

|                  |  |  |  |
|------------------|--|--|--|
| OBIEKT:          |  | SZCZECIN   |  |
| Kerg 3247/2006   |  | ul. Adama Mickiewicza 41<br>Obr. 1023 cz.dz.nr 51  |  |
| SKALA 1:500      |  | Kierownik roboty:<br>inż. Hieronim Szeckiewicz<br>upr.nr. 12936                          |  |
| Wykonano metodą: |  | USŁUGI GEODEZYJNE<br>inż. Hieronim Szeckiewicz<br>ul. Miedziana 15b/2<br>71-636 Szczecin |  |

Wektorzacji mapy zasadniczej, wykreślenie rysunku wektorowego na płoterze

Wzornik niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu

1. Mapy zasadniczej ark. 8-02 D-3 w skali 1:500
2. Pomiarów elementów dodatkowych pomiaru handlowe nielw. 3. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic itp.) DRiK

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:

1. Danych branżowych – oznaczone litera B
2. Posredniego ustalenia przebiegu aparatura elektromagnetyczna – z litera A
3. Bezpośrednich pomiarów pomysłowych – bez litery i w związku z tym w części 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy

Na niniejszym wzorniku wykazano następujące projekty obiektów budowlanych w tym uzbrojenia podziemnego:

1. ZUDP 853/00/Sz – proj.1
2. ZUDP 829/06 – proje

Informacje dodatkowe

1. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o których brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

2. W zakresie pomiaru znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej:  
1551

Punkty osnow geodezyjnych podlegają ochronie – art.48 ust.1 pkt 3 Prawo Geod. i Kart.

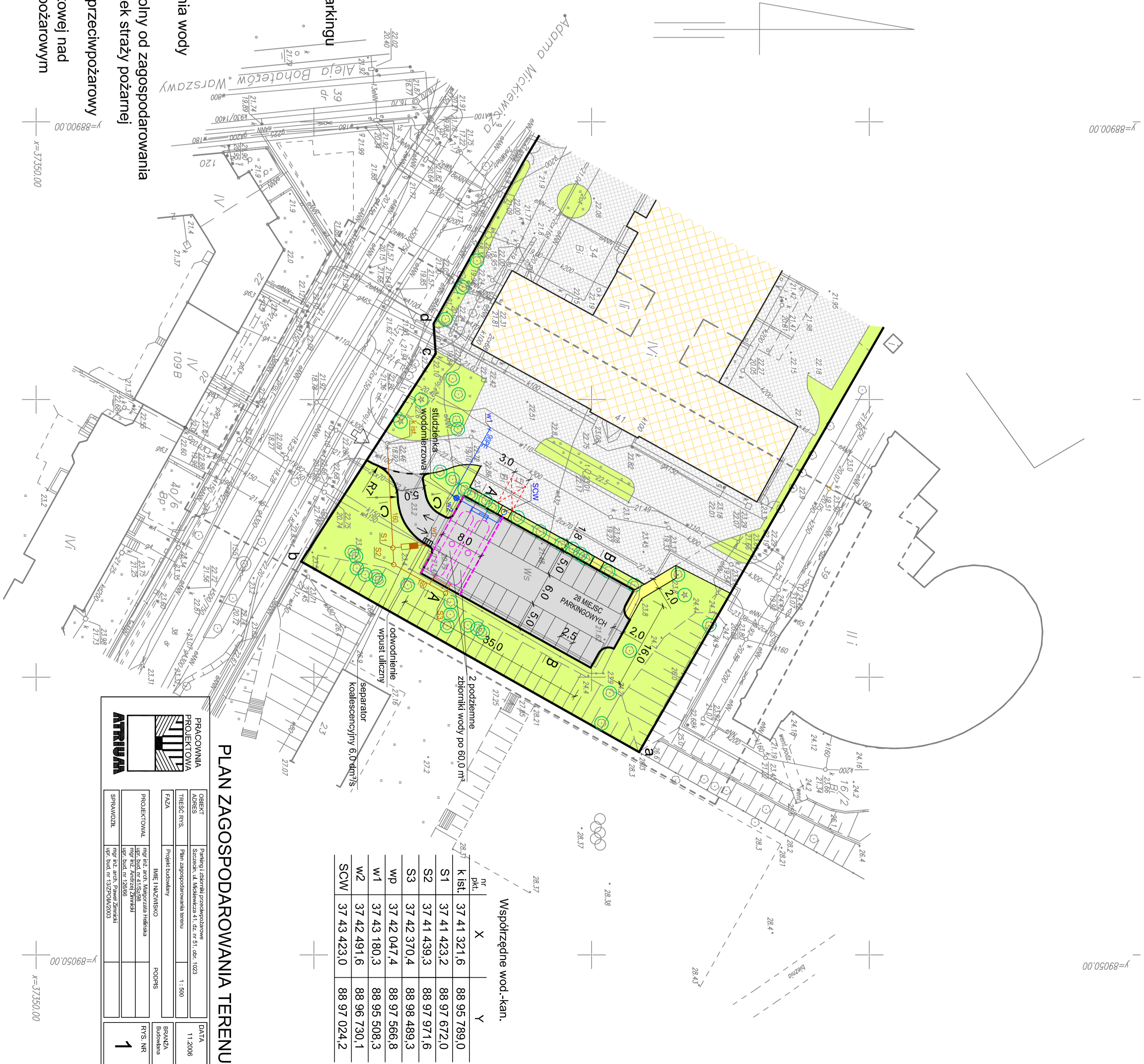
Kierownik jedn. wyk. geodezyjnego: Wpisano do rejestrow wzornikow:

inż. Hieronim Szeckiewicz

Aktualność wzornika na dzień: 26.10.2006r

LEGENDA

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | Granica działki                                  |  | Wjazd / wyjazd z parkingu   |
|  | Budynki istniejące                               |  | Wjazd na działkę  |
|  | Istn. powierzchni utwardzone (dojazdy, parkingi) |  | Kanalizacja   |
|  | Projektowany parking, dojazd                     |  | Wodociąg  |
|  | Projektowany chodnik                             |  | Stanowisko czerpania wody do gaszenia pożaru                                      |
|  | Zielen niska                                     |  | Plac utwardzony, wolny od zagospodarowania - dostęp dla jednostek straży pożarnej |
|  | Istniejąca zielen niska                          |  | Podziemny zbiornik przeciwpożarowy  |
|  | Proj. miejsca parkingowe                         |  | Krawędź płyty żelbetowej nad zbiornikiem przeciwpożarowym                         |



Współrzędne wod.-kan.

| nr pkt. | X           | Y           |
|---------|-------------|-------------|
| K.1st.  | 37 41 321,6 | 88 95 789,0 |
| S1      | 37 41 423,2 | 88 97 672,0 |
| S2      | 37 41 439,3 | 88 97 971,6 |
| S3      | 37 42 370,4 | 88 98 489,3 |
| WP      | 37 42 047,4 | 88 97 566,8 |
| W1      | 37 43 180,3 | 88 95 508,3 |
| W2      | 37 42 491,6 | 88 96 730,1 |
| SCW     | 37 43 423,0 | 88 97 024,2 |

**PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

|             |  |                      |  |
|-------------|--|----------------------|--|
|             |  | PRACOWNIA PROJEKTOWA |  |
| OBIEKT      | Parkingi, zbiorniki przeciwpożarowe  | UDRS                 | Szczecin, ul. Mickiewicza 41, dz. nr 51, obr. 1023 |
| TREŚĆ RVS   | Plan zagospodarowania terenu   | SKALA                | 1:500  |
| FAZA        | Projekt budowlany  | BRANŻA               | Budowlana  |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. arch. Marjaneta Hełmala<br>mgr inż. arch. Andrzej Łamucki<br>mgr. inż. arch. Andrzej Łamucki<br>mgr. inż. arch. Andrzej Łamucki   | PODSZS               |  |
| SPRAWOZIŁ   | mgr. inż. arch. Marjaneta Hełmala<br>mgr. inż. arch. Andrzej Łamucki<br>mgr. inż. arch. Andrzej Łamucki<br>mgr. inż. arch. Andrzej Łamucki | RYŚL. NR             | 1  |

Y=88900.00 X=37350.00

Y=89050.00 X=37350.00