* Indiferent de metoda pe care am folosi-o pentru a adauga CSS extern in pagina noastra, cu <link rel=”” href=””>, pana userul nu va fi logat, nu vom putea adaug nici-o pagina CSS
* Spring Security filtreaza toate requesturile, si le va bloca pe toate pana la logarea userului, caci doar asa am si setat sa faca.
* Aceste requesturi includ si cele css:

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="<**c:url** value="/CSS/styles.css"/>"/>

deci, /CSS/styles.css tot este un request, si Spring Security il va bloca. chiar si de nu folosim c:url, tot vom avea problema

* Abea dupa logare, css vor fi incarcate/

**Solutie**

* Trebuie sa adaugam acest request, catre CSS, ca fiind permis chiar si daca userul nu e logat. O facem prin metodele:

authorizeRequests().antMatchers("/CSS/\*\*").permitAll()

Deci, in config la Spring Security, unde adaugam pagina noastra si setam ca sa nu fie disponibil nici-un request, facem asa:

@Override  
 protected void configure(HttpSecurity http) throws Exception {  
 http.authorizeRequests().antMatchers("/CSS/\*\*").permitAll()  
 .anyRequest().authenticated()  
 .and()  
 .formLogin().loginPage("/showMyLoginPage").loginProcessingUrl("/authenticateTheUser").permitAll();  
  
 }  
}