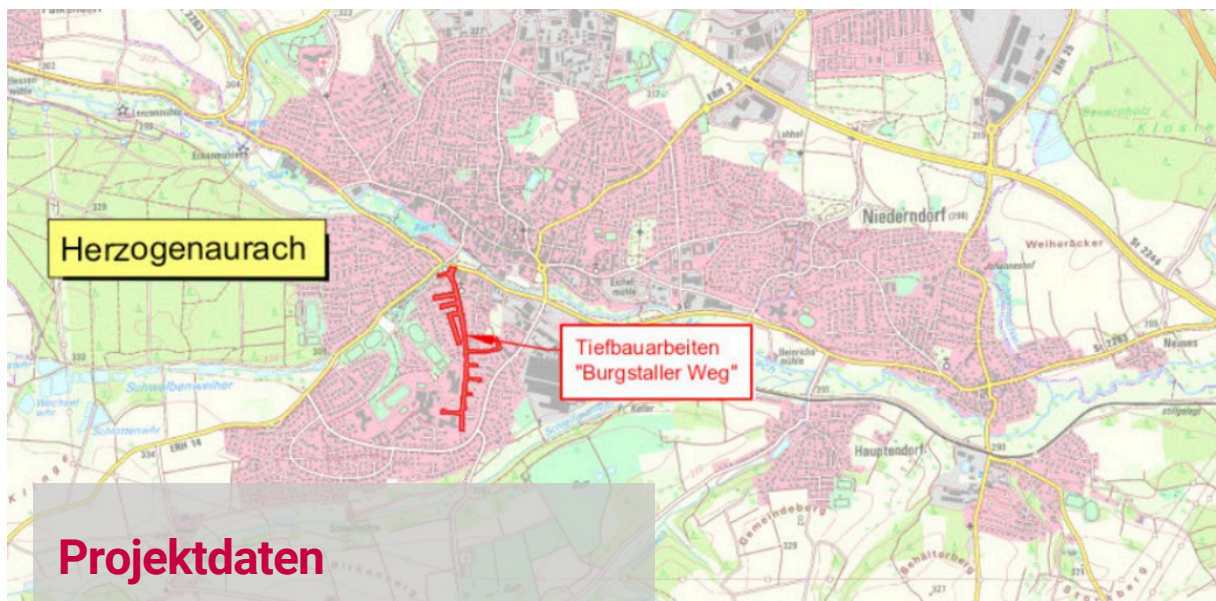


Herzogenaurach, Burgstaller Weg



Projektdaten

Auftraggeber:	Stadt Herzogenaurach
Ansprechpartner:	Leitung Bauamt Frau Silke Stadter Tel.: 09132 / 901- 600
Örtlichkeit:	Herzogenaurach, Burgstaller Weg
Nutzungsart:	Verkehrsanlagen
Projektlaufzeit:	03/2017 - 06/2025 (LPH 6)
Projektumfang:	<ul style="list-style-type: none">• Fläche: 6.000 m²• Länge: 900 m
LPHs nach HOAI:	LPH 1 - 5 komplett LPH 6 (BA2)
Projektkosten:	6.900.000,- € netto
Ingenieurleistung:	370.000,- € netto

Kurzbeschreibung

Burgstaller Weg: Mehr Sicherheit auf dem Schulweg

Im Burgstaller Weg wurde die Straßeninfrastruktur in drei Bauabschnitten umfassend erneuert und an moderne Anforderungen angepasst.

Ein besonderer Schwerpunkt lag auf der Modernisierung der Bushaltestellen: Die GBI plante barrierefreie Übergänge, um den öffentlichen Nahverkehr für alle Nutzerinnen und Nutzer bequem zugänglich zu machen.

Zudem wurde der Schulverkehr intensiv berücksichtigt. Die Haltestellen wurden so gestaltet, dass Schülerinnen und Schüler sie sicher erreichen können, ergänzt durch zusätzliche Querungsmöglichkeiten, die den Weg zur Schule sicherer machen.

Mit diesen gezielten Maßnahmen trägt das Projekt maßgeblich dazu bei, die Verkehrssicherheit im gesamten Gebiet nachhaltig zu verbessern – zum Vorteil der gesamten Gemeinde.

