

OBIEKT: m. Szczecin Most Długi obręby 1037, 1038, 1085, 1086	"KWADRAT" S.C. Usługi Geodezyjne 70-766 Szczecin ul. Zołędziowa 6a tel. 46-27-949 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego.)
SKALA 1: 500	Wykonano metodą: skanowanie, kalibracja, retusz
Kierownik robót: Władysław Uścińcowicz upr. nr 8806	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej K.E.R.G.: 2292/2006 Zgłoszonej w MODGIK w Szczecinie
Wtórnik niniejszy sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1: 500 nr arkuszy 8 - 02 D - 67, 68, 77, 78 2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru dodatkowych elementów (rzędne wejść, drzewostan), 4. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic).	
Informacje dodatkowe: 1. układ wsp. lokalny m. Szczecina 2. zakres	
Na niniejszym wtórniku wykazano projektów obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego terenu: 1.183/03 - t, proj. 2.179/06 - t, e ośw. proj.	
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 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.	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 inventaryzacji i o których brak informacji w inst. branżowych
Aktualność wtórnika na dzień: 07.08.2006r.	Wpisano do rejestru wtórników w: (miejsce na pieczęć)
SZCZECIN, dnia 07.08.2006r.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego Władysław Uścińcowicz podpis

Punkty osnów geodezyjnych nr Rp 1067, 1068; 1513 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)



LEGENDA - ROZMIESZCZENIE OPRAW

- OPRAWY UMIESZCZANE W ZIEMI
- OPRAWY MOCOWANE DO BALUSTRAD WIADUKTU
NAD BULWAREM PIASTOWSKIM
- OPRAWY MOCOWANE DO PRZESŁ MOSTU I WIEŻYECZEK



architekt prowadzący	Michał Bay	
obiekt	Most Długi, fragment Bulwaru Piastowskiego, Nabrzeże Wieleckiego ul. Energetyków w Szczecinie (dz. 44 dr. obr. 1037, dz. 12 dr. obr. 1038, dz. 14/4 wp., dz. 18 dr. obr. 1086)	09/2006
adres		data
projekt	Projekt budowlany	
treść rysunku	PLAN ZAGOSPODAROWANIA - 1:500	PZ
symbol	286/A4/2006/PB	branża
imię i nazwisko		podpis
projektował	mgr inż. arch. Michał Bay	upr. bud. nr 166/Sz/84
opracowała	mgr inż. arch. Joanna Leszkowska	
sprawił	mgr inż. arch. Jacek Lenart	upr. bud. nr 5/Sz/82
		nr rysunku
		1