

LEGENDA	
	Granice działek
	Os drogi - odcinek objęty projektem
	Krawężnik betonowy
	Krawężnik asfaltowy
	Obrzeże betonowe
	Poboże
	Obramnik betonowy
	Krawężnik asfaltowy
	Wpust istniejący - regulacja
	Przepusty - oczyszczenie/wymiana
	Rowy - oczyszczenie
OZNACZENIA NAWIERZCHNI	
	Projektowana nawierzchnia asfaltowa
	Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej
	8cm (temon) w nawierzchni żyzdów bitumicznych
	Nawierzchnia chodnika z kostki bet. 6cm
	Projektowana nawierzchnia asfaltowa na posesjach
	Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej 8cm (temon) w nawierzchni żyzdów bitumicznych

DANE TECHNICZNE	
Klasa drogi	L 100KN
Dopuszczalny nacisk na oś	30 kN/m ² (zabudowa) i 40kN/m ²
Prędkość projektowa	K42
Kategoria ruchu	5.5m (2x2.75m)
Szerokość jezdni	1.0m
Szerokość pobocza	ok. 1.5m
Szerokość pasa drogowego	zajezni
Nawierzchnia drogi	AC11S
Nawierzchnia chodnika	kostka betonowa

Przebudowa drogi powiatowej nr 1219C Nowe - Komorak - Wielka Lubien	
Projekt zagospodarowania terenu	
Data opracowania:	02/2017
Skala:	1:1000
Projektant:	M. Piszczak
Opracował:	L. Matuszewicz
Projektował:	Z. Szymon

