

Projektowana lokalizacja krzewów A do przesadzenia  
projektowana lokalizacja drzewa

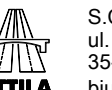
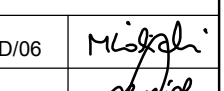
Projektowana lokalizacja krzewów B do przesadzenia

projektowana lokalizacja drzewa  
przesadzenie drzewa 105

projektowana lokalizacja drzew  
nasadzenie drzew (acer saccharum pyramidale)

projektowana lokalizacja drzew  
nasadzenie drzew (tilia cordata)

- LEGENDA:
- granica pasa drogowego
  - granicie działek
  - granica obrębu
  - kable energetyczne
  - chodniki
  - miejsca parkingowe
  - ścieżka rowerowa
  - zjazdy
  - przejezdne wybrukowane powierzchnie
  - drzewa nie istniejące w terenie
  - drzewa przeznaczone do wycinki/przesadzenia
  - projektowana lokalizacja przesadzonego drzewa
  - krzewy przeznaczone do wycinki
  - projektowana lokalizacja przesadzonych krzewów
  - projektowana lokalizacja nasadzonego drzewa

Wykonawca:  S.C. "ATTILA" M. Królicki W. Józwiak ul. Marcina Filipa 56/12 35-323 Rzeszów biuro@attila.pl			
Opis: Rozbudowa ul. Białowiejskiej z odwodnieniem, oświetleniem, urządzeniem zieleni drogowej, usunięciem kolizji i zabezpieczeniem urządzeń elektroenergetycznych w dzielnicy Praga - Południe m. st. Warszawy			
Inwestor: Urząd Miasta Stołecznego Warszawy Urząd Dzielnicy Praga Południe ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa			
Faza opracowania: Projekt wykonawczy			
Projektował: mgr inż. Mateusz Królicki	Nr opracowania: POK/0114/POOD/06		
Sprawdził: mgr inż. Wojciech Józwiak	Nr uprawnień: SLK/1990/POOD/07		
Treść rysunku: Plan sytuacyjny	Skala: 1:500	Nr Rys.: 2	Data: 01.2015