



Mapa do celów projektowych
 Skala 1:500
 godło 6.177.12.09.2.3.1.4
 1. Ulice współpracujących prowadzących pasaż - PL-2000
 2. Ulica wysokości poziom cotisienia Amsterdams

ZG-OUG.4104.2419.2016
 Sporządził:
 PRYWATNA FIRMA GEOPROZAJA
 Inż. Marzena Błogotniak
 ul. Świdnicka 10, 61-800 Poznań, tel. 61-81-64-04
 REGON: 14221117, NIP: 912-200-73

Miasto POZNAŃ
 Jedn. ewidencyj. (identyfikator): Miasto Poznań(306401_1)
 Obręb (identyfikator): Główniec (0002)
 AKRUSZ 30

Opis	nie ustalono
Wzrost	nie ustalono
Wiek	nie ustalono
Stan	nie ustalono
Wzrost	nie ustalono
Wiek	nie ustalono
Stan	nie ustalono

Przykazał mi, iż niniejszym dokumentem został zatwierdzony w sprawie przedmiotowej i jego wykonania. Niniejszym dokumentem zatwierdzono projekt zagospodarowania terenu i jego wykonania.

PREZYDENT MIASTA POZNAŃ
 P.O. 20163655
 (zawieszona funkcja - sprawa w toku)

(Data wyznaczenia: 28.06.2016 r.)
 (Miejsce wyznaczenia: Główniec - sprawa w toku)

(Data wyznaczenia: 28.06.2016 r.)
 (Miejsce wyznaczenia: Główniec - sprawa w toku)

Starszy radca prawny

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 LEGENDA:
 ■■■ GRANICA TERENU OBJĘTEGO WNIOSEM =
 ■■■ GRANICA OBSZARU ODDZIAŁYWANIA OBJEKTU =
 --- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN INWESTYCJI

ZIELEŃ:
 586 DRZEWO ISTNIEJĄCE O OBW. POWYŻEJ 60cm
 -DO POZOSTAWIENIA
 585 DRZEWO ISTNIEJĄCE O OBW. PONIŻEJ 60cm
 -DO POZOSTAWIENIA
 X19 DRZEWO ISTNIEJĄCE
 -DO WYCINKI

Mapa aktualna na dzień 25.06.2016 r.

PERSPEKTywa PRACOWNIA PROJEKTOWA SP. Z O.O. 30-109 KRAKÓW UL. SALWATORSKA 14 TEL. 012-426-06-16 EMAIL: BIURO@PERSPEKTywa-KRAKOW.PL WWW.PERSPEKTywa-KRAKOW.PL BIURO W POZNANIU: 61-851 POZNAŃ UL. ZIELONA 8 TEL.0616513010		Data: WZROSEN 2016R.
PROJEKT REWALORYZACJI PARKU PRZY UL. BROWARNEJ W POZNANIU. ZARZĄD ZIEMIENI MEJSKIEJ W POZNANIU UL. STRZEGOMSKA 3, 60-194 POZNAŃ		Skala: 1:500
WYCINKA DRZEW ETAP II		Wzrost: ARCHITECTURA
Imię i nazwisko: inż. inż. arch. ANIELKA KORZYCKA		Podpis:
Projektant: inż. inż. arch. ANIELKA KORZYCKA		Skala: 1:500
Zespół projektowy: inż. inż. arch. ANIELKA KORZYCKA		Wzrost: ARCHITECTURA
Sprawdził: inż. inż. arch. ANIELKA KORZYCKA		Wzrost: ARCHITECTURA
Miejsce i data: POZNAŃ 2016		Wzrost: ARCHITECTURA
Miejsce i data: POZNAŃ 2016		Wzrost: ARCHITECTURA
Miejsce i data: POZNAŃ 2016		Wzrost: ARCHITECTURA