

LEGENDA

- JEZDNI BITUMICZNA
- PIESZOJEZDNI Z KOSTKI BETONOWEJ
- CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ
- WJAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ
- OPASKA
- TRAWNIKI
- PARKINGI
- ŚCIEK
- PROJEKTOWANE WPUSTY ULICZNE
- ROJEKTOWANA KRAWĘŻNIKI WYSTAJĄCE
- PROJEKTOWANA KRAWĘŻNIKI WTOPIONE
- PROJEKTOWANE OBRZEŻA TRAWNIKOWE
- PROJEKTOWANE PRZYKANALIKI
- TRASA PRZEKŁADKI POJEDYŃCZEGOKABŁA NISKIEGO NAPIĘCIA
- TRASA PRZEKŁADKI PODWÓJNEGO KABŁA NISKIEGO NAPIĘCIA
- PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE
- OZNACZENIE LINII KABLOWYCH NN DO DEMONTAŻU
- PUNKTY ZAZNACZAJĄCE POCZĄTEK I KONIEC WYMIENIANEGO ODCINKA
- PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA ULICY
- PROJEKTOWANA LOKALIZACJA SŁUPÓW OŚWIETLENIOWYCH
- LOKALIZACJA PRZESTAWIANEGO SŁUPA TELETECHNICZNEGO
- OZNACZENIE SŁUPÓW TELETECH. DO DEMONTAŻU
- ISTNIEJĄCE ABONENCKIE LINIE KABLOWE
- PROJEKTOWANE ABONENCKIE LINIE KABLOWE
- ISTNIEJĄCE ABONENCKIE LINIE KABLOWE DO DEMONTAŻU
- OZNACZENIE OBIEKTÓW DO WYBURZENIA
- numeracja porządkowa zieleni projektowanej pień wraz z numerem drzewa
- numeracja porządkowa zieleni inwentaryzowanej pień wraz z numerem drzewa

Projekt chroniony prawem autorskim. Rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.

INWESTOR: MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA
00-950 WARSZAWA, ul. PLAC BANKOWY 3/5

GENERALNY PROJEKTANT: **P - plan** PRACOWNIA PROJEKTOWA R-PLAN
ul. Naddnieprzańska 33D, 04-205 Warszawa,
T: (+4822) 673 1 401, F: (+4822) 357 9 877

FUNKCJA	TYTUŁ, IMIĘ, NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS	DATA
PROJEKTANT:				
OPRACOWAŁ:				
SPRAWDZIŁ:				

FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA PROJEKTU: BUDOWA ULICY KARŁOWSKIEJ W WARSZAWIE
NA ODCINKU OD ULICY ŁUKOWSKIEJ DO KOŃCA ULICY PO STRONIE PÓŁNOCCYJ

NAZWA RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – PRZESTAWIENIE SŁUPÓW TELETECHNICZNYCH

SKALA	NR PROJEKTU	NR CZĘŚCI	BRANŻA	FORMAT	NR RYSUNKU	REWIZJA
1:500	032	ZESZYT NR 5	TELETECH	690x620	01	A

Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:500
do celów projektowych
terenu położonego w WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM
m. st. WARSZAWA dz. PRAGA POBUDNIE
ul. Karłowicka

Mapę niniejszą wykonano w:
Firmie Geodezyjno-Kartograficznej "Geo-Kart"
05-800 Pruszków, ul. Rolnicza 27
jako wydruk mapy numerycznej
w weryfikacji mapy zasadniczej miasta

Ks. robót: 2533/07
DER: 30-66/07
Kier. Robót
podpis/data

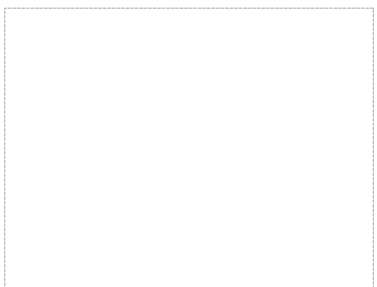
GEODECJA UPRAWNIENI
Przebieg Budowa
www.geo-kart.pl

Nie wyklucza się istnienia w terenie
innych nie wykazanych na niniejszej
mapie urządzeń podziemnych, które nie
były zgłoszone do inwentaryzacji lub o
których brak jest informacji w instrukcjach
branżowych.

Niniejszą mapę do projektu wykonano na podstawie
zestawianej mapy zasadniczej w skali 1: 500
zaktualizowanej dn. 03.2007r. oraz przyjętej
do Państwowego Zasobu Geodezyjno-Kartograficznego
pod nr KEM.....
Zamówienie na wykorzystanie skanów nr 98/07
z dn.:

Podpis wykonawcy

PREZYDENT MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
zaświadcza o dopełnieniu przez wykonawcę prac
geodezyjnych, obowiązku wynikającego
z art. 12 ustawy PGiK z 17.05.1989r. Dz.U. z 2005r.
Nr 240, poz.2027



Wykaz oznaczeń stosowanych przy
urządzeniach podziemnych:

- oście przewodów u.p. istniejących
- - - oście przewodów u.p. projektowanych
- krawędzie przewodów u.p. istniejących
o średnicy ponad 75 cm
- - - krawędzie przewodów u.p. projektowanych
o średnicy ponad 75 cm
- Rz przewody nadziemne
- Rn przewody naziemne

Oznaczenie sposobu zainwentaryzowania:
A aparatyra wykrywająca
B na podstawie danych branżowych
P pomiarem bezpośrednim

Oznaczenie rodzaju sieci oraz armatury:
w wodociągowej
K kanalizacyjnej
g gazowej
C ciepłej
T telefonicznej
e elektroenergetycznej
st. trakcyjnej

Zestawienie sekcji:

