



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

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

Ks. robót : 26006/07 DER : 30-510/07 Kier. Robót podpis/ data

GEODETA UPRAWNIENY Krzysztof Bakalarz upr.woj.maz/0110062

Niniejszą mapę do projektu wykonano na podstawie zeskanowanej mapy zasadniczej w skali 1: 500 zaktualizowanej dn.: 09.2007r. oraz przyjętej do Państwowego Zasobu Geodezyjno-Kartograficznego pod nr KEM:..... Zamówienie na wykorzystanie skanów nr/07 z dn.:

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.

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 :

osie przewodów u.p. istniejących

osie 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 aparatura wykrywająca

B na podstawie danych branżowych

P pomiarem bezpośrednim

Oznaczenie rodzaju sieci oraz armatury :

wodociągowej

kanalizacyjnej

gazowej

ciepłej

telefonicznej

elektroenergetycznej

trakcyjnej

Zestawienie sekcji :