

Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:1000
wzrostu archiwalnego
terenu położonego w m.st. Warszawa - gm. Centrum
Stacja Politechnika

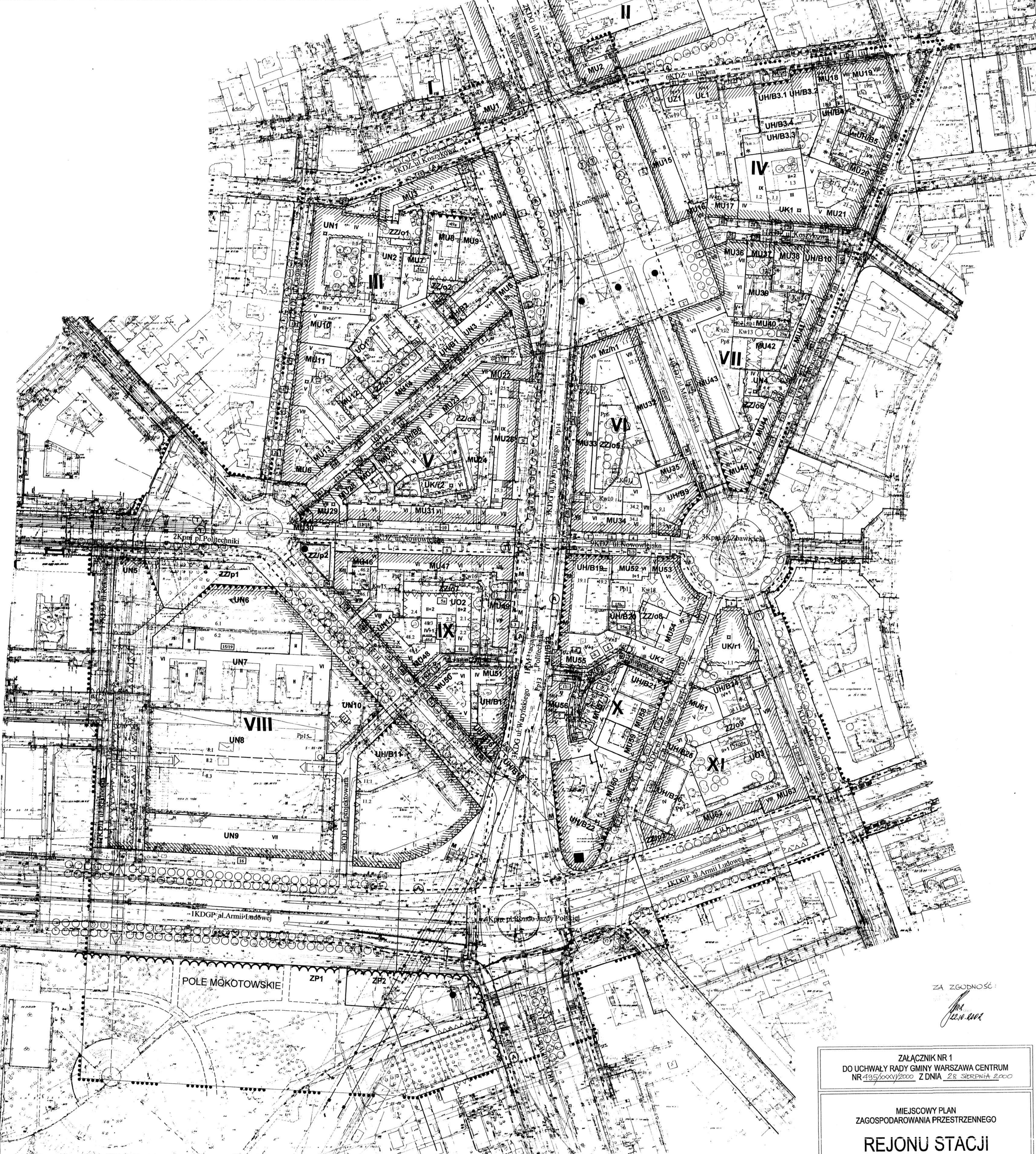
Wykonano w:
As. robot: 63-2574/96
Kier. Robot: [signature]
podpis data: [signature]
Inspektor KT: [signature]

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 istniejących brzożachach.

Wzrost: 6607-9255 w 154, 177
Kier. Roboty: mgr inż. Janina Nizelska-Władysław
data: 2 0 1995 r.

Wykaz oznaczeń stosowanych przy urządzeniach podziemnych:
- - - - - nie przelazłszy u.p. istniejących
- - - - - nie przelazłszy u.p. projektowanych
- - - - - nie przelazłszy u.p. istniejących
- - - - - nie przelazłszy u.p. projektowanych
- - - - - nie przelazłszy u.p. istniejących
- - - - - nie przelazłszy u.p. projektowanych

Zestawienie sekcji:
Mapa niniejsza nie może służyć do ograniczenia projektów technicznych uzgodnionych przez ZUJ bez uprzedniego sporządzenia ich aktualności przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.



LEGENDA:

[Symbol]	GRANICA TERENU OBJĘTEGO PLANEM
[Symbol]	GRANICE KWARTAŁÓW ZABUDOWY (PERZEJE USŁUGOWE)
[Symbol]	NUMERY KWARTAŁÓW ZABUDOWY
[Symbol]	GRANICE DZIAŁEK, TERENÓW ZIELENI I TERENÓW KOMUNIKACJI (obowiązujące)
[Symbol]	GRANICE DZIAŁEK, TERENÓW ZIELENI I TERENÓW KOMUNIKACJI (proponowane)
[Symbol]	LINIE PODZIAŁÓW WEWNĘTRZNYCH DZIAŁEK - obowiązujące
[Symbol]	LINIE PODZIAŁÓW WEWNĘTRZNYCH DZIAŁEK - proponowane
[Symbol]	GRANICA TERENU ZIELENI PARKOWEJ - POLA MOKOTOWSKIE
[Symbol]	LINIE PODZIAŁÓW WEWNĘTRZNYCH TERENÓW ZIELENI - proponowane

[Symbol]	OBOWIĄZUJĄCA LINIA ZABUDOWY DZIAŁEK
[Symbol]	NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
[Symbol]	PIERZEJA USŁUGOWA
[Symbol]	ZABUDOWA:
[Symbol]	ZABUDOWA ISTNIEJĄCA DO ZACHOWANIA
[Symbol]	ZABUDOWA ISTNIEJĄCA DO LIKWIDACJI
[Symbol]	ZABUDOWA ISTNIEJĄCA PRZEKSZTAŁCANA
[Symbol]	BUDYNKI WPISANE DO REJESTRU ZABYTKÓW
[Symbol]	ELEWACJE BUDYNKÓW DO ZACHOWANIA
[Symbol]	NUMERY POLICYJNE BUDYNKÓW

[Symbol]	PRZEZNACZENIE TERENÓW:
MU	TERENY MIESZKALNO-USŁUGOWE
Mzh	TERENY MIESZKALNICTWA ZBIOROWEGO Z ZAKRESU HOTELI
UH/B	TERENY USŁUG HANDLU I BIURO
UN	TERENY USŁUG NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO
UO	TERENY USŁUG OŚWIATY
UZ	TERENY USŁUG ZDROWIA
UK	TERENY USŁUG KULTURY
UK/r	TERENY USŁUG KULTURY RELIGIJNEGO
UL	TERENY USŁUG ŁĄCZNOŚCI I POCZTY
ZP	TERENY ZIELENI PARKOWEJ
ZZ/o	TERENY ZIELENI OSIEDLWEJ I PRZYDOMOWEJ

[Symbol]	TERENY ZIELENI PUBLICZNEJ:
KDGP	TERENY KOMUNIKACJI - ULICE:
KDZ	- GŁÓWNE RUCHU PRZYSPIESZONEGO
KDL	- GŁÓWNE
KDD	- LOKALNE
KDD	- DOJAZDOWE
Kpm	TERENY KOMUNIKACJI - PLACE MIEJSKIE
Kw	TERENY DZIEDZINÓW WEWNĄTRZ KWARTAŁÓW (KOMUNIKACJA WEWN.)
[Symbol]	ZIELENI:
[Symbol]	SZPALERY DRZEW - ZIELENI NA TERENIE ULIC I PLACÓW (do zachowania i uzupełn.)
[Symbol]	DRZEWA I GRUPY DRZEW (zalecane do zachowania)
[Symbol]	ELEMENTY KOMPOZYCYJNE:
[Symbol]	LOKALIZACJA DOMINANT WYSOKOŚCIOWYCH
[Symbol]	LOKALIZACJA ELEMENTÓW IDENTYFIKACJI PRZESTRZENNEJ (granice orientacyjne)
[Symbol]	OSIE KOMPOZYCYJNE
[Symbol]	LOKALIZACJA OGRÓDZEŃ

[Symbol]	KOMUNIKACJA:
[Symbol]	JEZDNIWO KOMUNIKACJI KOŁOWEJ
[Symbol]	WLOT - KOMUNIKACJI KOŁOWEJ
[Symbol]	PRZEJAZDY BRAMOWE
[Symbol]	PRZEJŚCIA BRAMOWE
[Symbol]	PRZYSTANKI AUTOBUSOWE
[Symbol]	PRZYSTANKI TRAMWAJOWE
[Symbol]	WYJŚCIA ZE STACJI METRA
[Symbol]	STACJE METRA
[Symbol]	LINIA METRA
[Symbol]	PIESZE PRZEJŚCIA PODZIEMNE, PODZIEMNE PASAŻE HANDLOWE
[Symbol]	ISTNIEJĄCE PARKINGI PODZIEMNE (granice orientacyjne)
[Symbol]	PROJEKTOWANE PARKINGI PODZIEMNE (granice orientacyjne)
[Symbol]	WYDzielone ścieżki rowerowe

ZA ZGODNOŚĆ:
[Signature]

ZAŁĄCZNIK NR 1
DO UCHWAŁY RADY GMINY WARSZAWA CENTRUM
NR 195/XXXV/2000 Z DNIA 28 SIERPNIA 2000

MIEJSKOWY PLAN
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
**REJONU STACJI
METRA POLITECHNIKA**
W DZIELNICY ŚRÓDMIEŚCIE GMINY WARSZAWA CENTRUM

RYSUNEK PLANU
SKALA 1:1000

ZESPÓŁ AUTORSKI:
główny projektant: dr arch. Krzysztof Domaradzki
arch. Maciej Czerński
arch. Marek Sawicki
arch. Zbigniew Kaiser
ochrona środowiska: mgr inż. Jacek Skorpinski
uzbrojenie terenu: mgr inż. Stefan Parys
komunikacja: mgr inż. Zygmunt Uzdalewicz

JEMS sp. z o.o.