



	nakładka bluszczowa grub. 5 cm z wyformowaniem na bieżącej grawierzach brukowej
	nawierzchnia bluszczowa o pełnej konstrukcji przewidziana na ruch NR-2 (w-wa ścianka-5 cm, w-wa więźba-5 cm, podbudowa z kruszywa grub. 20 cm)
	nawierzchnia bluszczowa na poszerzeniu (w-wa ścianka-5 cm, w-wa więźba-4 cm, podbudowa z kruszywa grub. 20 cm)
	nawierzchnia brukowa na poszerzeniu na podbudowie z kruszywa grub. 10 cm
	nawierzchnia gładka indywidualnych z kostki betonowej grub. 8 cm na podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 15 cm
	nawierzchnia gładka wzmocnionych z kostki betonowej grub. 8 cm na podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 25 cm
	podoba żwirowo-fluczowa z materiału z oddzioki o grub. 10 cm
	oporniki betonowe 12x25 cm na ławie betonowej z oporem, na gładkich trawiejkach najczystsze
	przebiegi poprzeczne
	spadki poprzeczne

PROJEKT BUDOWLANY		Rys. nr 2.2
Projekt zagospodarowania terenu Obiekt: Przebudowa drogi gminnej w m. Morzyca, cz. nr 1421, 138, 1453, części Morzyca od km+300,00 do km+558,58		Skala 1:500
Inwestor: Gmina Dolice ul. Ogrodowa 16 73-115 Dolice		Data październik 2016
projektant: mgr inż. ROMAN KAMAREK upr. nr 101/Sz93 sprawdzający: mgr inż. JERZY GRZEŚKAK upr. nr 554/Sz94 USŁUGI PROJEKTYWNO - BUDOWLANE ROMAN KAMAREK ul. Wilkiewicza 71, 73-110 Stargard e-mail: uslugi@projektowebiznesu.pl tel. kom. 0695503972		