/2501/PWOD/14 w specjalności inżynierskiej-drogowej			
Przekroje konstrukcyjne			
Data: lipiec 2017	Nr rysunku: 2.2	Skala: 1:20	Nr strony: