



- Opis oznaczeń:
- Nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
 - Nawierzchnia z kostki brukowej na ciągu pieszo-jezdnym (szara)
 - Nawierzchnia z kostki brukowej (szara) na zjazdach
 - Nawierzchnia z kostki brukowej na chodniku (kolor)
 - Nawierzchnia z kostki brukowej na chodniku wzmocnionym (kolor)
 - Powierzchnia z kruszywa łamanego
 - Zieleńiec
 - Krawężnik betonowy wystający 12 cm
 - Krawężnik betonowy wystający istniejący
 - Krawężnik betonowy wtopiony na zjazdach, przejściach dla pieszych - wzdłuż krawędzi jezdni
 - Opornik betonowy wtopiony na zjazdach oraz zkończeniu nawierzchni jezdni
 - Opornik betonowy na połączeniu nawierzchni
 - Obrzeże betonowe
 - Granica działek oraz terenu realizacji obiektu, granica pasa drogowego, linia określająca obszar oddziaływania obiektu
 - Linie określające teren realizacji obiektu, granica opracowania, linia określająca obszar oddziaływania obiektu
 - Studnie betonowe 1400 mm
 - Studnie betonowe 1200 mm
 - Studnia betonowa 2000 mm-przepompownia
 - Studzienki ściekowe betonowe osadnikowe 500 mm z wpustem ulicznym przykanalikiem 200 mm
 - Studzienki ściekowe PP bez osadnikowe 425 mm z wpustem ulicznym przykanalikiem 200 mm
 - Studzienki ściekowe betonowe bez osadnikowe 500 mm rurą przelewową 200 mm
 - Kanał kanalizacji deszczowej z rur 500 mm
 - Kanał kanalizacji deszczowej z rur 300 mm
 - Kanał kanalizacji deszczowej z rur 400 mm
 - Kanał z rur 250 mm
 - Rura tłoczna z rur 160mm

- Projektowane oznakowanie pionowe
- Istniejące oznakowanie pionowe
- Projektowane oznakowanie poziome
- Istniejące oznakowanie poziome

STATUSA WEGOWA
Istniejące oznakowanie pionowe
Istniejące oznakowanie poziome
Projektowane oznakowanie pionowe
Projektowane oznakowanie poziome
2016-08-09

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Krzysztof Włodarczyk
Nr uprawnień: 20388
Data: 2016-08-09

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala: 1:300
Województwo: mazowiecki
Powiat: węgrowski
Gmina: Łochów - 14306-4
Ogólna powierzchnia: 14306-4
Działki nr: 4318/1, 4319/1, 4319/5, 4319/12
Data: 2016-08-09
Adres mapy w układzie 2000: 7.180.26.19.2.2, 7.180.26.19.2.4, 7.180.26.20.1.1, 7.180.26.20.1.3
Układ wysokościowy: Kruskal 86
Mapa do celów projektowych została wykonana bez uwzględnienia danych geodezyjnych gromadzonych.

"JULTREX" inż. Adam Rosiński 05-240 Tuszcz ul. Długa 61	
KONTRAKT	Projekt budowy ulicy Wolności i ulicy Osiedlowej wraz z odwodnieniem do kanalizacji deszczowej
Temat rys.	Projekt Stałej Organizacji Ruchu
Opracowujący:	Inż. Adam Rosiński
Skala 1:500 Data: 11.2016 Nr Rys. 1. Str. 6	