



- Legenda:**
- Elementy istniejące:**
- krawężnik i obrzeża
 - uziębienie podziemne
 - drzewa
 - latarnie
- Elementy projektowane:**
- I. Projekt zagospodarowania terenu parkingu**
- budynek zaplecza
 - jądra
 - miejsca postojowe
 - chodnik
 - wyjazd awaryjny
 - trawnik
 - krawężnik
 - obrzeża chodnikowe
 - ogrodzenie
 - latarnie
 - kable energetyczne
 - kable telefonyczne
 - kanalizacja
 - wodociąg
 - telewizja dozorowa i nagłośnienie
 - drzewa i krzewy
 - drzewa do usunięcia
 - system parkingowy
 - ewidencja

Uwagi

1. Elementy systemu parkingowego (poboru opłat nie wchodzi w zakres realizowanego zamówienia. Na planie sylwestrycznym przedstawiono koncepcję rozmieszczenia urządzeń ośmiem zarezerwowana terenu i tras przebiegów.

2. Z uwagi na konieczność ochrony istniejącego drzewostanu, możliwe są bariery w lokalizacji miejsc parkingowych oraz przebiegu dróg manewrowych.

- II. Projekt skrzyżowania ul. Połczyńskiej z wjazdem na parking**
- jądra
 - droga ekspresowa do stacji iak
 - chodnik
 - zatoka dla autobusów
 - krawężnik
 - obrzeża chodnikowe
 - bariera ochronna
 - ogrodzenie
 - latarnie
 - kable energetyczne
 - pozostanie autobusy / trolejbusy
 - wiatła przystankowa
 - płyta indukcyjna
 - sygnalizatory
 - kable sygnalizacyjne
 - kanalizacja
 - wodociąg
 - hydrant
 - drzewa i krzewy
 - drzewa do usunięcia
 - osłonięcie pomostu
 - ewidencja

- obszar przeznaczony do sprzątnięcia
- obszar przeznaczony do odśnieżania i likwidacji gołoledzi

BRANŻA	PROJEKTANT	PODSZT.
Projekt zagospodarowania terenu	mgr inż. Andrzej Olski	mgr inż. Andrzej Olski
Drogi i ukształtowanie terenu	mgr inż. Andrzej Olski	mgr inż. Andrzej Olski
Hydrologia i kanalizacja	mgr inż. Andrzej Olski	mgr inż. Andrzej Olski
Ochrona środowiska	mgr inż. Andrzej Olski	mgr inż. Andrzej Olski
Telewizja dozorowa i nagłośnienie	mgr inż. Andrzej Olski	mgr inż. Andrzej Olski
Sygnalizacja świetlna	mgr inż. Andrzej Olski	mgr inż. Andrzej Olski
Zielność	mgr inż. Andrzej Olski	mgr inż. Andrzej Olski

Zarząd Transportu Miejskiego
01-099 Warszawa, ul. Senatorska 33

Parking strategiczny "Parkuj i jedź"
Połczyńska

Projekt wykonawczy
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PLANISZA BUDOWA ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PD - W - PZT-01 - 1

1:500

Wskazanie na planie instalacji 3 st. st. wzdłuż ul. Połczyńskiej, w celu zapewnienia bezpieczeństwa komunikacji pieszych i rowerzystów, w tym celu należy wykonać prace w zakresie likwidacji przeszkód na planie.

mgr inż. Jacek Barchuchowski
Upr. Bud. Nr 3542/01
11.04.10