



LEGENDA:

- profil manewrowa budowlana jezdnia wg. odrębnego opracowania
- profil manewrowa algiu oświetlenia z kostki wg. odrębnego opracowania
- profil pobocza wg. odrębnego opracowania
- profil zjazd wg. odrębnego opracowania
- profil terenu odrębnego opracowania
- Projektowany górzycy s/c D=63PE, L=61,25m
- Projektowany górzycy s/c D=40PE, L=140,50m
- Istn. górzycy s/c D=32sai, D=63PE do wytyczenia
- Punkty założenia na górzycy

Uwagi:

1. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać rzetelną praktyczną kontrolę do dokładnego wzięcia pomiarów i ustalenie przeliczeń przy użyciu danych projektowych i terenowych w terenie.
2. Ubezpieczenie i pozwolenia na prace ziemne, w tym na wykopania, należy uzyskać przed rozpoczęciem prac ziemnych na planie sytuacyjnym. Nie wykonuje się ziemnych prac w terenie, którego nie ma na planie sytuacyjnym.
3. Projekt zagospodarowania terenu rozpatrywać łącznie z profilem i schematem montażowym.
4. Dokładnie rozpać teren i oś górzycy ustalić na budowie.

<p>Projekt zagospodarowania terenu</p>	
<p>Projektant: mgr inż. Katarzyna Wójcik</p>	<p>Wykonawca: mgr inż. Katarzyna Wójcik</p>
<p>Opis: Projekt zagospodarowania terenu</p>	<p>Data: 04/2016</p>
<p>Skala: 1:500</p>	<p>Wzrost: 01.1</p>

Biuro: **BIURO STUDIÓW INWESTYCYJNYCH I OBSŁUGI WIERUCHOWOSCAMI AGORA**
 ul. Dąbrowskiego 10, 01-644 Warszawa
 tel. 22 638 11 11, 22 638 11 12
 e-mail: biuro@agora.pl