



LEGENDA:			
	Projektowana oś główna		
	Projektowana oś zjazdowa		
	Linia rozgraniczająca teren inwestycji		
	Projektowany krawnież betonowy 15x30		
	Projektowany opornik betonowy 12x25		
	Projektowana wiala przystankowa		
	Projektowane miejsca parkingowe		
	Projektowane obrzeże pobocza nieutwardzonego		
	Projektowany kanał kanalizacji deszczowej		
	Projektowany ściek przykrawężnikowy z kaski betonowej		
	Projektowany ściek przeładunkowy wg KPEĐ		
	Projektowany chodnik o nawierzchni z kostki betonowej kolor czerwony		
	Projektowane poboczne utwardzone z kostki betonowej koło czerwony		
	Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej		
	Projektowane utwardzenie placu		
	Projektowany zjazd o nawierzchni z kostki betonowej		
	Projektowane poboczne nieutwardzone		
	Istniejąca nawierzchnia z kostki betonowej		
	Istniejący chodnik z kostki betonowej		
	Zielen przeznaczona do wyników		
	Kołoje z istniejącą infrastrukturą		
	Numery działek objętych inwestycją		

  

Jednostka projektowa:
<b>KFG S.K.</b> B I U R O P R O J E K T O W A N I A D R O G O W Y C H

  

Zamawiający:	Status:
 Urząd Gminy Suchy Las ul. Świdnia 13 62-002 Suchy Las	Materiały do zgłoszenia robót budowlanych

  

Zamierzenie budowlane:
"Droga w m. Złotniki wzdłuż ul. Obornickiej na odcinku u. Radosna - ul. Pawłowicka"

  

Nazwa opracowania:
DROGOWA

  

PLAN SYTUACYJNY			
SKALA 1:500			

  

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Filip GRZEŁAK	wzrost: 180cm, masa ciała: 75kg, data urodzenia: 1985-05-15, nr uprawnień: WK/P/0269/POOD/10	
OPRACOWAŁ	Bartosz Baranowski	-	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Grzegorz DZIADEK	wzrost: 180cm, masa ciała: 75kg, data urodzenia: 1985-05-15, nr uprawnień: WK/P/0091/POOD/12	
data	nr projektu	nr rys.	kolor
03.2019	2019002	2	MZGŁ