




LEGENDA:

- Projektowana oś główna
- Projektowana oś zjazdów
- Linia rozgraniczająca teren inwestycji
- Projektowany krawężnik betonowy 15x30
- Projektowany opornik betonowy 12x25
- Projektowana wala przystankowa
- Projektowana krawężnik pobocza nieutwardzonego
- Projektowane obrzeża betonowe 8x30
- Projektowany kanał kanalizacyjny z koski betonowej
- Projektowany ściek przykrawężnikowy z koski betonowej
- Projektowany ściek przykrawężnikowy wgr KRED
- Oczyszczanie rowów
- Projektowany chodnik o nawierzchni z koski betonowej, kolor czarny
- Projektowane pobocze utwardzone z koski betonowej, kolor czerwony
- Projektowana nawierzchnia z koski betonowej
- Projektowane pobocze nieutwardzone
- Istniejąca nawierzchnia z koski betonowej
- Istniejący chodnik z koski betonowej
- Projektowana nawierzchnia parkingu z koski betonowej
- Drzewa i krzewy przeznaczone do wycinki
- Numerzy działek objętych inwestycją
- Znaki pionowe istniejące
- Znaki pionowe projektowane
- Znaki poziome projektowane

**KFG S.K.**  
BIURO PROJEKTOW DROGOWYCH  
Zamawiający:   
Urząd Gminy Suchy Las  
ul. Szkolna 13  
62-402 Suchy Las

**PROJEKT STAJEK ORGANIZACJI RUCHU**  
Zamawiający: **Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Dzielniki wzdłuż ul. Obornickiej na odcinku ul. Radomska - ul. Pawłowicka**  
Skala: 1:500

Nazwa opracowania:		PLAN SYTUACYJNY		Skala: 1:500	
Nazwa:		DROGOWA			
Funkcja:		imię i nazwisko		podpis	
PROJEKTANT:		mgr inż. Filip GRZELAK		W SPEC. DROGOWEJ BEZ OGR.	
OPRACOWAŁ:		Bartosz Bartkowiak		W SPEC. DROGOWEJ BEZ OGR.	
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. Grzegorz DZIADK		W SPEC. DROGOWEJ BEZ OGR.	
data		nr rys.		faza	
07 2019		2019002		SOR	
		2		V	