

**OBIEKT:**  
m. Szczecin  
ul. Lazurowa, Jana z Kolna  
obręby 1029, 1037

**"KWADRAT" S.C.**  
Usługi Geodezyjne  
70-766 Szczecin  
ul. Żołędziowa 6a  
tel. 46-27-949

( Jednostka wykonawstwa geodezyjnego.)

**SKALA** 1: 500

**Wykonano metodą:**  
skanowanie, kalibracja, retusz

**Wykonano w ramach roboty geodezyjnej**  
**K.E.R.G.: 695/2007**  
**Zgłoszonej w MODGIK w Szczecinie**

**Kierownik roboty:**  
Władysław Uściłowicz  
upr. nr 8806

**Prezydent Miasta Szczecina**  
**Miejski Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej**  
**i Kartograficznej w Szczecinie**  
W obszarze oznaczonym linią .....wg zakr.pom.....  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.  
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto  
do zasobu powiatowego w dniu 14.03.2007r  
i zaewidencjonowano pod nr .....KerG. 695/2007  
Niniejsza mapa może służyć dla celów projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia  
na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej  
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.  
Szczecin, dn. 14 marca 2007r

**INFORMATYK**

*Marta Kozłak*

**Informacje dodatkowe:**  
1. Układ współrzędnych - lok. m. Szczecina  
2. zakres

Na niniejszym wtórniku wykazano projektów obiektów budowlanych,  
w tym uzbrojenia podziemnego terenu:  
1. 1318/06 - eNN proj.  
2. 1446/06 - ks, w, kontener proj.

**Uzbrojenie podziemne opracowano**  
**na podstawie:**

Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu  
przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. Nie wyklucza  
się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie  
urządzeń podziemnych, które nie zostały załączone do  
inwentaryzacji i o których brak informacji w inst. branżowych

1. danych branżowych - z literą B
2. pośredniego ustalenia przebiegu  
aparaturą elektromagnetyczną -  
z literą A.
3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych  
- bez litery.

W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje  
się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia  
jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

**Prezydent Miasta Szczecina**  
**MODGIK w Szczecinie**  
w dniu 14.03.2007r  
nr 345/11/07

**INFORMATYK**

*Marta Kozłak*

**Aktualność wtórnika na dzień:**

08.03.2007r.

Wpisano

do rejestru

wtórników w:

(miesiące na pięciątkę)

3 2 6 2 0 1 1 2

0 9 2 2

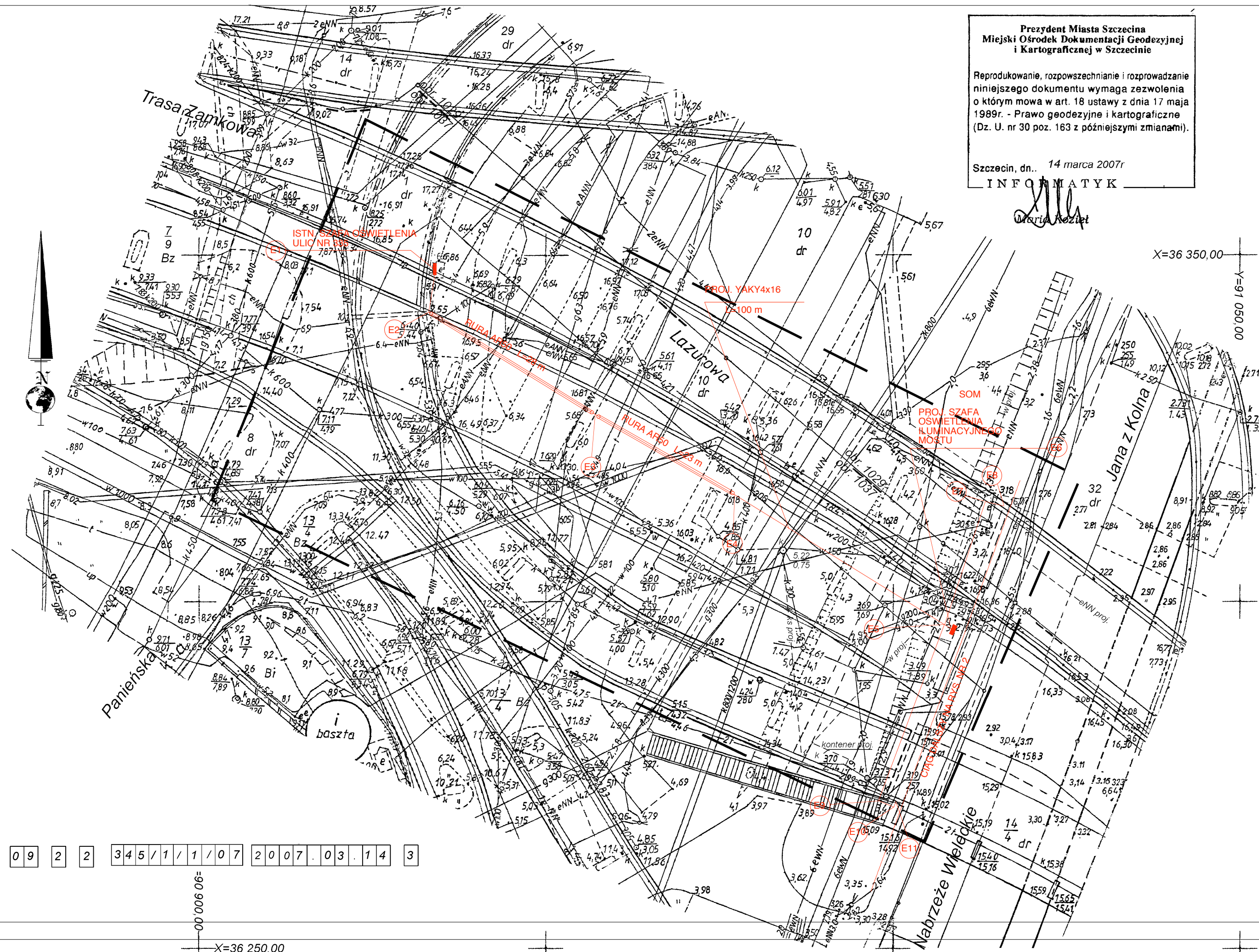
3 4 5 / 1 / 1 / 0 7

2 0 0 7 . 0 3 . 1 4 3

SZCZECIN, dnia 08.03.2007r.

**Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego**  
**Władysław Uściłowicz**  
.....  
podpis

Punkty osnów geodezyjnych nr...brak.. podlegają ochronie art. 15, art. 48 ust 1 pkt 3  
Prawa geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. z 1989r. Nr 30, poz. 163 z późniejszymi zmianami)



**Prezydent Miasta Szczecina**  
**Miejski Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej**  
**i Kartograficznej w Szczecinie**

Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie  
niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia  
o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja  
1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne  
(Dz. U. nr 30 poz. 163 z późniejszymi zmianami).

Szczecin, dn. 14 marca 2007r

**INFORMATYK**

*Marta Kozłak*

**WSPÓŁRZĘDNE KABLI 0,4kV**  
**UKŁADANYCH W ZIEMI**

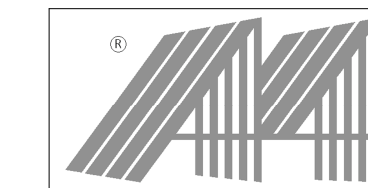
LP	Y	X
E1	90933,90	36348,00
E2	90933,00	36341,85
E3	90957,25	36327,00
E4	90977,15	36315,50
E5	91007,45	36296,75
E6	91008,70	36295,95
E7	91013,30	36314,50
E8	91016,05	36313,90
E9	90997,90	36271,35
E10	91000,10	36270,45
E11	91000,40	36271,25

**UWAGI :**  
KABLE 0,4kV UKŁADAC W ZIEMI NA GLEBOKOSCI 0,7m Z PRZYKRYCIEM FOLIA  
KOLORU NIEBIESKIEGO W WARSTWIE 2x10cm PIASKU

PRZEJŚCIA PRZEZ DROGI I TEREN UTWARDZONY WYKONAĆ W RURACH OCHRONNYCH

ROBOTY ZIEMNE W ULICACH WYKONYWAC RĘCZNIE Z ZACHOWANIEM OSTROŻNOŚCI

CALOSC PRAC WYKONAC ZGODNIE Z PN-76/E-05125



architekt prowadzący: mgr inż. arch. Michał Bay

obiekt adres Most odrzański Trasy Zamkowej w Szczecinie,  
dz. nr 13/4 obr. 1037, 10dr i 32dr obr. 1029

projekt Projekt budowlany iluminacji mostu

symbol 303/A4/207/PB

tresc PLAN ZAGOSPODAROWANIA (PLANSZA  
KOORDYNACYJNA, PLAN INSTALACJI) REJON  
UL. LAZUROWEJ I JANA Z KOLNA - 1:500

imię i nazwisko podpisan

mgr inż. arch. Michał Bay upr. nr 166/Sz/84

inż. Tadeusz Cichoń upr. nr 272/Sz/84

opracował stud. arch. Marta Kazmierczak

mgr inż. arch. Jacek Lenart upr. nr 5/Sz/82

sprawił mgr inż. W. Spychalski upr. nr 86/Sz/78

04/2007

data

A+IE

branża

1

nr rysunku