

**GABINET RTG ZĘBÓW**  
Arkady Wrocławskie, Powstańców Śl. 2-4  
**II p. BIUROWIEC**, na terenie Vitalium AS  
Tel. 71 333-20-00, [www.rtg-arkady.pl](http://www.rtg-arkady.pl)  
**CZYNNE: CODZIENNIE 8.00-20.00**  
**SOBOTA 9.00-14.00**



### SKIEROWANIE

Pan/Pani.....

8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8

**ANALOGOWO:**  - klisza; **CYFROWO:**  - płyta CD

1. Wewnątrzustne:
  - a) metodą izom. wg Cieszyńskiego
  - b) metodą kąta prostego
2. Zgryzowo-skrzydłowe (lewa, prawa)
3. Płytką zgryzowa (szczeka, żuchwa)

- Cyfrowo:**  - wydruk na folii;  - płyta CD
4. Pantomograficzne (całkowite, sektorowe)
  5. Telerentgenowskie boczne głowy
  6. Zgryz.-skrzydł. wersja pantomograf. (lewa, prawa)
  7. Stawy s-ż (otwarte, zamknięte)
  8. Zatoki szczękowe
  9. P-A głowy

.....  
data

.....  
podpis

**GABINET RTG ZĘBÓW**  
Arkady Wrocławskie, Powstańców Śl. 2-4  
**II p. BIUROWIEC**, na terenie Vitalium AS  
Tel. 71 333-20-00, [www.rtg-arkady.pl](http://www.rtg-arkady.pl)  
**CZYNNE: CODZIENNIE 8.00-20.00**  
**SOBOTA 9.00-14.00**



### SKIEROWANIE

Pan/Pani.....

8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8

**ANALOGOWO:**  - klisza; **CYFROWO:**  - płyta CD

1. Wewnątrzustne:
  - a) metodą izom. wg Cieszyńskiego
  - b) metodą kąta prostego
2. Zgryzowo-skrzydłowe (lewa, prawa)
3. Płytką zgryzowa (szczeka, żuchwa)

- Cyfrowo:**  - wydruk na folii;  - płyta CD
4. Pantomograficzne (całkowite, sektorowe)
  5. Telerentgenowskie boczne głowy
  6. Zgryz.-skrzydł. wersja pantomograf. (lewa, prawa)
  7. Stawy s-ż (otwarte, zamknięte)
  8. Zatoki szczękowe
  9. P-A głowy

.....  
data

.....  
podpis

**GABINET RTG ZĘBÓW**  
Arkady Wrocławskie, Powstańców Śl. 2-4  
**II p. BIUROWIEC**, na terenie Vitalium AS  
Tel. 71 333-20-00, [www.rtg-arkady.pl](http://www.rtg-arkady.pl)  
**CZYNNE: CODZIENNIE 8.00-20.00**  
**SOBOTA 9.00-14.00**



### SKIEROWANIE

Pan/Pani.....

8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8

**ANALOGOWO:**  - klisza; **CYFROWO:**  - płyta CD

1. Wewnątrzustne:
  - a) metodą izom. wg Cieszyńskiego
  - b) metodą kąta prostego
2. Zgryzowo-skrzydłowe (lewa, prawa)
3. Płytką zgryzowa (szczeka, żuchwa)

- Cyfrowo:**  - wydruk na folii;  - płyta CD
4. Pantomograficzne (całkowite, sektorowe)
  5. Telerentgenowskie boczne głowy
  6. Zgryz.-skrzydł. wersja pantomograf. (lewa, prawa)
  7. Stawy s-ż (otwarte, zamknięte)
  8. Zatoki szczękowe
  9. P-A głowy

.....  
data

.....  
podpis

**GABINET RTG ZĘBÓW**  
Arkady Wrocławskie, Powstańców Śl. 2-4  
**II p. BIUROWIEC**, na terenie Vitalium AS  
Tel. 71 333-20-00, [www.rtg-arkady.pl](http://www.rtg-arkady.pl)  
**CZYNNE: CODZIENNIE 8.00-20.00**  
**SOBOTA 9.00-14.00**



### SKIEROWANIE

Pan/Pani.....

8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8

**ANALOGOWO:**  - klisza; **CYFROWO:**  - płyta CD

1. Wewnątrzustne:
  - a) metodą izom. wg Cieszyńskiego
  - b) metodą kąta prostego
2. Zgryzowo-skrzydłowe (lewa, prawa)
3. Płytką zgryzowa (szczeka, żuchwa)

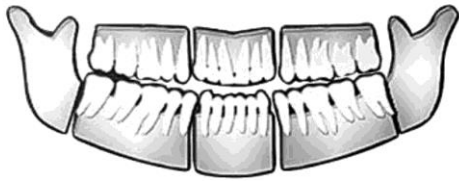
- Cyfrowo:**  - wydruk na folii;  - płyta CD
4. Pantomograficzne (całkowite, sektorowe)
  5. Telerentgenowskie boczne głowy
  6. Zgryz.-skrzydł. wersja pantomograf. (lewa, prawa)
  7. Stawy s-ż (otwarte, zamknięte)
  8. Zatoki szczękowe
  9. P-A głowy

.....  
data

.....  
podpis

## SKIEROWANIE - TOMOGRAFIA 3D

Pan/Pani:.....



Inny obszar:.....

Cel badania, uwagi:.....

### Obszar obrazowania:

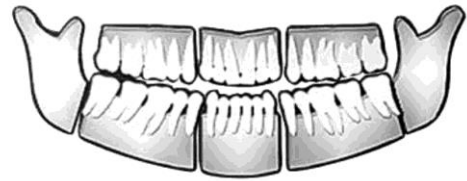
- 5x5 cm - optymalny dla implantologii i endodoncji
- 6x8 cm - szczęka lub żuchwy } zależnie od budowy anatomicznej pacjenta obszary mogą być za małe np. przy leżących zębach 38, 48
- 8x8 cm - szcz. i żuch. lub zatoki }
- 8x15 cm - szczęka i żuchwa lub stawy SSŻ
- 13x15 cm - cała twarzoczaszka

.....  
data

.....  
podpis

## SKIEROWANIE - TOMOGRAFIA 3D

Pan/Pani:.....



Inny obszar:.....

Cel badania, uwagi:.....

### Obszar obrazowania:

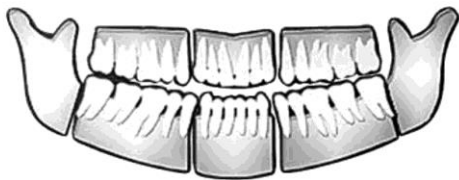
- 5x5 cm - optymalny dla implantologii i endodoncji
- 6x8 cm - szczęka lub żuchwy } zależnie od budowy anatomicznej pacjenta obszary mogą być za małe np. przy leżących zębach 38, 48
- 8x8 cm - szcz. i żuch. lub zatoki }
- 8x15 cm - szczęka i żuchwa lub stawy SSŻ
- 13x15 cm - cała twarzoczaszka

.....  
data

.....  
podpis

## SKIEROWANIE - TOMOGRAFIA 3D

Pan/Pani:.....



Inny obszar:.....

Cel badania, uwagi:.....

### Obszar obrazowania:

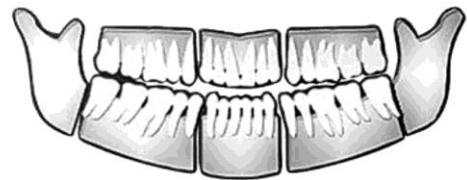
- 5x5 cm - optymalny dla implantologii i endodoncji
- 6x8 cm - szczęka lub żuchwy } zależnie od budowy anatomicznej pacjenta obszary mogą być za małe np. przy leżących zębach 38, 48
- 8x8 cm - szcz. i żuch. lub zatoki }
- 8x15 cm - szczęka i żuchwa lub stawy SSŻ
- 13x15 cm - cała twarzoczaszka

.....  
data

.....  
podpis

## SKIEROWANIE - TOMOGRAFIA 3D

Pan/Pani:.....



Inny obszar:.....

Cel badania, uwagi:.....

### Obszar obrazowania:

- 5x5 cm - optymalny dla implantologii i endodoncji
- 6x8 cm - szczęka lub żuchwy } zależnie od budowy anatomicznej pacjenta obszary mogą być za małe np. przy leżących zębach 38, 48
- 8x8 cm - szcz. i żuch. lub zatoki }
- 8x15 cm - szczęka i żuchwa lub stawy SSŻ
- 13x15 cm - cała twarzoczaszka

.....  
data

.....  
podpis