

UNIA BRACKA FUNDACJA

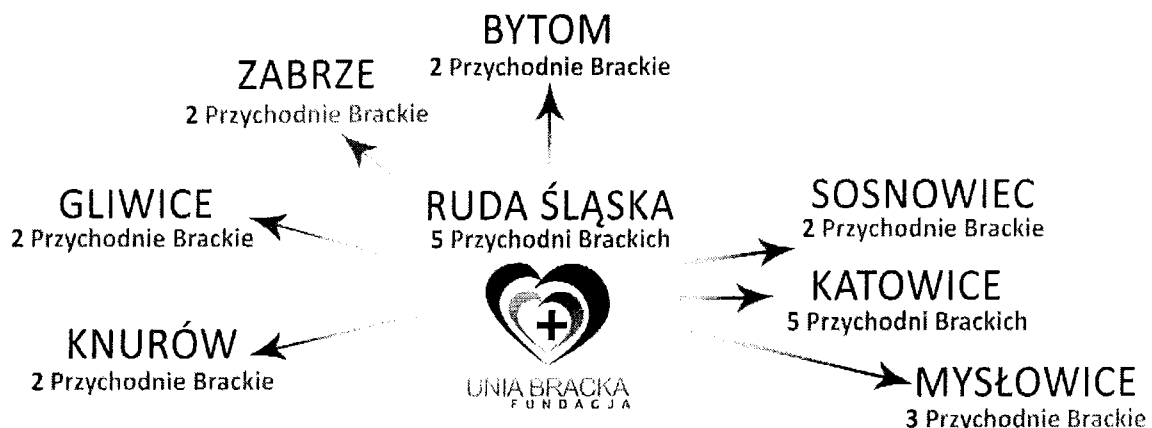
ZINTEGROWANY SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ

EN ISO 9001, PN ISO 14001 - Informacje ogólne

Ruda Śląska, dn. 01.08.2015

W naszych przychodniach świadczymy usługi w zakresie:

- podstawowej opieki zdrowotnej,
- specjalistycznej opieki zdrowotnej,
- rehabilitacji,
- całodobowej opieki medycznej,
- opieki długoterminowej,
- diagnostyki obrazowej (pracownie RTG i USG),
- usług laboratoryjnych,
- medycyny pracy,
- transportu sanitarnego.



W ramach współpracy zobowiązuje się naszych podwykonawców do postępowania zgodnie z zasadami ochrony środowiska oraz dokonania wszelkich starań celem minimalizowania negatywnego wpływu na środowisko.

Szczegóły w Polityce Jakości i Środowiska na stronie www.uniabracka.pl

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Pragniemy, aby nasi pacjenci i osoby z firm zewnętrznych oraz nasi pracownicy czuli się bezpiecznie w czasie pobytu u nas, dlatego też należy przestrzegać następujących znaków i zasad:

DOTYCZY SEGREGACJI ŚMIECI

1. Przychodnie z terenu miasta Ruda Śląska:

- a) Przychodnia Bracka BIELSZOWICE
- b) Przychodnia Bracka WIREK
- c) Przychodnia Bracka POKÓJ

Kolor worka / oznakowania

- niebieski
- zielony
- pomarańczowy
- czarny

- d) Przychodnia Bracka HALEMBA
- e) Przychodnia Bracka ŚLĄSK

Rodzaj odpadu

suchy papier, tektura
szkło

tworzywa sztuczne, metale, opakowania
wielomateriałowe

biomasa i pozostałe niedegradowalne

2. Przychodnie z terenu miasta Knurów:

- a) Przychodnia Bracka SZCZYGŁOWICE
- b) Przychodnia Bracka KNURÓW

Kolor worka / oznakowania

- niebieski
- zielony
- pomarańczowy
- brązowy
- czarny

Rodzaj odpadu

suchy papier, tektura
szkło

tworzywa sztuczne, metale, opakowania

wielomateriałowe
odpady ulegające bio-degradacji

pozostałe odpady nie nadające się
do recyklingu

3. Przychodnie z terenu miasta Sosnowiec:

- a) Przychodnia Bracka PORĄBKA – KLIMONTÓW
- b) Przychodnia Bracka KAZIMIERZ – JULIUSZ

Kolor worka / oznakowania

- pomarańczowy
- zielony
- czarny

Rodzaj odpadu

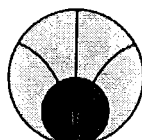
"odpady suche" tzn.: suchy papier,
tektura, szkło, tworzywa sztuczne, metale,
opakowania wielomateriałowe



CZYNNIKI
BIOLOGICZNE



PROMIENIOWANIE
JONIZUJĄCE



STREFA ZAGROŻENIA
PROMIENIOWANIA
ELEKTROMAGNETYCZNEGO



SUBSTANCJA
SZKODLIWA



ZAKAZ
PALENIA