

Bauvermessung und digitale Bauabrechnung gemäß REB-Datenarten Querprofilen und Massenaufstellung REB-VB 21.013 für Strassen NRW

Projekt

Neubau des Geh- und Radweg über 3,2 Km entlang der Bundesstraße B66

Leistungen

Vermessung des Urgelände und Endausbau im G/K-System mit NN-Höhen für Bauabrechnung und Dokumentation

Massenermittlung von Bodenauftrag , Bodenabtrag , Mutterboden und Bodenverbesserung im DGM

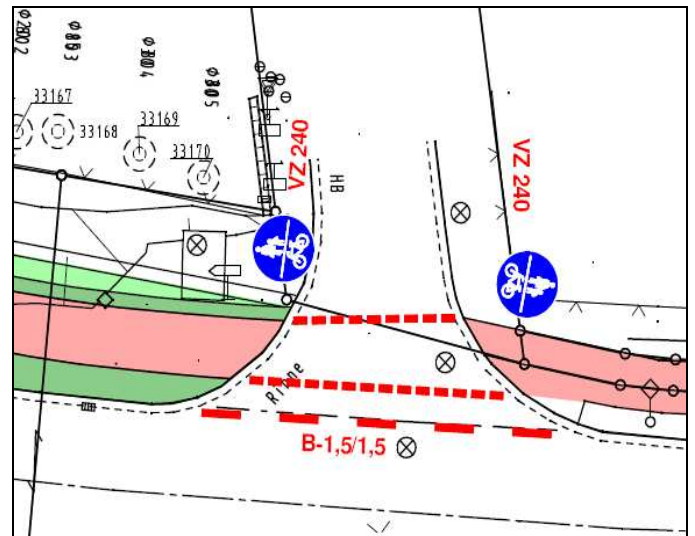
Digitale Massenaufstellungen gemäß REB-VB 21.013 mit DA50, DA66, DA67 und DA68 zur Bauabrechnung

Erstellung der Abrechnungspläne in Form von Querprofilen mit Massenangaben und Zuordnung zur

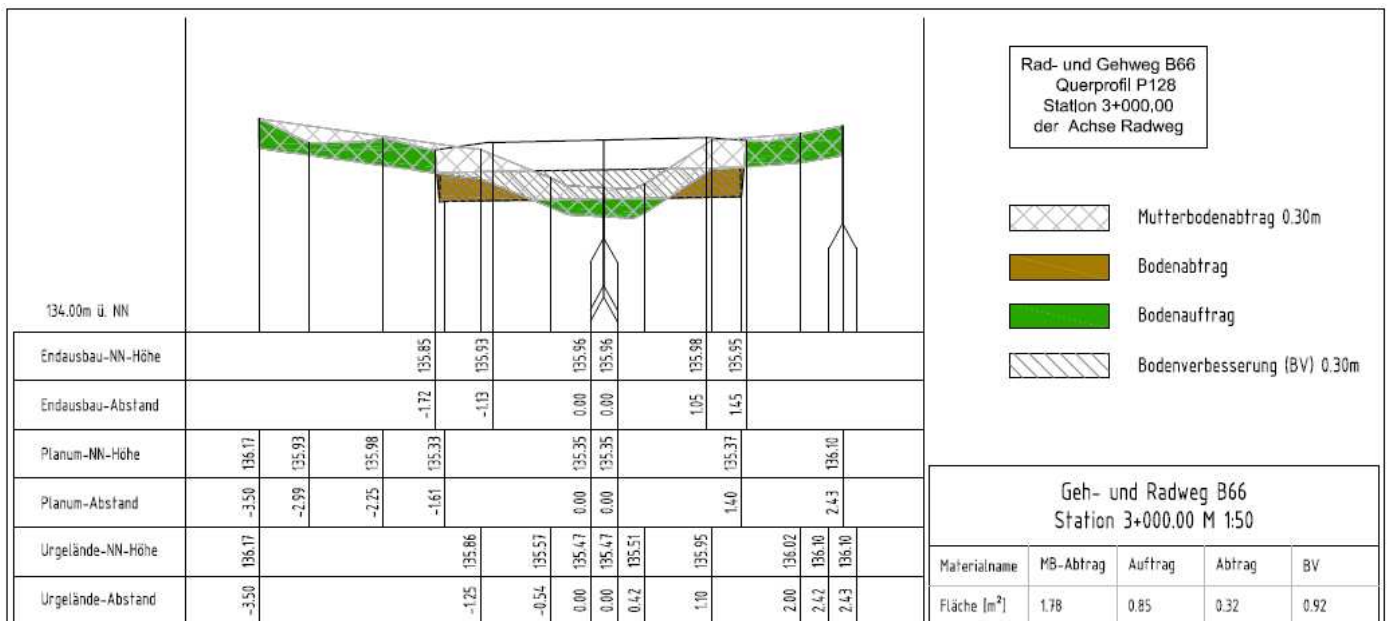
Abrechnungsposition im LV für Strassen NRW und Tiefbaufirma



Neubau des Geh- und Radweg



Lageplan zur Baumaßnahme



Querprofil zur Bauabrechnung mit Darstellung von Bodenauftrag, Bodenabtrag, Mutterbodenabtrag und Bodenverbesserung