Test case 1.1.001	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie	
Opis: Próba rejestrowania z poprawne dane i sprawdzanie czy można się zalogować z tych danych	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę rejestrowania	Strona załadowana
2.Wpisz nick: "tester-1"	Nick wpisany
3. Wpisz hasło: "NC\$W81\$^"	Hasło wpisane
4.Kliknij "Zarejestruj się"	Użytkownik zarejestrowany
5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3.	Dane wpisane
6.Kliknij zaloguj się	Użytkownik zalogowany
Wyjście: Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kątem jego nick)	
Test: Zaliczony	

Test case 1.1.002	Autor: Blagoja Mladenov
Test case 1.1.002	Nator Biagoja Miaderiov
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022
Funkcia Deisetus varia/Lanavaria	
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie	
Opis: Próba rejestrowania z poprawne dane	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę rejestrowania	Strona załadowana
2.Wpisz nick:	Nick wpisany
"xNqwPAYk#qr5xjd1LyXCHAI\$#SRiE^Ni1O"	
3. Wpisz hasło: "&#Z87I!X*HPkcl6olVObHonPD\$"</td><td>Hasło wpisane</td></tr><tr><td>4.Kliknij "Zarejestruj się"</td><td>Użytkownik zarejestrowany</td></tr><tr><td>5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same</td><td>Dane wpisane</td></tr><tr><td>dane jak w 2. I 3.</td><td></td></tr><tr><td>6.Kliknij zaloguj się</td><td>Użytkownik zalogowany</td></tr><tr><td colspan=2>Wyjście: Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kątem jego nick)</td></tr><tr><td colspan=2>Test: Zaliczony</td></tr></tbody></table>	

	A to Discois
Test case 1.1.003	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: średni	Data: 06.06.2022
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie	
Opis: Próba rejestrowania z poprawni nick i hasło	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło (255 znaków nick i 255 znaków hasło)	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę rejestrowania	Strona załadowana
2.Wpisz nick: "MVrkTKp5Heu@^^@QstJ2ztZn7#sVhHcjXQCcJY\$O0	Nick wpisany
0oGe&o2^r^7c*6p@7XSAsa\$Q9BLB^7BavLkX1#PjX*n3YEeRYyY65cV\$	
9hKHqCux*XBGhtIp%iOy%Q8R*QgF#*\$pM^3HK&5K!1l#Kw!v\$TM3PRQCi&p2&81	
WwlpTc6Jlm7JdO@VV11QK2eefhe^kWAQ6kOMtuRbhWiGJqrRJGJ*hR6UuD\$5j	
UErX1Ml#A0w*3Ro&e6sRm%eZbD#zBPiVyj"	
3. Wpisz hasło: "8vxDKpU&Di0rOHMxP3ul01mGQfCyjbbAq*3Er4dXB5J8jd&n9ZFG5ho8Fx*I^CkmeJt0iaNcNy5p	Hasło wpisane
Mcrv4lt7vy&EWfzVcSgUC81lju%tORFuWaA2bUwenWyKMSfJU0\$!oRYEGTwU!bp%tt!eRE8ozUd	
A5T^^K9Av#N*BaEQ9DotpVyTw^%zipqiE7fq\$rwihTBZ\$OB3%m@Mv0\$MhK1@%mrlkx%V7dy	
v6K!bYm*MRrN3mDJ#958WqeoPI^^%Doa0"	
4.Kliknij "Zarejestruj się"	Użytkownik zarejestrowany
5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3.	Dane wpisane
6.Kliknij zaloguj się	Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym

	kontem jego nick)
Wyjście: Użytkownik zalogowany	
Test: Zaliczony	

Priorytet: średni Data: 06.06.2022 Funkcja: Logowanie Opis: Próba logowania z poprawne nick i hasło (9 znaków nick i 256 liter hasło) Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło Krok/ Dane Testowe: Oczekiwany wynik: 1.Otwórz stronę logowania 2.Wpisz nick: "tester123" Nick wpisany 3. Wpisz nick: "tester123" Nick wpisany 3. Wpisz nick: "jh6StTV!^dz8Yppb^34Hon4K&H6wo9fF7N^%AUG*XiVNJM\$^\ enY27zq@#2oDd5Nj3y*cG9#JpR9#40Po*mQZ9YHwInRrzIYBO0M\$ySP0BiqDaX dBfLPf7Uoe#Of%0db1*gzq!IrT&@ZN!nVn8aTUwb*hxP03xg4KlyQ8B%5dM6yrx A9JNDW5501\$g2J6xeHp&#LLO2smYD5P^bRb4QuviRhxNZZJP!D*sYZEFVEWNGU paY#i#*h%ZVW\$ Zyx3ig3" 4.Kliknij "Zarestruj się" Użytkownik zarejestrowany 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3. Dane wpisane 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany Test: Zaliczony</th><th>Test case 1.1.004</th><th>Autor: Blagoja Mladenov</th></tr><tr><td>Opis: Próba logowania z poprawne nick i hasło (9 znaków nick i 256 liter hasło) Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło Krok/ Dane Testowe: 1.Otwórz stronę logowania 2.Wpisz nick: "tester123" 3. Wpisz hasło: "jh6StTV!^dz8Yppb^34Hon4K&H6wo9fF7N^%AUG*XiVNJM\$^ enY27zq@#2oDd5Nj3y*cG9#JpR9#40Po*mQZ9YHwInRrzIYBOOM\$ySPOBiqDaX dBfLPf7Uoe#Of%0db1*gzq!IrT&@ZN!nVn8aTUwb*hxP03xg4KlyQ8B%5dM6yrx A9JNDW550!\$g2J6xeHp&#LLO2smYD5P^bRb4QuviRhxNZZJP!D*sYZEFVEwNGU paY#i#*h%ZVW\$IZyx3ig3" 4.Kliknij "Zarestruj się" Użytkownik zarejestrowany 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2.13. Dane wpisane 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>Priorytet: średni</td><td>Data: 06.06.2022</td></tr><tr><td>Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło Krok/ Dane Testowe: 1.Otwórz stronę logowania 2.Wpisz nick: "tester123" 3. Wpisz hasło: "jh6StTV!^dz8Yppb^34Hon4K&H6w09fF7N^%AUG*XiVNJM\$^ enY27zq@#2oDd5Nj3y*cG9#JpR9#40Po*mQZ9YHwInRrzIYBO0M\$ySP0BiqDaX dBfLPf7Uoe#Of%0db1*gzq!IrT&@ZN!nVn8aTUwb*hxP03xg4KIyQ8B%5dM6yrx A9JNDW550!\$g2J6xeHp&#LLO2smYD5P^bRb4QuviRhxNZZJP!D*sYZEFVEwNGU paY#i#*h%ZVW\$IZyx3ig3" 4.Kliknij "Zarestruj się" 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3. Dane wpisane 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>Funkcja: Logowanie</td><td></td></tr><tr><td>Krok/ Dane Testowe: 1.Otwórz stronę logowania 2.Wpisz nick: "tester123" 3. Wpisz hasło: "jh6StTV!^dz8Yppb^34Hon4K&H6wo9fF7N^%AUG*XiVNJM\$^ any Hasło wpisane enY27zq@#2oDd5Nj3y*cG9#JpR9#40Po*mQZ9YHwInRrzIYBO0M\$ySP0BiqDaX dBfLPf7Uoe#Of%0db1*gzq!lrT&@ZN!nVn8aTUwb*hxP03xg4KlyQ8B%5dM6yrx A9JNDW550!\$g2J6xeHp&#LLO2smYD5P^bRb4QuviRhxNZZJP!D*sYZEFVEwNGU paY#i#*h%ZVW\$lZyx3ig3" 4.Kliknij "Zarestruj się" 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. 1 3. Dane wpisane 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>Opis: Próba logowania z poprawne nick i hasło (9 znaków nick i 256 liter hasło)</td><td></td></tr><tr><td>1.Otwórz stronę logowania 2.Wpisz nick: "tester123" 3. Wpisz hasło: "jh6StTV!^dz8Yppb^34Hon4K&H6wo9fF7N^%AUG*XiVNJM\$^ enY27zq@#2oDd5Nj3y*cG9#JpR9#40Po*mQZ9YHwInRrzIYBO0M\$ySP0BiqDaX dBfLPf7Uoe#Of%0db1*gzq!IrT&@ZN!nVn8aTUwb*hxP03xg4KlyQ8B%5dM6yrx A9JNDW550!\$g2J6xeHp&#LLO2smYD5P^bRb4QuviRhxNZZJP!D*sYZEFVEwNGU paY#i#*h%ZVW\$IZyx3ig3" 4.Kliknij "Zarestruj się" 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3. 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło</td><td></td></tr><tr><td>2.Wpisz nick: "tester123" 3. Wpisz hasło: "jh6StTV!^dz8Yppb^34Hon4K&H6wo9fF7N^%AUG*XiVNJM\$^ enY27zq@#2oDd5Nj3y*cG9#JpR9#40Po*mQZ9YHwInRrzIYBO0M\$ySP0BiqDaX dBfLPf7Uoe#0f%0db1*gzq!IrT&@ZN!nVn8aTUwb*hxP03xg4KlyQ8B%5dM6yrx A9JNDW550!\$g2J6xeHp&#LLO2smYD5P^bRb4QuviRhxNZZJP!D*sYZEFVEwNGU paY#i#*h%ZVW\$ Zyx3ig3" 4.Kliknij "Zarestruj się" Użytkownik zarejestrowany 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3. Dane wpisane 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>Krok/ Dane Testowe:</td><td>Oczekiwany wynik:</td></tr><tr><td>3. Wpisz hasło: "jh6StTV!^dz8Yppb^34Hon4K&H6wo9fF7N^%AUG*XiVNJM\$^ enY27zq@#2oDd5Nj3y*cG9#JpR9#40Po*mQZ9YHwInRrzIYBO0M\$ySP0BiqDaX dBfLPf7Uoe#Of%0db1*gzq!IrT&@ZN!nVn8aTUwb*hxP03xg4KIyQ8B%5dM6yrx A9JNDW550!\$g2J6xeHp&#LLO2smYD5P^bRb4QuviRhxNZZJP!D*sYZEFVEwNGU paY#i#*h%ZVW\$IZyx3ig3" 4.Kliknij "Zarestruj się" Użytkownik zarejestrowany 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3. Dane wpisane 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>1.Otwórz stronę logowania</td><td>Strona załadowana</td></tr><tr><td>enY27zq@#2oDd5Nj3y*cG9#JpR9#40Po*mQZ9YHwInRrzIYBOOM\$ySP0BiqDaX dBfLPf7Uoe#Of%0db1*gzq!IrT&@ZN!nVn8aTUwb*hxP03xg4KIyQ8B%5dM6yrx A9JNDW550!\$g2J6xeHp&#LLO2smYD5P^bRb4QuviRhxNZZJP!D*sYZEFVEwNGU paY#i#*h%ZVW\$IZyx3ig3" 4.Kliknij "Zarestruj się" 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2.13. Dane wpisane 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>2.Wpisz nick: "tester123"</td><td>Nick wpisany</td></tr><tr><td>dBfLPf7Uoe#Of%0db1*gzq!IrT&@ZN!nVn8aTUwb*hxP03xg4KIyQ8B%5dM6yrx A9JNDW550!\$g2J6xeHp&#LLO2smYD5P^bRb4QuviRhxNZZJP!D*sYZEFVEwNGU paY#i#*h%ZVW\$IZyx3ig3" 4.Kliknij "Zarestruj się" Użytkownik zarejestrowany 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3. Dane wpisane 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>3. Wpisz hasło: "jh6StTV!^dz8Yppb^34Hon4K&H6wo9fF7N^%AUG*XiVNJM\$^</td><td>Hasło wpisane</td></tr><tr><td>A9JNDW550!\$g2J6xeHp&#LLO2smYD5P^bRb4QuviRhxNZZJP!D*sYZEFVEwNGU paY#i#*h%ZVW\$IZyx3ig3" 4.Kliknij "Zarestruj się" 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3. 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>enY27zq@#2oDd5Nj3y*cG9#JpR9#40Po*mQZ9YHwlnRrzIYBO0M\$ySP0BiqDaX</td><td></td></tr><tr><td>paY#i#*h%ZVW\$IZyx3ig3" 4.Kliknij "Zarestruj się" 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3. 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>dBfLPf7Uoe#Of%0db1*gzq!IrT&@ZN!nVn8aTUwb*hxP03xg4KIyQ8B%5dM6yrx</td><td></td></tr><tr><td>4.Kliknij "Zarestruj się" Użytkownik zarejestrowany 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2.13. Dane wpisane Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>A9JNDW550!\$g2J6xeHp&#LLO2smYD5P^bRb4QuviRhxNZZJP!D*sYZEFVEwNGU</td><td></td></tr><tr><td>zarejestrowany 5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3. Dane wpisane Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>paY#i#*h%ZVW\$lZyx3ig3"</td><td></td></tr><tr><td>5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3. 6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>4.Kliknij "Zarestruj się"</td><td>•</td></tr><tr><td>6.Kliknij zaloguj się Użytkownik zalogowany (można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td></td><td>zarejestrowany</td></tr><tr><td>(można zobaczyć w górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>5.Otwórz stronę logowania, wprowadż takie same dane jak w 2. I 3.</td><td>Dane wpisane</td></tr><tr><td>górnym prawym kontem jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>6.Kliknij zaloguj się</td><td>, ,</td></tr><tr><td>jego nick) Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Test: Zaliczony</td><td>Wyjście: Użytkownik zalogowany</td><td>ı</td></tr><tr><td></td><td>Test: Zaliczony</td><td></td></tr></tbody></table>
--

Test case 1.1.005	Autor: Blagoja Mladenov
	Miladenov
Priorytet: średni	Data: 06.06.2022
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie	
Opis: Próba rejestrowania z poprawne dane	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick zawierający 256 znaków i hasło zawieraj	ące 12 znaków
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę rejestrowania	Strona załadowana
2.Wpisz nick: "IIwPqk9UY1FN&cDVP*Xx#sSKBc\$p9ExFWMjUE9&frx1euZUpKBZWH@	Nick wpisany
wx9A5uocY4VO#z1TcHAX&9rY3jGAr!n\$63sWGoWRDxOPY5z3\$G2zggssgFe*bKb\$Ahz	
7OTFoLf1SpllnD&s7Xj8UlRMHMV0FsNgYXoivGdHfDMf@6tHJmXI4BO\$iWk96hbieCO	
oAiZRM%ySW9NLhrnEjeO8t1^NxBmCFtcYO0Tp52qdfmlm\$px6FApy\$D\$dKgNZSMON6	
#7"	
2. Wpisz hasło: "mynewpass123"	Hasło wpisane
3.Kliknij "Zarejestruj się"	Użytkownik został
	zarejestrowany
4. Wróć do strony główniej	Wrócono
5.Otwórz strone zalogowania	Strona otwórzona
6. Wprowadż takie same dane jak w krokach 2. I 3.	Dane wpisane
7.Kliknij "Zaloguj się"	Użytkownik został zalogowany; po prawiej strony w góry można widzić jego nick
Wyjście: Niepoprawne dane!	Jego mek
Test: Niezaliczony	
BŁĄD POPRAWIONY	

Test case 1.1.006	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie	
Opis: Próba logowania z poprawne nick i hasło (4 lite	r nick i 9 liter hasło)
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę logowania	Strona załadowana
2.Wpisz nick: "al5@"	Nick wpisany
3. Wpisz hasło: "fCmgy0Q4X"	Hasło wpisane
4.Kliknij "Zarestruj się"	Użutkownik zarejestrowany
Wyjście: Niepoprawne dane!	
Test: Niezaliczony	
BŁĄD POPRAWIONY	

Test case 1.1.007	Autor: Blagoja Mladenov
	iviladenov
Priorytet: średni	Data: 06.06.2022
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie	
Opis: Próba rejestrowania z poprawne dane	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick zawierający 256 liter i hasło zawierające 256 lite	er)
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę rejestrowania	Strona załadowana
2.Wpisz nick: "2uhXKGSOzPY\$q8&AmNFT0Q73m%8&ajT3H#d4*R#jMQn\$vIzz3%B&h	Nick wpisany
Syj5MVNi4xrJraeuCd\$@Plv*#IzAx\$08%5jW\$Auu!e7ShY@Lr\$EnFfPe71qOps*cuiQZlcf	
F6!^^8Iqb@Pk&hwT8jIuhDMC35ZFM7G#Wdt8D\$vQuP2FMYAX&\$%5&xkcn\$RsgYif1O	
brU*RvSzZnKrBNM!#pXQDh3I*rtDfqKAUUmoF7uHCMHyadm3RO0VDffkb%xvx8Rt&D"	
2. Wpisz hasło: "5#kZndyyLuI6HI^2#GvZY^10JVoDT4M&8H%YfJ6wNnT!u3Xj0xTPSYm95Ascu	Hasło wpisane
*Qc&q29pKvg2tiDxmKwOKC7j9YKeMwBciz@U3h\$Z4q@jE!MQcAvSk^WDI2ZK5j#Xhg#qLtlvV	
p4cKrPJwM9u0nrwRczO2TFH@LFbr*9*KPSbdSl7eV%oQHLq&^LMA*9*Sz7rzSQe%^jBf*beQ\$	
v6UoCBxT&U1Qr59^EFntA8bm2f@nRdTKxCak3WkRkeLB@EWQv"	
3.Kliknij "Zarejestruj się"	Użytkownik został zarejestrowany
4. Wróć do strony główniej	Wrócono
5.Otwórz strone zalogowania	Strona otwórzona
6. Wprowadż takie same dane jak w krokach 2. I 3.	Dane wpisane
7.Kliknij "Zaloguj się"	Użytkownik został

	zalogowany; po prawiej strony w góry można widzić jego nick
Wyjście: Użytkownik został zalogowany	
Test: Zaliczony	

Test case 1.2.001	Autor: Blagoja Mladenov	
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022	
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie		
Opis: Próba logowania z niepoprawne dane (nick zawieraja	ący > 256 charakterów)	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło		
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:	
1.Otwórz stronę logowania	Strona załadowana	
2.Wpisz nick:	Nick wpisany	
"3A0OeRXv5oNBrtNr9YhRBnod!JglvMb6rSE		
16f3JW^NW*zt%27D50ZQY29fJcFq%@\$G3SoqWc0T3w*		
E5*Z!V4bmC6a0ylknhyWpsNFMOc2pgo&MxLiGpYu^Pe^		
pOh2Xjem4!THKZV2IJhJGwgr7nek5Zme\$HaO!\$bE5Pap@		
FT&ODkk9QwjTGiG5t5sPlKPfOYJAdG6FJ4WGMqgzzE@		
8Y^X0gNjzXW2Vi^p4Re@1OXPHNLbHN#%GsJUsg4AM3u		
W!fK"		
3. Wpisz hasło: " NCmVVnQ\$kY"	Hasło wpisane	
4.Kliknij "Zarestruj się"	Niepoprawny nick!	
Wyjście: Niepoprawny nick!		
Test: Zaliczony		

Test case 1.2.002	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie	
Opis: Próba logowania z niepoprawne dane (hasło za	wierające < 8 charakterów)
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę logowania	Strona załadowana
2.Wpisz nick: "XlfZu!xDt@2"	Nick wpisany
3. Wpisz hasło: "SyQ9*h0"	Hasło wpisane
4.Kliknij "Zarestruj się"	Niepoprawne hasło!
Wyjście: Niepoprawne hasło!	
Test: Zaliczony	

Test case 1.2.003	Autor: Blagoja Mladenov	
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022	
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie		
Opis: Próba logowania z niepoprawne dane (hasło zawierające >	> 256 charakterów)	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło		
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:	
1.Otwórz stronę logowania	Strona załadowana	
2.Wpisz nick: "thenewuser"	Nick wpisany	
3. Wpisz hasło: " V%ccJisIp%y9X0yb&4AqJmkWrnPyTn!#z1	Hasło wpisane	
F6hoGttG\$4Z3e9bFIKDn%dRComQx1pBnfl!kF3SglbCxlOLpl		
s7F5QVax4&Dkn457j%joANXmnb41O!EpRzvfW!ABg\$W1fC		
%npMi!YGtrMSb*e@H#X#3TjNTE\$jBbs7nM^n\$nx93Fp7@E		
2!#OLwAiXr8jZk@n&QPd@%!KPh&YaRwUPvMSlsB&73S9a27U		
E0@&@fYU&Azgf&9t*AX9#o3b&YdceCG%Kv"		
4.Kliknij "Zarestruj się"	Niepoprawne hasło!	
Wyjście: Niepoprawne hasło!		
Test: Zaliczony		

Test case 1.2.004	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie	
Opis: Próba logowania z niepoprawne dane (brak nicku)	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje tylko hasło	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę logowania	Strona załadowana
2. Wpisz hasło: "TGYrM!%R9CUs"	Hasło wpisane
3.Kliknij "Zarestruj się"	Please fill out this field! (dla nicka)
Wyjście: Please fiil out this field! (dla nicka)	,
Test: Zaliczony	

Test case 1.2.005	Autor: Blagoja Mladenov	
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022	
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie		
Opis: Próba logowania z niepoprawne dane (brak hasła)		
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje tylko hasło		
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:	
1.Otwórz stronę logowania	Strona załadowana	
2. Wpisz nick: "rnd1ABjX1N\$"	Nick wpisany	
3.Kliknij "Zarestruj się"	Please fill out this field! (dla hasło)	
Wyjście: Please fiil out this field! (dla hasło)		
Test: Zaliczony		

Test case 1.2.006	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie	
Opis: Próba logowania z niepoprawne dane (brak hasła)	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje tylko hasło	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę logowania	Strona załadowana
2. Wpisz nick: "rnd1ABjX1N\$"	Nick wpisany
3.Kliknij "Zarestruj się"	Please fill out this field! (dla nicka)
Wyjście: Please fiil out this field! (dla nicka)	1
Test: Zaliczony	

Test case 1.2.007	Autor: Blagoja Mladenov	
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022	
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie		
Opis: Próba logowania z poprawne nick i hasło (istniejące hasło)		
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło		
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:	
1.Otwórz stronę logowania	Strona załadowana	
2.Wpisz nick: "newwwwww"	Nick wpisany	
3. Wpisz hasło: "fCmgy0Q4X"	Hasło wpisane	
4.Kliknij "Zarestruj się"	Użutkownik zarejestrowany	
Wyjście: Użutkownik zarejestrowany!		
Test: Zaliczony		

Test case 1.2.008	Autor: Blagoja Mladenov	
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022	
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie		
Opis: Próba logowania z poprawne nick i hasło (istniejący nick, różne hasło)		
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło		
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:	
1.Otwórz stronę logowania	Strona załadowana	
2.Wpisz nick: "newwwwww"	Nick wpisany	
3. Wpisz hasło: "fCmgy0Q4X"	Hasło wpisane	
4.Kliknij "Zarestruj się"	Nick jest zajęty. Wybierz inny!	
Wyjście: Nick jest zajęty. Wybierz inny!		
Test: Zaliczony		

Test case 1.2.009	Autor: Blagoja Mladenov	
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022	
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie		
Opis: Próba logowania z niepoprawne dane (nieistniejącego użytkownika)		
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło		
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:	
1.Otwórz stronę logowania	Strona załadowana	
2.Wpisz nick: "nonexistableuser"	Nick wpisany	
3. Wpisz hasło: "nonexistablepassword"	Hasło wpisane	
4.Kliknij "Zarestruj się"	Nieprawidlowe dane logowania!	
Wyjście: Nieprawidlowe dane logowania!		
Test: Zaliczony		

Test case 1.3.001	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: średni	Data: 06.06.2022
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie	
Opis: próba logowania z poprawnym loginem i hasłem przy użyciu klawisza Enter, zamiast klikania na guzik logowania(użutkownik jest już zarejestrowany)	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę logowania	Strona załadowana
2.Wpisz nick: "fFj4^ONJ"	Nick wpisany
3. Wpisz hasło: "eg@TXqNn"	Hasło wpisane
4.Wciśnij enter	Użytkownik zalogowany i strona do tworzenia ankiet załadowana
Wyjście: Użytkownik zalogowany i strona do tworzenia ankiet załadowana	
Test: Zaliczony	

Test case 1.3.002	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: średni	Data: 06.06.2022
Funkcja: Rejestrowanie/Logowanie	
Opis: próba rejestrowania z poprawnym loginem i ha guzik rejestrowania	asłem przy użyciu klawisza Enter, zamiast klikania na
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło	כ
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę rejestrowania	Strona załadowana
2.Wpisz nick: "QlT^V0H6Ln7p"	Nick wpisany
3. Wpisz hasło: " eydwK1ji0HI#Bz8qd"	Hasło wpisane
4.Wciśnij enter	Użytkownik zarejestrowany, wrócono do strony główniej
5.Otwórz stronę logowania i wprwadż takie same dan jak w 2. I 3.	Użytkownik zalogowany
Wyjście: Użytkownik zalogowany i strona do tworzenia ankiet załadowana	
Test: Zaliczony	

Test case 2.1.001	Autor: Blagoja Mladenov	
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022	
Funkcja: Tworzenie Ankiet		
Opis: próba tworzenie ankiet z opisem i z 2 pytania	z możliwych odpowiedzi	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło		
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:	
1.Otwórz stronę "Moje ankiety"	Strona załadowana	
2."Kliknij ótworz nowa ankiete"	Strona załadowana	
3. Dodaj imię ankiety	Imię Wpisane	
4.Dodaj opis ankiety	Opis dodany	
5.Dodaj 2 pytania i odpowiedzi pojedynczego wyboru(poprzez klikania "Dodaj Pytanie"	Dodanie 2 pytania	
6.Kliknij "Zapisz ankiete"	Ankieta zapisana	
7.Sprawdż czy ankieta została wpisana	Ankieta została zapisana i mozńa zobaczyć jej i wypełnić	
Wyjście: Ankieta została zapisana i mozńa zobaczyć jej i wypełnić		
Test: Zaliczony		

Test case 2.1.002	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: wysoki	Data: 06.06.2022
Funkcja: Tworzenie Ankiet	
Opis: próba tworzenie ankiet bez opisem i 2 pytania	
Warunki wstępne: Użytkownik dysponuje nick i hasło	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę "Moje ankiety"	Strona załadowana
2."Kliknij ótworz nowa ankiete"	Strona załadowana
3. Dodaj imię ankiety	Imię Wpisane
4.Dodaj 2 pytania i odpowiedzi pojedynczego wyboru(poprzez klikania "Dodaj Pytanie"	Dodanie 2 pytania
5.Kliknij "Zapisz ankiete"	Ankieta zapisana
6.Sprawdż czy ankieta została wpisana	Ankieta została zapisana i mozńa zobaczyć jej i wypełnić
Wyjście: Ankieta została zapisana i mozńa zobaczyć jej i wypełnić	
Test: Zaliczony	

Test case 2.1.003	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: średni	Data: 08.06.2022
Funkcja: Tworzenie Ankiet	
Opis: próba tworzenie ankiet bez nazwy, z opisem i z 2 pytania z możliwych odpowiedzi	
Warunki wstępne: Użytkownik jest już zalogowany	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę "Moje ankiety"	Strona załadowana
2."Kliknij ótworz nową ankietę"	Strona załadowana
3. Dodaj opis ankiety	Opis Wpisany
4.Dodaj 2 pytania i odpowiedzi pojedynczego wyboru(poprzez klikania "Dodaj Pytanie"	Dodanie 2 pytania
5.Kliknij "Zapisz ankiete"	Proszę wprowadż nazwę
Wyjście: Ankieta nie została wpisana, ale brak komunikat o błędu	
Test: Niezaliczony	

Test case 2.1.004	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: wysoki	Data: 08.06.2022
Funkcja: Tworzenie Ankiet	
Opis: próba tworzenie ankiet z opisem i pytanie któr	e ma więcej niż 10 możliwych odpowiedzi
Warunki wstępne: Użytkownik jest zalogowany	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę "Moje ankiety"	Strona załadowana
2."Kliknij ótworz nowa ankiete"	Strona załadowana
3. Dodaj imię ankiety	Imię Wpisane
4.Dodaj opis ankiety	Opis dodany
5.Dodaj pytanie mające 11 możliwych odpowiedzi (numerów od 1 - 11)	Odpowiedzi dodane
6.Kliknij "Zapisz ankiete"	Błędne pytanie!
7.Sprawdż czy ankieta została wpisana	Ankieta nie została zapisana
Wyjście: Ankieta nie została wpisana, brak komunikat o błędu	
Test: Niezaliczony	

Test case 2.1.005	Autor: Blagoja Mladenov	
Priorytet: wysoki	Data: 08.06.2022	
Funkcja: Tworzenie Ankiet		
Opis: próba tworzenie ankiet z opisem i więcej niż 10 pytań		
Warunki wstępne: Użytkownik jest zalogowany		
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:	
1.Otwórz stronę "Moje ankiety"	Strona załadowana	
2."Kliknij ótworz nowa ankiete"	Strona załadowana	
3. Dodaj imię ankiety	Imię Wpisane	
4.Dodaj opis ankiety	Opis dodany	
5.Dodaj 11 pytania (pojedynczego wyboru) każde z 2 odpowiedzi	Pytanie dodane	
6.Kliknij "Zapisz ankiete"	Ankieta zapisana	
7.Sprawdż czy ankieta została wpisana	Ankieta zostala zapisana i można odpowiedzieć na jej pytania	
Wyjście: Ankieta została wpisana z imię i opisem ale brak pytań		
Test: Niezaliczony		

Test case 3.1.001	Autor: Blagoja Mladenov	
Priorytet: wysoki	Data: 08.06.2022	
Funkcja: Obsługa wielokrotnego wyboru		
Opis: próba obsługa wielokrotnego wyboru		
Warunki wstępne: Użytkownik jest zalogowany		
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:	
1.Otwórz stronę "Moje ankiety"	Strona załadowana	
2."Kliknij ótworz nowa ankiete"	Strona załadowana	
3. Dodaj imię ankiety	Imię Wpisane	
4.Dodaj opis ankiety	Opis dodany	
5.Dodaj 3 pytania wielokrotniego wyboru	Pytanie dodane	
6.Kliknij "Zapisz ankiete"	Ankieta zapisana	
7.Sprawdż czy ankieta została wpisana	Ankieta zostala zapisana i można odpowiedzieć na jej pytania	
8.Sprawdż czy odpowiedzi zostały poprawnie		
zapamiętane		
Wyjście: Ankieta została wpisana z poprawnych odpowiedzi		
Test: Zaliczony		

Test case 3.1.002	Autor: Blagoja Mladenov	
Priorytet: wysoki	Data: 08.06.2022	
Funkcja: Obsługa wielokrotnego wyboru		
Opis: próba obsługa wielokrotnego wyboru (z pytania do które nie podaliśmy odpowiedź)		
Warunki wstępne: Użytkownik jest zalogowany		
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:	
1.Otwórz stronę "Moje ankiety"	Strona załadowana	
2."Kliknij ótworz nowa ankiete"	Strona załadowana	
3. Dodaj imię ankiety	Imię Wpisane	
4.Dodaj opis ankiety	Opis dodany	
5.Dodaj 3 pytania wielokrotniego wyboru	Pytanie dodane	
6.Kliknij "Zapisz ankiete"	Ankieta zapisana	
7.Sprawdż czy ankieta została wpisana	Ankieta zostala zapisana i można odpowiedzieć na jej pytania	
8.Sprawdż czy odpowiedzi zostały poprawnie		
zapamiętane		
Wyjście: Ankieta została wpisana z poprawnych odpowiedzi		
Test: Zaliczony		

Test case 4.1.001	Autor: Blagoja Mladenov
Priorytet: wysoki	Data: 08.06.2022
Funkcja: Obsługa wielokrotnego wyboru	
Opis: próba obsługa wielokrotnego wyboru (z py	rtania do które nie podaliśmy odpowiedź)
Warunki wstępne: Użytkownik jest zalogowany	
Krok/ Dane Testowe:	Oczekiwany wynik:
1.Otwórz stronę "Moje ankiety"	Strona załadowana
2."Kliknij ótworz nowa ankiete"	Strona załadowana
3. Dodaj imię ankiety	Imię Wpisane
4.Dodaj opis ankiety	Opis dodany
5.Dodaj 3 pytania wielokrotniego wyboru	Pytanie dodane
6.Kliknij "Zapisz ankiete"	Ankieta zapisana
7.Sprawdż czy ankieta została wpisana	Ankieta zostala zapisana i można odpowiedzieć na jej pytania
8.Sprawdż czy odpowiedzi zostały poprawnie zapamiętane	
Wyjście: Ankieta została wpisana z poprawnych o	odpowiedzi
Test: Zaliczony	