



- Opis oznaczeń:**
- [Symbol] - Nawierzchnia z betonu asfaltowego drogi ograniczona obrzeżem krawężnikiem
 - [Symbol] - Nawierzchnia z kostki brukowej (czerwona) na zjazdach do posesji urządzonych
 - [Symbol] - Nawierzchnia z kostki brukowej (czerwona) na zatoce do parkowania
 - [Symbol] - Nawierzchnia z kostki brukowej na chodniku (szara) przyległym
 - [Symbol] - Zieleniec pomiędzy obrzeżem chodnikowym, a granicą pasa drogowego
 - [Symbol] - Istniejący zieleniec
 - [Symbol] - Krawężnik betonowy wystający 14 cm ze ściekiem
 - [Symbol] - Krawężnik betonowy wystający 12 cm bez ścieku
 - [Symbol] - Krawężnik betonowy istniejący 12 cm
 - [Symbol] - Krawężnik betonowy wtopiony ze światłem 4 cm (od ścieku) na zjazdach od strony ulicy
 - [Symbol] - Krawężnik betonowy wtopiony na zjazdach, zakończeniu nawierzchni zjazdów i jezdni
 - [Symbol] - Krawężnik betonowy wtopiony na zjazdach, zakończeniu nawierzchni zjazdów i jezdni
 - [Symbol] - Obrzeże betonowe 30 cm x 8 cm
 - [Symbol] - Obrzeże betonowe 30 cm x 8 cm
 - [Symbol] - Linie rozgraniczające oraz granica pasa drogowego określająca teren wykonania inwestycji
 - [Symbol] - Kolektor kanalizacji deszczowej
 - [Symbol] - Studnia betonowa 1400 mm przelotowa lub połączeniowa
 - [Symbol] - Drenaż
 - [Symbol] - Studnia betonowa 1000 mm przelotowa (drenaż)
 - [Symbol] - Studzienki ściekowe z osadnikiem 500 mm z wpustem ulicznym i przykanalikiem
 - [Symbol] - Bariera ochronna U-11a 250x120 [cm]
 - [Symbol] - Nowa lokalizacja słupów linii elektroenergetycznej po przebudowie

Granica robót w pasie drogi gminnej (ulica Przytorowa) krawężnik wystający sprowadzić do poziomu nawierzchni na długości 1 m

Granica robót w pasie drogi gminnej (ulica Przytorowa) krawężnik wystający sprowadzić do poziomu nawierzchni na długości 1 m

Granica robót w pasie drogi gminnej (ulica Krótka) połączenie z istniejącą nawierzchnią jezdni i zieleniec granica robót nie dotyczy robót związanych z wykonaniem kolektora deszczowego

Połączenie nawierzchni projektowanego chodnika oddzielić od nawierzchni przy punkcie ulgowo-handlowym obrzeżem chodnikowym wtopionym

Granica robót w pasie drogi gminnej (ulica Miła). Nawierzchnię twardą połączyć z istniejącą nawierzchnią jezdni oraz chodnikiem

Granica robót w pasie drogi gminnej (droga dojazdowa) Nawierzchnię twardą zakończyć krawężnikiem wtopionym

Granica robót w pasie drogi powiatowej (ulica Willowa) połączenie z istniejącą nawierzchnią

"JULTREX" inż. Adam Rosiński
05-240 Tłuszcz ul. Długa 61

KONTRAKT	Projekt przebudowy ulicy Willowej wraz z odwodnieniem w miejscowości Duczki, gmina Wolomin, powiat wolomiński	
Temat rys.	Projekt zagospodarowania terenu z planem sytuacyjno-wysokościowym	Skala 1:500 Data: 09.2012 Nr Rys. 1.1 Str. 23

Projektant:	mgr inż. Małgorzata Maria Cielecka	SI-16/90
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Stańczak	MAZ/0372/PWOD/07
Projektant:	mgr inż. Grażyna Urban	119/97/WŁ
Sprawdzający:	inż. Tadeusz Gut	383/Wa/74
Opracowujący:	inż. Adam Rosiński	