



- Branża zieleni - gospodarka drzewostanem
- Drzewo istniejące do zachowania i zabezpieczenia
  - Krzewy istniejące do zachowania i zabezpieczenia
  - Drzewo istniejące do usunięcia wymagające administracyjnej zgody na usunięcie
  - Krzewy istniejące do usunięcia wymagające administracyjnej zgody na usunięcie
  - Drzewo istniejące do usunięcia NIE wymagające administracyjnej zgody na usunięcie
  - Drzewo w złej kondycji zdrowotnej
  - Drzewo o dużej wartości przyrodniczej lub historycznej
  - Brak drzewa w terenie
- ZABEZPIECZENIE DRZEW
- Odeskowanie pnia drzewa
  - Ogrodzenie z siatki leśnej

**LEGENDA:**

- Teren inwestycji
- Projektowany krawężnik betonowy 20x30
- Projektowany krawężnik betonowy 20x30 - obniżony
- Projektowany krawężnik przystankowy 33x43, wyniesiony na 18cm
- Projektowane obrzeże betonowe 8x30
- Granice działek
- Projektowana krawędź pobocza
- Odtworzenie nawierzchni jezdni bitumicznej ul. Jaśkowiaka
- Projektowany chodnik z płyt betonowych 50x50
- Utwardzenie z kruszywa - dojeżdż do drogi wewnętrznej (dz. nr 56/39)
- Projektowane pobocze gruntowe
- Projektowane faktury bezpieczeństwa - płyty guzowate "ścięte stożki" szer. 60cm (przy przejściach dla pieszych) i szer. 30cm (na platformie przystanku) - kol. żółty
- Projektowane faktury kierunkowe - płyty ryflowane "ścięte kwadraty" szer. 30cm, kol. biały
- Projektowane faktury uwagi - typu "ścięte kwadraty" wym. 30x30cm, kol. biały
- Pole oczekiwania dla osób z niepełnosprawnościami i wózka dziecięcego o wym 1,0m x 1,0m

Jednostka projektowa:

KFG S.K.

BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH

KFG Sp. z o.o. Sp. k.

Biuro Projektów Drogowych

ul. Wilczak 15, 61-623 Poznań

tel. (61) 821-92-00 fax: (61)821-92-00

biuro@kfgsk.pl, www.kfgsk.pl

Zamawiający:

Poznańskie Inwestycje Miejskie sp. z o.o.

Plac Wiosny Ludów 2

61-831 Poznań

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Zamierzenie budowlane:

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO RADOJEWO

- chodnik i dojeżdżcie do przystanku na ul. Jaśkowiaka

Branża:

ZIELEŃ\_Gospodarka drzewostanem

Nazwa opracowania:

PLAN SYTUACYJNY

SKALA 1:500

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

funkcja	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień	podpis
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. Przemysław Turniak		
SPRAWDZAJĄCY			

data

nr projektu

nr rys.

faza

tom

11.2022

2020032

1

PB

II