

Mapa do celów projektowych

kala 1:500

1.1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PL2000
2. Układ wysokościowy - Amsterdam

Miasto Poznań

Jedn. ewiden (Identyfikator) - Miasto Poznań 306401_1

Obręb (identyfikator) Chartowo (0007)

Numer arkusza: 09

Oznaczenie i informacja o skutkach podatkowych, mających wpływ na zapodobaństwo gmin, zdeklarowanych w głoszkach wyjaśnionych, interesy	nie należy	brak
Oznaczenia i symbol kantonu użyty w gminach. Wójt jest obowiązany, aby w czasie wydanej gminnej budowy		
Kolorem pomiarowiczemu zaznaczono punkty cenowy podzielnicy, który podzielnicy, Znaczenie z ust. 1, pkt 3, ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo podzielnicy i Kantonizacja (Dz. U. z 2016 r. poz. 620) lub 4) miszy, uzbudzenia i przemianach zdeklarowanych (z podziałem barze gmin).		

ZG-OUG.4104.3233.2017

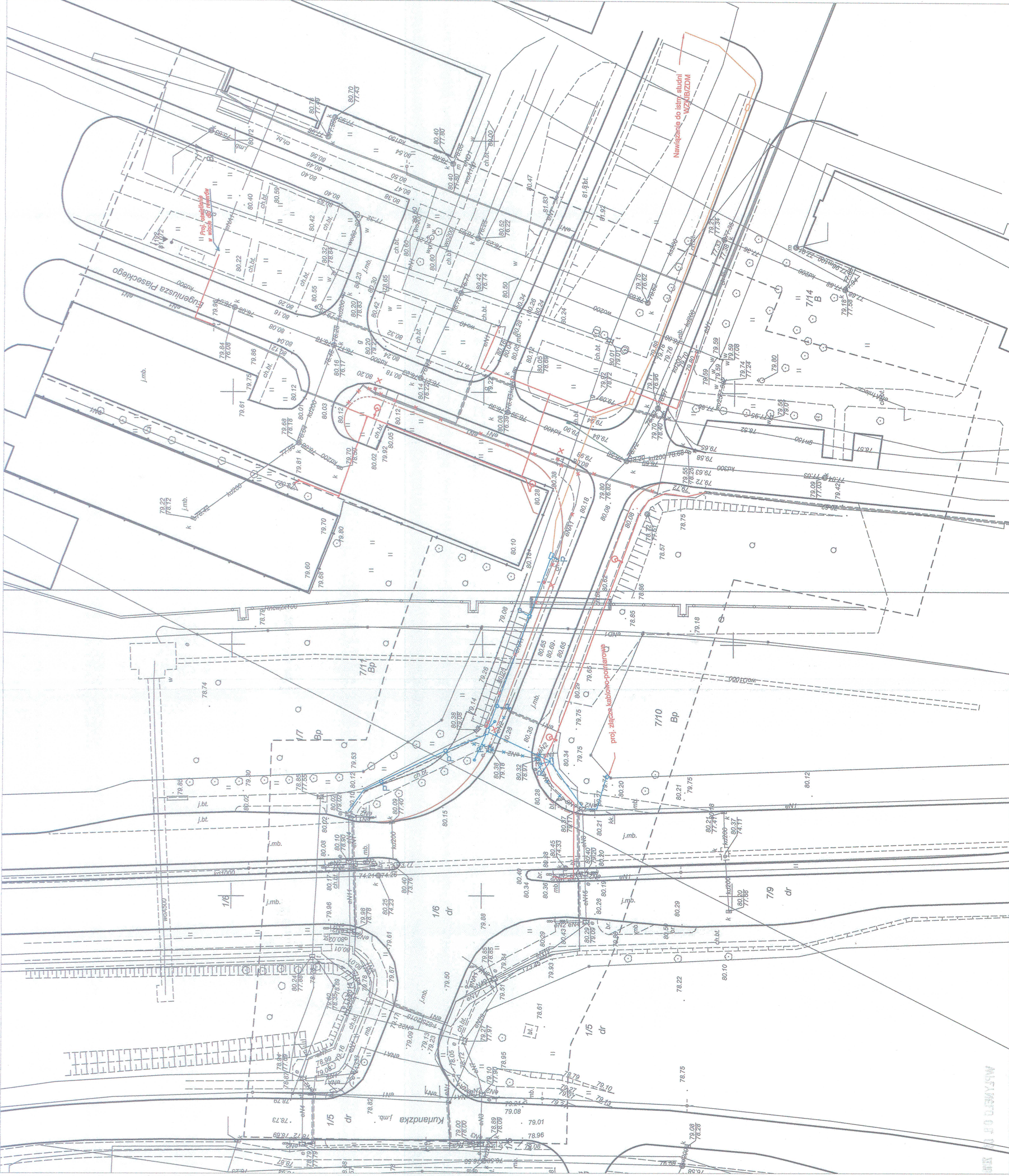
Sporządził:

rybni Godezvine i Kartograficzni

AFMAR
inż. Marek Zieliński, Arkadiusz Ziółkowski
62-066 Granowo, ul. Kościarska 14
REGION 631160382, NIP 995-00-27-159
tel. 608 628 286, 608 628 600
e-mail: ug_armar@gmail.com
inż. Marek Zieliński
UPN, 16024

Nie wyklucza się również, że dane te zostały już wykorzystane w innych celach, np. do celów marketingowych. W związku z tym, prosimy o wyrażenie zgody na wykorzystanie danych w celach marketingowych.

1.2 Zarys arkusz



PREZDENT MIASTA POZNA

(Nazwa jednostki organizacyjnej)

Zgodnie z art. 20c ustawy z dnia 17.09.00 r. - Prawo geodazyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2014 r. poz. 2147), przedmiotowa dokumentacja projektowa

30-10-2017 do 01-03-2018

przeprowadzonej w dniu

Zarządca: Spółdzielnia i Kancelaria Miejskiego Geofizycznego 25 01-655 Poznań

(Nazwa jednostki, adres i up

Poznań, 06.03.2018

ZG-ORF. 4105.199.2.2017

(Znak sprawy)

Wzrosty (Człowiek, ma)

Przewodność

Narząd Kierowniczy

Poziom przesłanie (Człowiek, ma)

Enda:

Legend:

- proj. krawężnik
proj. wpust uliczny
proj. przykanalik
proj. oświetlenie: linia kablowa/słup/oprawa
demontaż oświetlenia drogowego
proj. trasa sygnalizacji świetlnej
proj. studnia kablowa SKR-1, SK-1
proj. maszt sygnalizacyjny
demontaż trasy sygnalizacji świetlnej
proj. kanał technologiczny
oznaczenie pętl i indukcyjnej (wykonanie w nawierzchni)
proj. zadaszenie parkingu dla rowerów

18.02.18

Zamawiający:

Miasto Poznań
Plac Kolegiacki
61-841 Poznań

poznan*

Investor zadowolony

Poznańskie Inwestycje Miejskie
Plac Wiosny Ludów 2
61-831 Poznań
tel. 61 884 20 10/30

Projekt:

ul. Szwajcarskiej

RVS

Biurow projektów:

Temat opracowania:

Plan situation

DAP VIRTUAL PROJECT

ul. J.H. Dąbrowskiego 316

60-406 Poznań
tel./fax (061) 843-20-98

08-07-2007 11:00 AM

ROZPOWSZECZANIE I POWIELANIE NIEMOŻLIWE
DZ.U. 24/1994 poz.83 str. 115-118 COPYRIGHT

1000