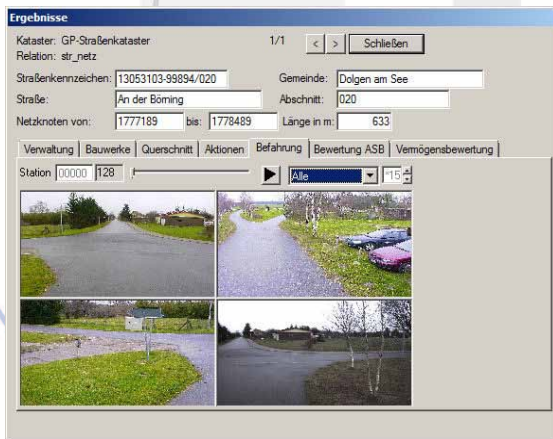


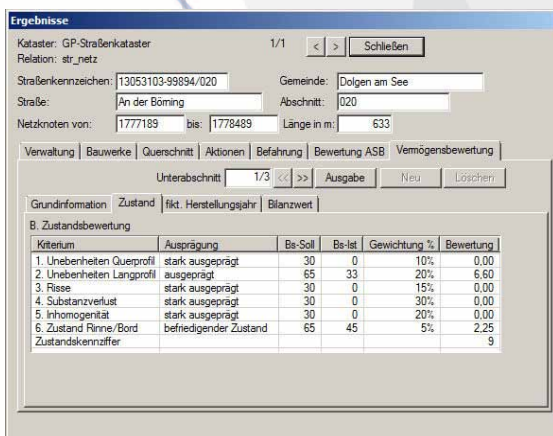
... eine Spezifikation des Graphikintegrierten Informationssystems der Automatisierten Liegenschaften GISAL, die die Funktionalitäten zur geographischen Erfassung und doppikerrelevanten Bewertung des gemeindlichen Eigentums umfasst.

DOPPIKER bringt das raumbezogene Grundkonzept von GISAL zur Integration der Geobasisinformationen des amtlichen Liegenschaftskatasters mit dem als Fachkataster organisierten Gemeindeeigentum hervorragend zur Geltung:

- Infrastrukturvermögen
- Gebäudeeigentum
- Flurstücke
- Bäume
- Straßenbeleuchtung
- ...



Die multimediale Dokumentation des Bewertungszustandes zum Stichtag sowie eine flexible Schnittstelle zum bilanzierenden HKR sind Standardfunktionalitäten.



DOPPIKER ist für den mobilen Einsatz konzipiert. Dabei wird die Verbindung zur GISAL-Datenbank in 2 Formen realisiert: Die erste sieht zwischen GISAL-Server und dem mobilen DOPPIKER-Arbeitsplatz einen Daten Export/ Import vor, so dass vor Ort im Stand-alone-Betrieb gearbeitet wird. Die zweite Variante realisiert mit Hilfe der Mobilfunktechnik und des darüber erreichbaren Internets die Verbindung