



Ausbau der Gemeindeverbindungsstraße Höfen bis Tiefenlesau Stadt Hollfeld

Projektdaten

Auftraggeber: Stadt Hollfeld

Leistungsumfang:

- Leistungsphasen 1 – 3, 5 – 9
- Straßenbau

Eckdaten des Projekts:

- Vollausbau der Straße ca. 1,48 km Länge

Kostenrahmen: ca. 1,3 Mio. €

Projektzeitraum: 2020 –2023

Die Gemeindeverbindungsstraße wies im Ausbaubereich erhebliche Schäden auf, die darauf schließen ließen, dass der vorhandene Oberbau nicht für die Belastung ausgelegt war. Die vorhandene Straßenbreite von nur 3,60m ließ kein sicheres Vorbeifahren im Begegnungsfall zu.

Die Erneuerung der Gemeindeverbindungsstraße erfolgte im Vollausbau auf einer Gesamtlänge von ca. 1480m. Die Fahrbahnbreite wurde einheitlich auf 5,50m ausgebildet.

Auch wurde der Trassenverlauf bei teils zu geringen Radien entsprechend angepasst. Somit verläuft die neue Trasse nun parallel

zur bestehenden oder auf der vormaligen Trasse.

Die für die Entwurfsklasse EKL 4 vorgesehene Regelquerschnitt RQ9 besitzt eine Fahrbahnbreite von 6,00m. Durch den zu erwartenden geringen Schwerverkehrsbelastung konnte hier eine Reduzierung auf 5,50m erfolgen. Der gesamte Vollausbau ist daher mit einer Gesamtaufbauhöhe von 60cm erfolgt.



Für die breitflächige Entwässerung wurden entsprechende Mulden und Böschungen am Fahrbahnrand errichtet.

