



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 - dojeście 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
- Branża zieleni
- Drzewo istniejące do zachowania i zabezpieczenia
- Krzewy istniejące do zachowania i zabezpieczenia
- Projektowany trawnik pod drzewami z wymianą podłoża 15 cm
- Projektowany trawnik z wymianą podłoża 30 cm

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:

***pim**

Poznańskie Inwestycje Miejskie sp. z o.o.
Plac Wolny Ludów 2
61-831 Poznań

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Zamierzenie budowlane:

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO RADOJEWO - chodnik i dojeście do przystanku na ul. Jaśkowiaka

Branża:

ZIELEŃ

Nazwa opracowania:

PLAN SYTUACYJNY

SKALA 1:250

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
03.2022	2020032	1	PAB	II