CChangeset.cpp

Fa felállítása, melyik melyikből öröklődik.

**data/CChangeset.h**

**data/CIndexBitList.h**

**data/CIDManager.h**

**//CException.h**

**CChangeset.h🡪interface/IBitList.h, IIDManager.h, data/CRevision.h**

**IBitList🡪**CSoDAio.h, CBitReader-Writer.h, SoDALibDefs

CSoDAio.h🡪CBinaryIO.h🡪SoDALibDefs(megvan)

CBitReader-Writer🡪CBinaryIO(megvan)

**IIDManager.h🡪**CSoDAio(megvan)

**CRevision.h🡪**CSoDAio(megvan), SoDALibDefs(megvan)

**CIndexBitList.h🡪**IBitList.h(megvan)

**CIDManager.h🡪**CSoDAio(megvan), IIDManager(megvan)

///////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////

**CChangeset.h-->used functions()**

CChangeset();

virtual ~CChangeset();

const IIDManager& getCodeElements() const;

IntVector getRevisions(const String& codeElementName) const;

IntVector getRevisions() const;

virtual void addRevision(const IntVector& revisionNumbers);

virtual void addCodeElement(const String& codeElementName);

virtual void addCodeElement(const StringVector& codeElements);

virtual void removeRevision(const IntVector& revisionNumbers);

virtual void removeCodeElement(const String& codeElementName);

virtual void refitSize();

virtual void addCodeElementName(const String&);

virtual void save(const String& filename) const;

virtual void load(const String& filename);

**CChangeset.cpp**

**CChangeset.cpp🡪new CIDManager()🡪CIDManager.h**

**CChangeset.cpp🡪new CRevision<IBitList\*>()🡪CRevision.h, IBitList.h**

**CChangeset.cpp🡪getRevisionNumbers()🡪CRevision.h**

**CChangeset.cpp🡪size()🡪CIDManager.h, CIndexBitList.h, CRevision.h, IBitList.h, IIDManager.h**

**CChangeset.cpp🡪getRevision()🡪CRevision.h**

**CChangeset.cpp🡪 at()🡪IBitList.h**

**CChangeset.cpp🡪push\_back()🡪CIndexBitList.h, IBitList.h**

**CChangeset.cpp🡪add()🡪IIDManager.h**

**CChangeset.cpp🡪revisionExists()🡪CRevision.h**