

# SPSE Jecna Test Case

<b>Test Case ID:</b> T-03	<b>Test Designed by:</b> Petr Čermák
<b>Test Name:</b> Chybové stavy	
<b>Brief description:</b> Ověření, že aplikace správně reaguje na chybové situace a nedojde k poškození dat	
<b>Pre-conditions:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Operační systém Windows 10 nebo novější</li><li>- Nainstalovaný MySQL Server 8.x</li></ul>	
<b>Dependencies and Requirements:</b> MySQL, windows 10 a výše, microsoft visual studio	

Step	Test Steps	Expected Result	Notes
1	Spustit aplikaci		Měla by být ve složce eshop\src\UI2\bin\Release\net8.0-windows\UI2.exe
2	Zadat nesprávné heslo k MySQL		Např. heslo67
3	Kliknout na Přihlásit	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aplikace zobrazí chybovou hlášku</li><li>- Aplikace nespadne</li></ul>	
4	Vypnout MySQL Server		
5	Spustit aplikaci		
6	Pokusit se přihlásit	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aplikace oznámí chybu připojení</li><li>- Uživatel je informován o problému</li></ul>	

7	Otevřít Import dat		
8	Vybrat neplatný CSV soubor	<ul style="list-style-type: none"><li>- Import se nepovede</li><li>- Zobrazí se chybová hláška</li></ul>	Testujte neplatný soubor s koncovkou .csv
9	Zahájit vytváření objednávky		
10	Během ukládání vypnout databázi	<ul style="list-style-type: none"><li>- Transakce je vrácena zpět (rollback)</li><li>- V databázi nevzniknou neúplná data</li></ul>	