



oświadczam, że treść mapy sytuacyjno-wysokościowej, na której wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy sytuacyjno-wysokościowej wydanej przez PODGIG i zaawidencjonowanym pod numerem zasobu/KERPG P.2811.20.15.486 z dn. 21 września 2015r.

ARKUSZ NR 2  
ARKUSZ NR 3

## LEGENDA:

### ELEMENTY ISTNIEJĄCE

- granicznie istniejące
- numery działek
- numery dróg
- skarpa
- osłona
- budynki
- przejścia
- ogrodzenie
- gazyfikacja
- kabel energetyczny
- stopy linii energetycznych
- kabel energetyczny
- stopy linii energetycznych
- kanalizacja deszczowa
- kanalizacja sanitarna
- wodociąg
- deplekacja
- latarnia
- drzewa

### ELEMENTY PROJEKTOWANE

- linia organizująca
- numery działek do podziału
- numery dróg po podziale
- granicznie istniejące
- osłona
- budynki
- przejścia
- ogrodzenie
- gazyfikacja
- kabel energetyczny
- stopy linii energetycznych
- kanalizacja deszczowa
- kanalizacja sanitarna
- wodociąg
- deplekacja
- latarnia
- drzewa

NADZOR PROJEKTOWANIE		NADZOR PROJEKTOWANIE	
- Obsługa Inwestycji Drogowych		- Obsługa Inwestycji Drogowych	
mgr inż. Hubert Kowalski		mgr inż. Hubert Kowalski	
ul. Wierzyńska 25/26, 13-100 Nidzica		ul. Wierzyńska 25/26, 13-100 Nidzica	
tel. 500-500-500		tel. 500-500-500	
BUDOWA PUBLICZNEJ DROGI GMINNEJ		BUDOWA PUBLICZNEJ DROGI GMINNEJ	
RADOŚĆ - DW NR 545		RADOŚĆ - DW NR 545	
PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY		PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY	
kolizji i oświetlenia drogowego		kolizji i oświetlenia drogowego	
mgr inż. Grzegorz Sędka		mgr inż. Grzegorz Sędka	
projektant		projektant	
data: 01.10.2016		data: 01.10.2016	