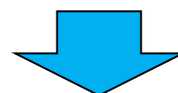
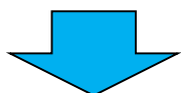
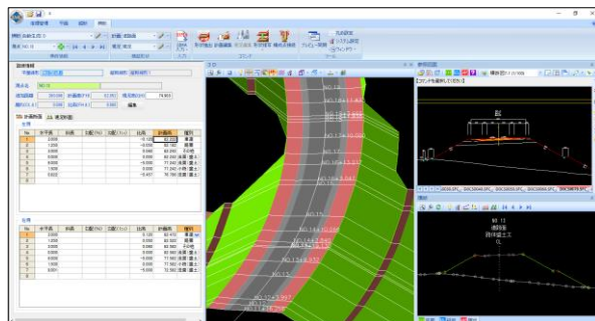


パターン①道路設計CADから出力されたLandXMLデータを修正

- 平面線形でのルート検討
- 縦断線形計画
- 標準横断の作成
- 道路3次元モデル作成
- 横断図 LandXML出力



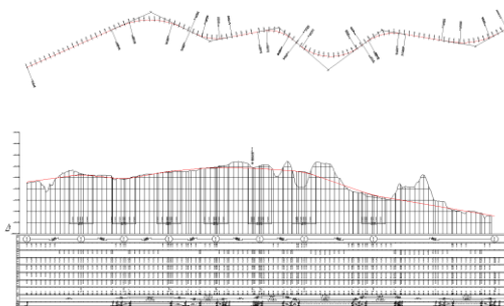
- LandXML Editorで**種別変更**
- LandXML出力し**完成!**



CIM導入ガイドライン（案）クイックリファレンス
 道路、河川 土工モデル編 使用ソフト Bigvan LandXML Editor

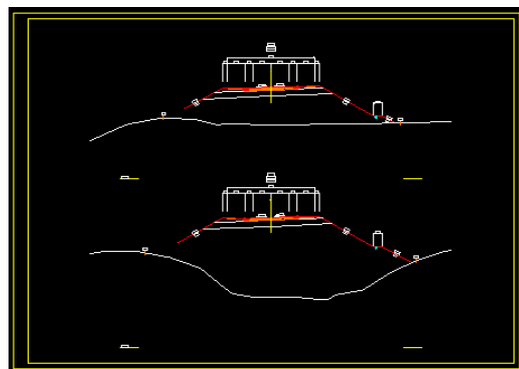
パターン②道路設計CADのデータを活用しLandXMLデータ作成

- 平面線形でのルート検討
- 縦断線形計画
- LandXML出力



2次元横断面図

- 汎用CADにて2次元横断面図作成
- 2次元CAD形式に出力



LandXMLデータを作成

- LandXML Editorで横断面図
をトレース
- LandXML Editorで**種別変更**
- LandXML出力し**完成!**

