

Testovací projekt - Chyba #2293

Chyba: Překročen alokovaný prosotr pro X0060 - Evidence Majetku

15.03.2018 08:53 - Roman Grulich

Status:	Nový	Start date:	15.03.2018
Priority:	Normální	Due date:	
Assignee:		% Done:	0%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:		Spent time:	0.00 hour
Číslo hlášení Gordic:			

Description

Dobrý den,

při snaze o tisk Evidenční karty majetku - graficky, se zobrazí tato chyba:

Chyba: Překročen alokovaný prostor pro X0060. (MAJKRT01 201707191700, 0000ALV021YN)[19811]
[zdroj: Gordic.Report.InterpreterALV.dll verze: 478.1.4984.257251 kód: 24600128]

Doplňující informace o aplikaci :

fáze: GINMAJ01 verze: 378.15 revize: 32MAJ0137815X01 dnp: 32DNP0137810X17 instance: MAJ - plný přístup čas: 2018-03-15 08:53:27 os: Windows 8 64bit platforma: x32

Doplňující informace o databázi :

profil: muko název: muko typ: MSSQL unicode: Ne licence: S001 verze: 378.6.53 klient: OleDb provider: 10.0.10586.0 (doporučená verze)

Doplňující informace o přihlášení :

osoba: Grulich Roman Bc. funkce: Administrátor Gordic login: grulichr stanice: GRULICH-PRACOVN

Doplňující informace o implementaci :

název: Město Konice implementátor: 777021706 mail: lukas_vesely@korac.cz poznámka: ostrá Město Konice

Doplňující informace o alokovaných zdrojích :

GC paměť: 13,69 MB privátní paměť: 71,70 MB fyzická paměť: 108,73 MB GDI objekty: 437 uživatelské objekty: 669

Výpis zásobníku :

Gordic.Report.InterpreterALV.GInterpreterALVException:

v Gordic.Report.InterpreterALV.GInterpreterALV.AssignmentLongString(Int64 indexlong, String s, Int32 delka)

v Gordic.Report.InterpreterALV.GInterpreterALV.AssignmentRowFromDataTable(Object[] data, Int32 promscount, Int32[] proms, Int32[] promsnull)

v Gordic.Report.InterpreterALV.GInterpreterALV.MakeCycle()

v Gordic.Report.InterpreterALV.GInterpreterALV.MakeCommand(Byte index, UInt64 XRidPtr)

v Gordic.Report.InterpreterALV.GInterpreterALV.MakeCycle()

v Gordic.Report.InterpreterALV.GInterpreterALV.MakeCommand(Byte index, UInt64 XRidPtr)

v Gordic.Report.InterpreterALV.GInterpreterALV.MakeALV()

v Gordic.Report.InterpreterALV.GInterpreterALV.RunALV(Int32 err)

v Gordic.Report.InterpreterALV.GInterpreterALV.GenerateReport(IGReport report)

v Gordic.Report.Server.GReport._Generate(Stream continueStream)

v Gordic.Report.Server.GReport.Generate(Stream continueStream)

v Gordic.Report.Server.GReport.<>c__DisplayClass122_0.<GenerateAsync>b__0()

v System.Threading.Tasks.Task`1.InnerInvoke()

v System.Threading.Tasks.Task.Execute()

--- Konec trasování zásobníku z předchozího místa, ze kterého byla vyvolána výjimka ---

v System.Runtime.CompilerServices.TaskAwaiter.ThrowForNonSuccess(Task task)

v System.Runtime.CompilerServices.TaskAwaiter.HandleNonSuccessAndDebuggerNotification(Task task)

v Gordic.Report.WinClient.GReportViewerWin.<_GenerateAsync>d__17.MoveNext()

--- Konec trasování zásobníku z předchozího místa, ze kterého byla vyvolána výjimka ---

v Gordic.Report.WinClient.GReportViewerWin._Generate(IGReport report)

v Gordic.Report.Client.GReportViewer.GenerateReport(IGReport report)

v Gordic.Report.WinClient.GExtReportUserProcess.ReportGenRun(String tmpname)

v CDotNetProxy.ReportGenRun(CDotNetProxy* , Char* path, Int32* interrupted)

