

DBR.B. 028, ul. Radomska dz. 48/10
 MIASTO: Szczecinek
 Powiat: Szczecinek
 województwo zachodniopomorskie

SKALA: 1:500
 Układ współrzędnych "2000"
 Poziom odniesienie wysokości: Kronsztaodt

Wykonano pomiary : mapa do celów projektowych w postaci wektorowej/cyfrowej
 Kierownik robót: Kesy Barłusz
 Opr.: 18.08.8
 Wykonano w ramach robót geodezyjnych: KRS001-536/2012
 Zbiorczycaj w: FIOBK w Szczecinie

Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu
 1)mapy zasadniczej w skali 1:500 6.50709244.3, 6.506090442.1

2)brzoń brzończech części uzbrojona podziemnego
 pomiaru pomiarów w terenie, stanowiących przez projektanta
 4)pracami geodezyjnymi elementami planu
 5)zobowiązaniem przez terenowego regulacyjnym
 ośce ulicy

Na mapie do celów projektowych wyznaczono następujące
 uzgodnione przez ZIGP projekty sieci uzbrojonej
 6)w-213-05, 6)w-274-11, 6)w-5-02, 6)w-320-06
 7)w-889-03, w-41-11

Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne
 Barłusz Kesy
 ul. Wojska Polskiego 7a/5
 78-460 Baranów
 tel. 663 778 919 NIP 673-143-14-77
 (nazwa, adres, adres poczty elektronicznej, REGON, NIP, KRS)

32150.1 2 9 2 2 23.05.2014 4

Informacje dodatkowe: zakres pomiaru
 1) Planacja znaków zgodna z instrukcją techniczną
 K-1 (zobowiązanie Mapa Kraju z 1998 r.)
 Mapa nadesłała do celów projektowych w zakresie pomiaru
 4)stanów kartometryczności mapy do celów projektowych
 jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej
 K-1 (zobowiązanie Mapa Kraju z 1998 r.)
 5)wszystkie trwały obiekty budowlane podlegają wyznaczaniu
 przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego
 6)nie wykazała się błądem w terenie pomiaru uzbrojonej,
 0)kierunek brzończech w informacji brzończech i nie zostało
 odwołane w czasie inwestycyjnej geodezyjnej
 7)uzbrojone podziemne opracowano na podstawie:
 1)brzoń brzończech – z literą B
 2)opracowania urzędowego aparatury
 elektrycznej – z literą A
 3)zobowiązaniem pomiaru pomiarowych – bez litery
 V
 4)w związku z tym w całości 1 i 2 nie gwarantuje się
 kompletności, a dokładność pomiaru uzbrojonego jest
 niższa od dokładności kartometrycznej mapy

Strasza SZCZECINEK
 Powiatowy Zespół Geodezyjny i Kartograficzny
 W obszarze oznaczonym linią przerywaną obowiązuje
 aktualizacja treści mapy zasadniczej. Dokumenty
 z pomiaru uzbrojonego przyjęto do zasobu
 powiatowego w dniu _____
 I zawiadczającym w rejestrze nieruchomości pod nr

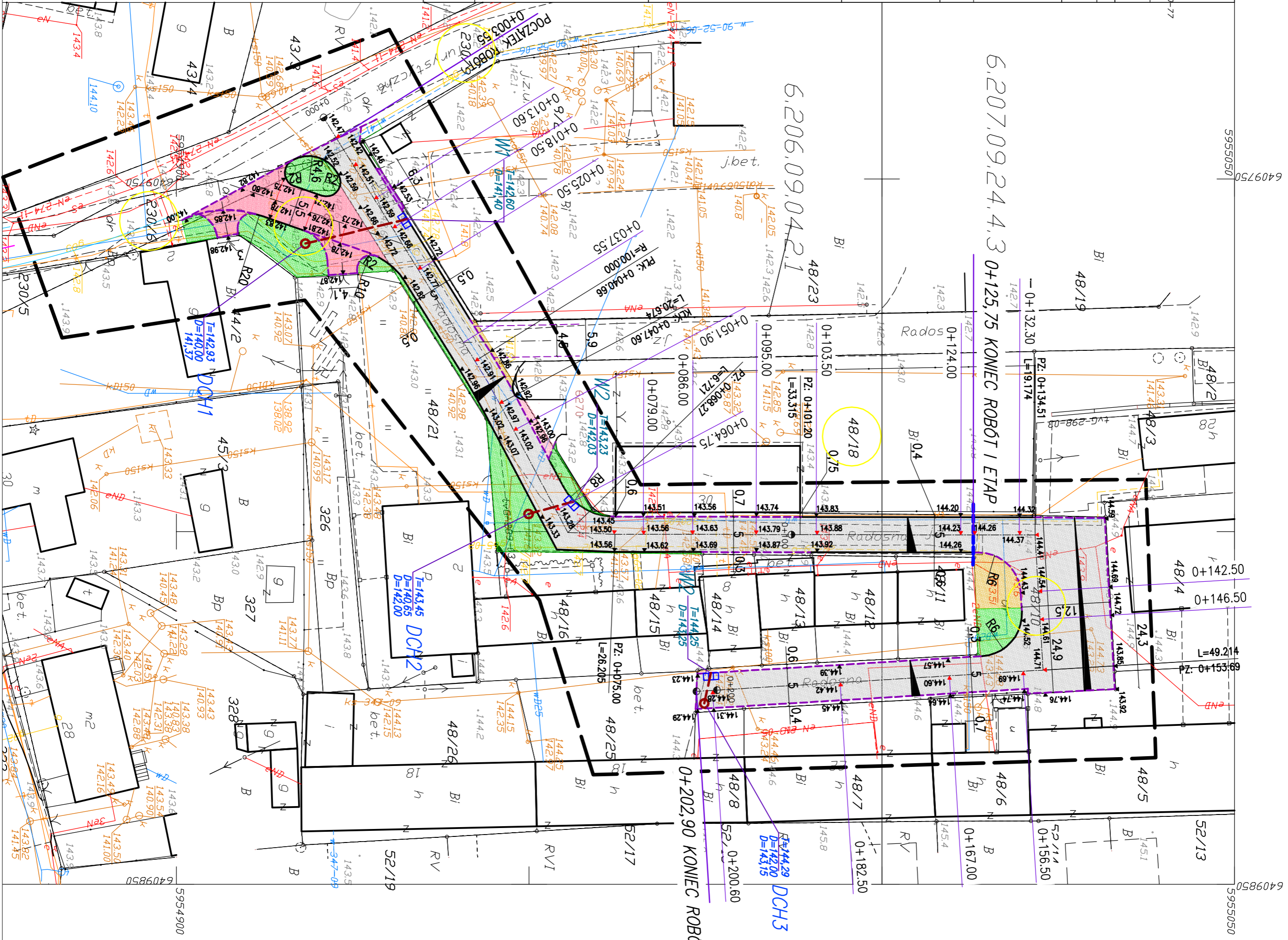
geometria i pomiaru
 Reprodukowanie, rozszerzenie i rozpowszechnienie niniejszego
 dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art.18 ustawy
 z dnia 7 maja 1998 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne
 (Dz.U. z 2002 r. poz. 210 z późn. zm.)

6.207.09.24.4.3 0+125,75 KONIEC ROBÓT I ETAP
 6.206.09.042.1 48/23
 48/19
 48/18 0,75
 48/17
 48/16
 48/15
 48/14
 48/13
 48/12
 48/11
 48/10
 48/9
 48/8
 48/7
 48/6
 48/5
 48/4
 48/3
 48/2
 48/1

52/13
 52/12
 52/11
 52/10
 52/9
 52/8
 52/7
 52/6
 52/5
 52/4
 52/3
 52/2
 52/1

6409750 6409850

- ### LEGENDA:
- krawężnie jezdni
 - jezdnia o nawierzchni z kostki bet. "POLBRUK"
 - zjazdy o nawierzchni z kostki bet. "POLBRUK"
 - nawierzchnia z kruszywa łamanego
 - zielen
 - studnia chłonna z przykalkiem
 - wpust uliczny



PRACOWNIA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA DWD JERZY KALOGIŃSKI			
75-667 Koszalin, ul. Kołłątaja 17, tel./kom 664-100-409, projekci@kaloginski.pl			
PRZEBUDOWA UL. RADOMSkiej			
W SZCZECINKU WRAZ Z ODWODNIENIEM			
INWESTOR:		GMINA MIASTO SZCZECINEK	
OBJEKT:		DRÓG: ODMIENIENIE DRÓG	
Nazwa projektu: PROJEKT ZACOSPODAROWANIA TERENU			
BRUNDA		N. wyzn.: 1.0.	
DROG		Skala: 1:500	
DROG		DATA: MARZEC 2013	