



- UWAGA:**
- OBSZAR ODDZIAŁ YWANIA INWESTYCJI Mieści się w granicach własnych terenu
 - INWESTORA NA SIECIACH PODZIEMNYCH (TELETECHNICZNYCH I ENERGETYCZNYCH) POSADOWIONYCH NA NIENORMOWYCH RZĘDNYCH KOLIDUJĄCYCH Z ROBOTAMI ORAZ POD CHODNIKAMI I ZIAZDAMI NALEŻY ZAŁOŻYĆ RURY OSŁONOWE DWUDZIELNE
 - LOKALIZACJĘ ZIAZDU UZGODNIĆ Z WŁAŚCIECIELEM POSESJI
 - WYDRUK MAPY ELEKTRONICZNEJ ZGODNY Z MAPĄ DO CELÓW PROJEKTOWYCH WPISANĄ DO ZASOBÓW PODGIK W ILAWIE

LEGENDA:

BRANŻA DROGOWA

- PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK 15X30 WYST. 6CM
- PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK 15X30 WYST. 12CM
- PROJEKTOWANE BIERZIE BK30
- PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK NAJAZDOWY 15X22 WYST. 20M
- NAWIERZCHNIA JEZDNI - KOSTKA BET. GR. 6CM KOLOR SZARY
- NAWIERZCHNIA JEZDNI - KOSTKA BET. GR. 6CM KOLOR SZARY
- NAWIERZCHNIA JEZDNI - KOSTKA BET. GR. 6CM KOLOR CZERWONY
- NAWIERZCHNIA WYSYPA, KONTRO - KOSTKA GRANITOWA 8X10 CM
- TERENY ZIELONE - KILKAS MIN. 10CM WIAZ Z OBSIENIEM

BRANŻA ELEKTRYCZNA - oddzielne opracowanie

BRANŻA SANITARNA - oddzielne opracowanie

BRANŻA SANITARNA - oddzielne opracowanie

- D1 PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- Wp1 PROJEKTOWANE ELEMENTY KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- Wp1 PROJEKTOWANE ELEMENTY KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- Sch1

Nazwa i adres obiektu				PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W M. NOWA WIEŚ, GMI. ILAWA		Nr rys.
Tytuł				PROJEKT ZACOSPODAROWANIA TERENU ODCINEK A-B		1/4
Stanowisko		Imię i nazwisko	Data	Skala	Podpis	
Projektant		DROGI inż.	10.2016	1:500		
Sprawdzający						
Projektant						
Sprawdzający						