

4. Przeanalizuj kod strony internetowej z osadzonym wewnętrznym arkuszem stylów, który pokazano na rysunku. Znajdź i popraw błędy składni kodu.

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <meta name="utf-8">
5 <meta http-equiv="Content-Language" content="pl">
6 <meta name="keywords" content="">
7 <style>
8 <!nieodwiedzony link>
9 a:link {
10     color: #FEF;
11 }
12
13 <!odwiedzony link>
14 a:visited {
15     color: bardzojasnozielony;
16 }
17
18 /* najechany kursorem link */
19 a:hover {
20     color: #hotpink;
21 }
22
23 /* wybrany link */
24 a:active {
25     color: blue;
26 }
27 </style>
28 </head>
29 <body>
30 <video width=500 height=400 controls>
31 
32 </video>
33 <p><b><a href="index.php">To jest link do mojej strony</a></b></p>
34 </body>
35 </html>
```

5. Uzupełnij poprawiony kod w taki sposób, aby odsyłacz do strony **index.php** można było uruchomić przyciskiem, którego wzór pokazano na rysunku. Formatowanie przycisku wykonaj w oparciu na kaskadowych arkuszach stylów.



6. Utwórz dokument hipertekstowy opisujący Góry Stołowe. Dodaj do niego rysunek ilustrujący piękno tego pasma górskiego. Za pomocą zewnętrznego kaskadowego arkusza stylów sformatuj tekst i obraz według następujących wytycznych:

- tytuł strony „Góry Stołowe” w nagłówku drugiego stopnia;
- tytuł strony w kolorze zielonym oraz wyśrodkowany;
- obraz o wymiarach 400 px na 400 px;
- wyrównanie obrazu do prawej strony.

Gotowy plik hipertekstowy zapisz pod nazwą **index.html**, a plik z zewnętrznym arkuszem stylów zapisz pod nazwą **style.css**. Zaprezentuj nauczycielowi efekt pracy w przeglądarce internetowej.

* Do zadania 6 wykorzystaj utworzony już plik hipertekstowy z zadania 4 oraz przycisk z zadania 5.