

Czy nie zdarzyło Ci się kilkukrotnie klikać, aby zaznaczyć jakieś pole radio lub checkboxa? Mi tak. Czy nie pomyślałeś wtedy, że powinno można klikać w opis takiego pola formularza by je zaznaczyć, a nie tylko li w samą kontrolkę? Mi też się tak wydaje. I... Uwaga! Można to zrobić. O tym, jak w dalszej części artykułu.

Na początek prosty kod

```
{codecitation class="brush: html"}
```

```
<html> <head> <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=utf-8"/>
</head> <body> <form action="#"> <input type="radio" name="example" value="1" />
Zgadzam się
<input type="radio" name="example" value="0" /> Nie zgadzam się
</form> </body> </html>
```

```
{/codecitation}
```

Powyższy kod daje taki efekt:

Co nie tak?

Trzeba celować w małą kontrolkę, mimo że przecież klikają w opis takżę jednoznacznie wyrażamy swoją opinię.

<label /> na ratunek

Aby zlikwidować problem, o którym mówiłem wcześniej starczy użyć znacznika

Wpisany przez Patryk yarpo Jar
poniedziałek, 06 września 2010 18:21

```
{codecitation class='brush: html'}
```

```
<html> <head> <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=utf-8"/>
</head> <body> <form action="#"> <label><input type="radio" name="example" value="1"
/> Zgadzam się</label> <label><input type="radio" name="example" value="0" /> Nie
zgadzam się</label> </form> </body> </html>
```

```
{/codecitation}
```

Powyższy kod daje taki rezultat

Atrybut for

Czasem zdarza się - np. kiedy formularz jest zbudowany w oparciu o tabelę - że nie da się objąć elementu w znacznik <label/>. Można jednak wtedy użyć atrybutu for:

```
{codecitation class='brush: html'}
```

```
<html> <head> <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=utf-8"/>
</head> <body> <form action="#"> <input type="radio" name="example" id="example_1"
value="1" /> <label for="example_1">Zgadzam się</label> <label><input type="radio"
name="example" value="0" /> Nie zgadzam się</label> </form> </body> </html>
```

```
{/codecitation}
```

Miłego naprawiania swoich dotychczasowych formularzy.