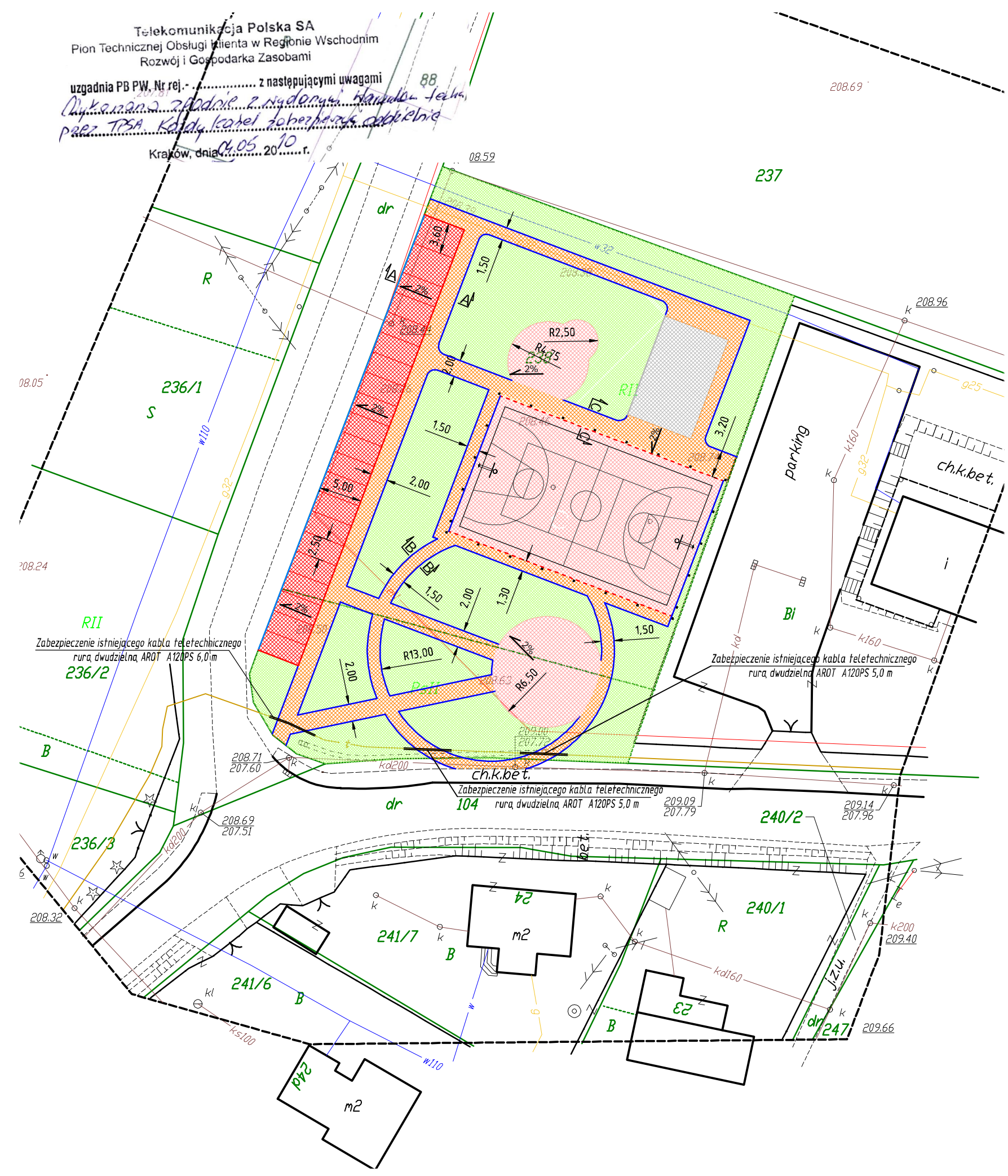


Telekomunikacja Polska SA  
Pion Technicznej Obsługi Klienta w Regionie Wschodnim  
Rozwój i Gospodarka Zasobami

uzgadnia PB PW. Nr rej. .... z następującymi uwagami  
*Wykonano zgodnie z wytycznymi, rysunki techniczne  
przez TBSA. Kody kolorów zabezpieczeń odpowiednio*  
Kraków, dnia 04.05.2010 r.



## OZNACZENIA

- zakres opracowania
- projektowany betonowy krawężnik najazdowy ze ściekiem liniowym
- projektowany krawężnik betonowy
- projektowane obrzeże betonowe
- projektowane obrzeże betonowe ze ściekiem
- projektowana nawierzchnia parkingów z kostki brukowej betonowej
- projektowany chodnik z kostki brukowej betonowej
- projektowane poliuretanowe nawierzchnie placów zabaw i boiska
- projektowany plac betonowy pod wiatę zadaszeniową
- tereny biologicznie czynne
- istniejąca sieć kanalizacyjna
- istniejąca sieć telekomunikacyjna
- istniejąca sieć wodociągowa
- istniejąca sieć gazociągowa
- istniejąca sieć energetyczna
- granice działek

|  |  |  |                             |
|--|--|--|-----------------------------|
| Biuro projektowe:  |  | Inwestor:  |                             |
|  <b>DRAFT</b><br>SPÓŁKA INŻYNIERSKA |  | Ul. Krakowska 21<br>32-065 Krzeszowice<br>tel: (12) 282-41-12<br>fax: (12) 282-41-10<br>www.biurodraft.com.pl<br>e-mail: biuro@biurodraft.com.pl   |                             |
| Nazwa obiektu budowlanego:   |  | Budowa miejsc postojowych, budowa odwodnienia wraz z oświetleniem terenu, budowa wiaty zadaszeniowej, boiska wielofunkcyjnego z piłkochwytem, ciągów pieszych, placów zabaw dla dzieci, zagospodarowanie terenu - zieleń wraz z elementami małej architektury. |                             |
| Adres obiektu budowlanego:   | Ulica, nr działki:<br>Dz. Nr. 238, 104 | Miejscowość:<br>Radlna   | Województwo:<br>małopolskie |
| Branża:  | DROGOWA                                | Stadium:   | Projekt Wykonawczy          |
| Funkcja:   | imię i nazwisko:                       | Nr uprawnień i specjalizacja:  | Podpis:                     |
| projektant:  | mgr inż. Damian Białas                 | MAP/0006/P00K/05 spec. konstr.-bud   |                             |
| sprawdzający:  | inż. Rafał Dudek                       | 327/2002 spec. konstr.-budowlana   |                             |
| opracował:   | mgr inż. Daniel Borusiński             |  |                             |
| Nazwa rysunku:   | PLAN SYTUACYJNY                        |  | Nr rys.<br>D-02             |
|  |  |  | 1:500                       |