



remontowany chodnik z kostki betonowej 8cm

koniec opracowania 0+205,32

wymiary zjazdów należy dostosować do istniejących bram wjazdowych

naświetlenie do ist. nawierzchni bitumicznej

projektowany ściek betonowy 10x30x50cm

istniejący chodnik z parkingiem bez zmian

odtworzenie kratki ściekowej wraz z przykanalikiem

początek opracowania 0+000

droga wojewódzka nr 415

zmiana spadku poprzecznego na dt. 10m do spadku drogi wojewódzkiej

istniejący ściek liniowy do wyczyszczenia

LEGENDA

istniejące kratki ściekowe do regulacji

projektowany krawężnik

obniżony krawężnik

intech

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI "INTECH" 46-060 PRÓSZKÓW UL. OGRÓDOWA 2B		INWESTOR: UG Prószków	
OBIEKT: ul. Szkoła w Zimnicach Wielkich	FAZA: Projekt	ROK OPR. 2011	EGZ.
RYSUNEK: Projekt remontu ulicy Szkolnej w Zimnicach Wielkich		Nr uprawnień	Data / Podpis
PROJEKTANT: inż. Marcin Galbierz	OP/0282/PWOD/06	10/11	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Leon Musioł		10/11	