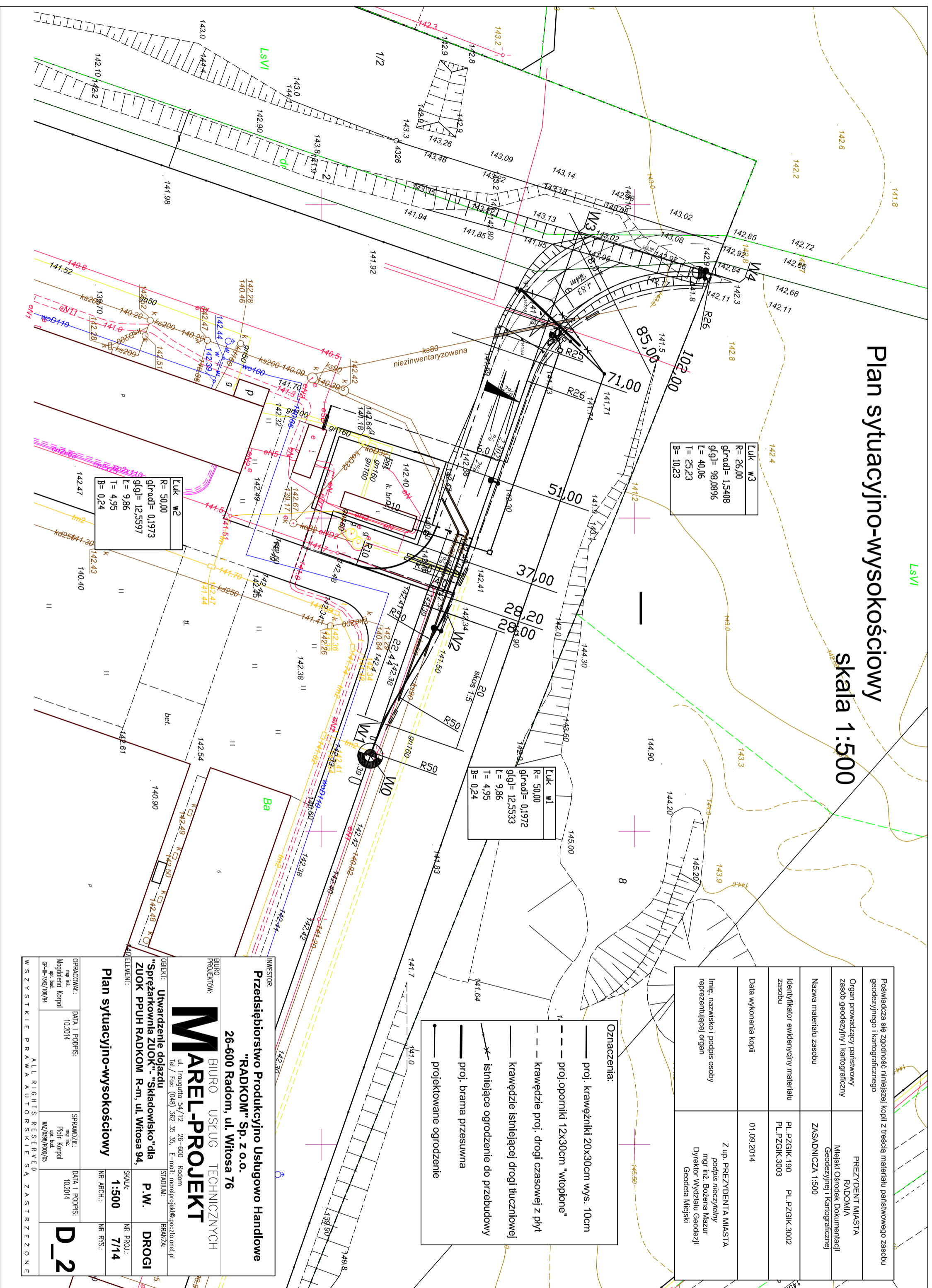


# Plan sytuacyjno-wysokościowy

skala 1:500



|        |          |               |
|--------|----------|---------------|
| Łuk W3 | R= 26,00 | głrad= 1,5408 |
|        | L= 40,96 | T= 25,23      |
|        | B= 10,23 |               |

|        |          |               |
|--------|----------|---------------|
| Łuk W1 | R= 50,00 | głrad= 0,1972 |
|        | L= 9,86  | T= 4,95       |
|        | B= 0,24  |               |

|        |          |               |
|--------|----------|---------------|
| Łuk W2 | R= 50,00 | głrad= 0,1973 |
|        | L= 9,86  | T= 4,95       |
|        | B= 0,24  |               |

|  |  |
|--|--|
| Posiadaacza się zgodność: niniejszej kopii z treścią materiału planistycznego zasobu geodezyjnego i kartograficznego |  |
| Organ prowadzący planistyczny zasób geodezyjny i kartograficzny  | PREZEDENT MIASTA RADOŚCIA Miejski Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej                       |
| Nazwa materiału zasobu   | ZASADNICZA 1:500   |
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu   | PL.PZGIK.190 PL.PZGIK.3002 PL.PZGIK.3003   |
| Data wykonania kopii   | 01.09.2014   |
| Inne: nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ  | Z up. PREZEDENTA MIASTA protos inżynierów mgr inż. Bożena Mazur Dyrektor Wydziału Geodazji Geodeta Miejski |

- Oznaczenia:
- proj. krawężniki 20x30cm wys. 10cm
  - proj. oporniki 12x30cm "włoptone"
  - - - Krawędzie proj. drogi czasowej z płyt
  - Krawędzie istniejącej drogi tłuczniowej
  - ✱ Istniejące ogrodzenie do przebudowy
  - proj. brama przesuwana
  - projektowane ogrodzenie

INWESTOR:  
**Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe "RADKOM" Sp. z o.o.**  
 26-600 Radom, ul. Włfosa 76

BIURO PROJEKTOWE:  
**BIURO USŁUG TECHNICZNYCH MAREL-PROJEKT**  
 ul. Traugotzta 54/12 26-600 Radom  
 Tel./ Fax: (048) 362 35 35, E-mail: marelproj@poczta.onet.pl

OBJEKT:  
**Utwardzenie dojazdu "Sprężarkownia ZUOK"- "Składowisko" dla ZUOK PPUH RADKOM R-m, ul. Włfosa 94,**

PLANISTYCZNE:  
**Plan sytuacyjno-wysokościowy**

|   |   |                           |                            |
|---|---|---------------------------|----------------------------|
| OPRACOWAŁ:<br>mgr inż. Magdalena Korpiol<br>mgr inż. Włodzisław Prokocisz | SPRAWDZIŁ:<br>mgr inż. Piotr Korpiol<br>mgr inż. Włodzisław Prokocisz | DATA I. RGPRS:<br>10.2014 | DATA II. RGPRS:<br>10.2014 |
| SKALA:<br>1:500   |   | NR PROJ.:7/14             | NR RYS.:D_2                |

W SZYSTKIE PRAWA AUTORSKIE ZA STRZEŻONE