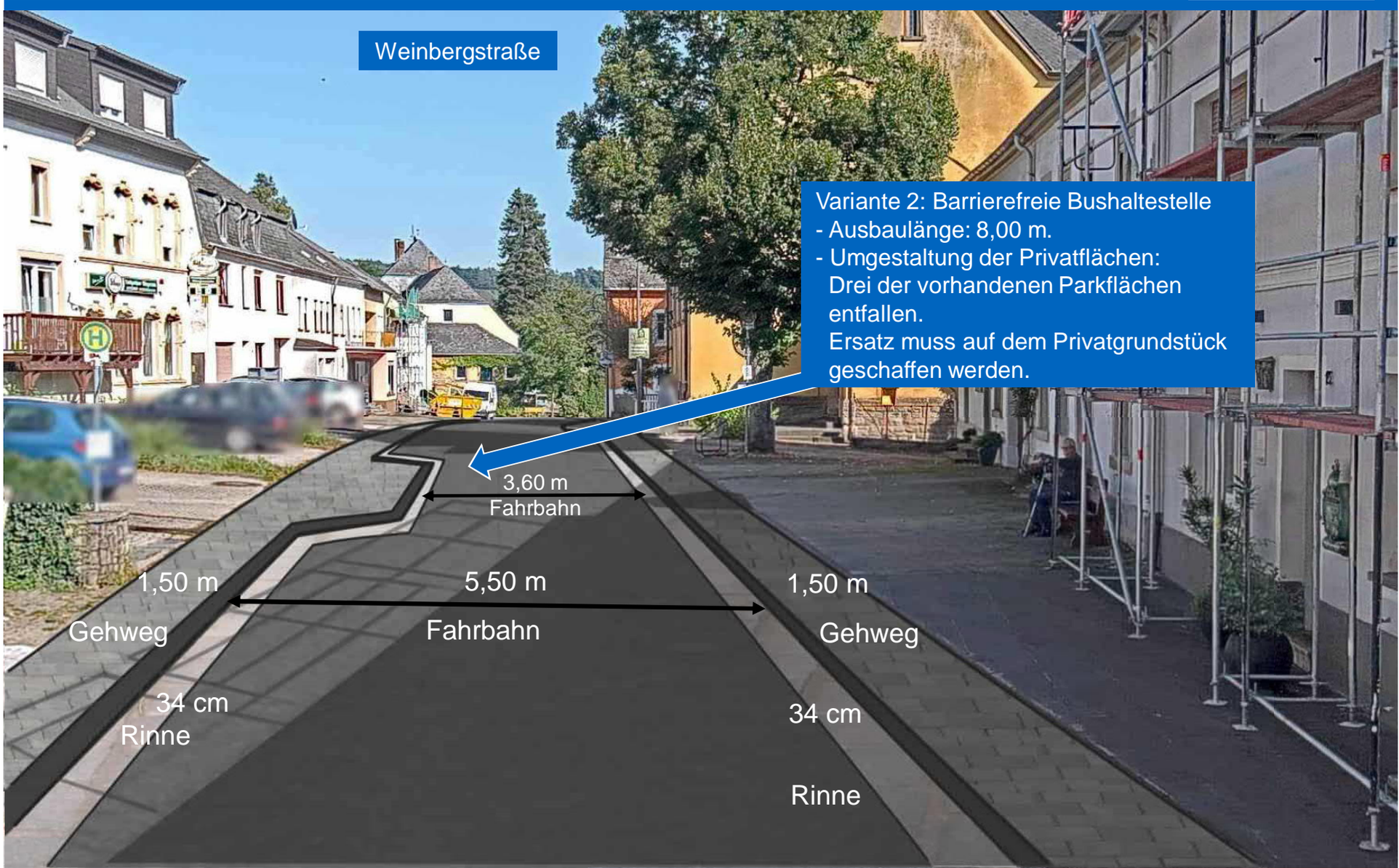




Weinbergstraße

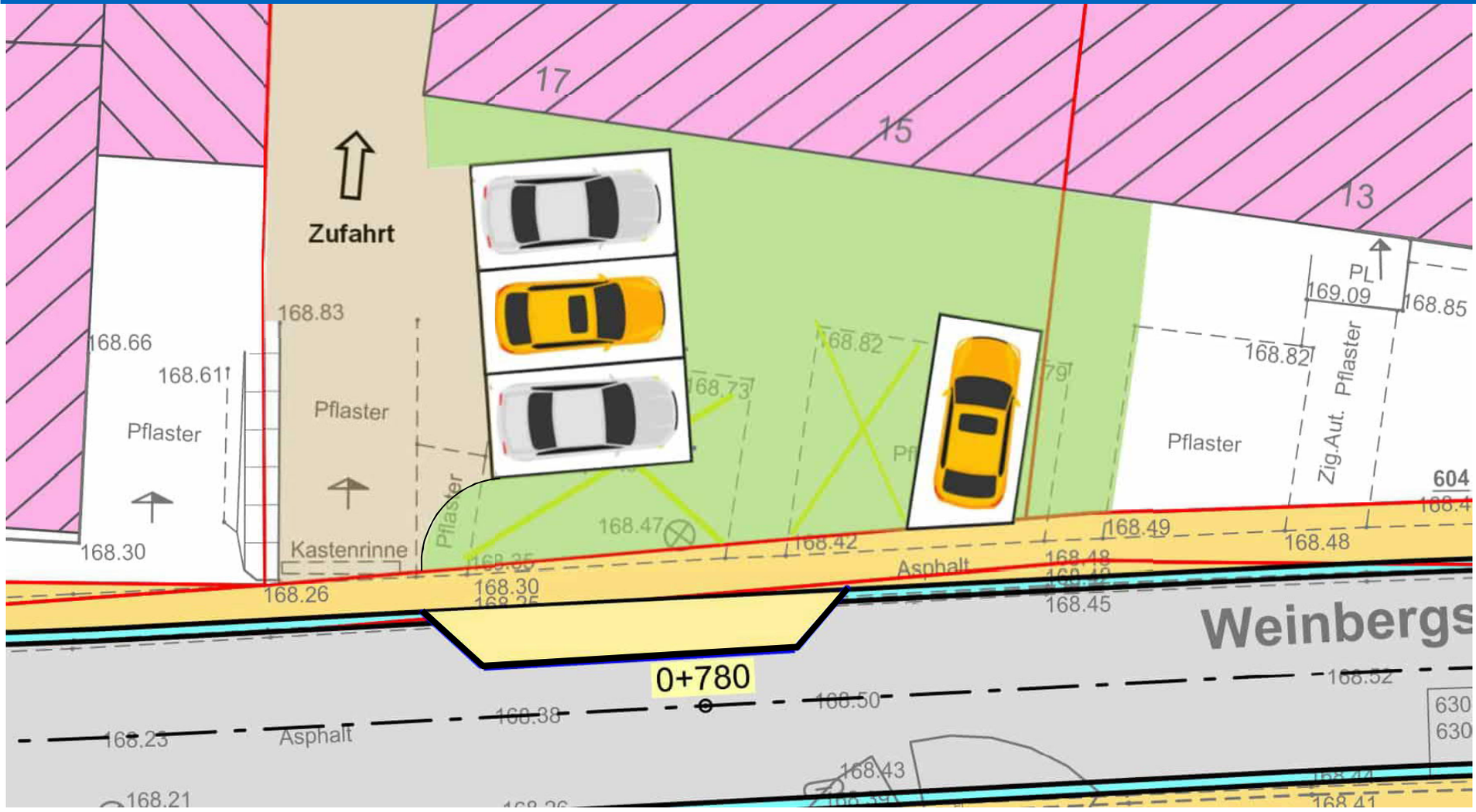
Variante 2: Barrierefreie Bushaltestelle  
- Ausbaulänge: 8,00 m.  
- Umgestaltung der Privatflächen:  
Drei der vorhandenen Parkflächen  
entfallen.  
Ersatz muss auf dem Privatgrundstück  
geschaffen werden.







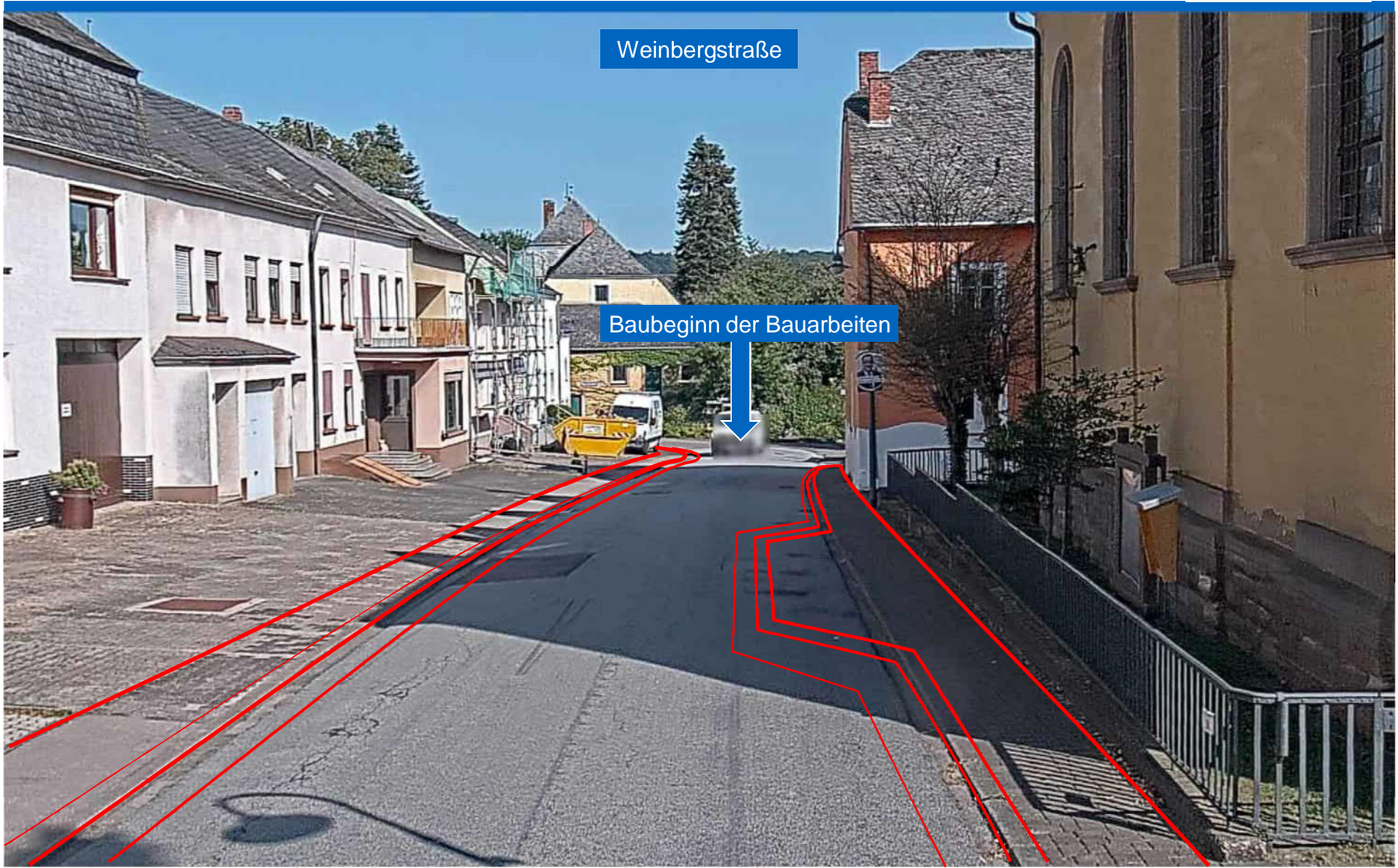
## Neuordnung der Stellplätze nach dem Straßenausbau

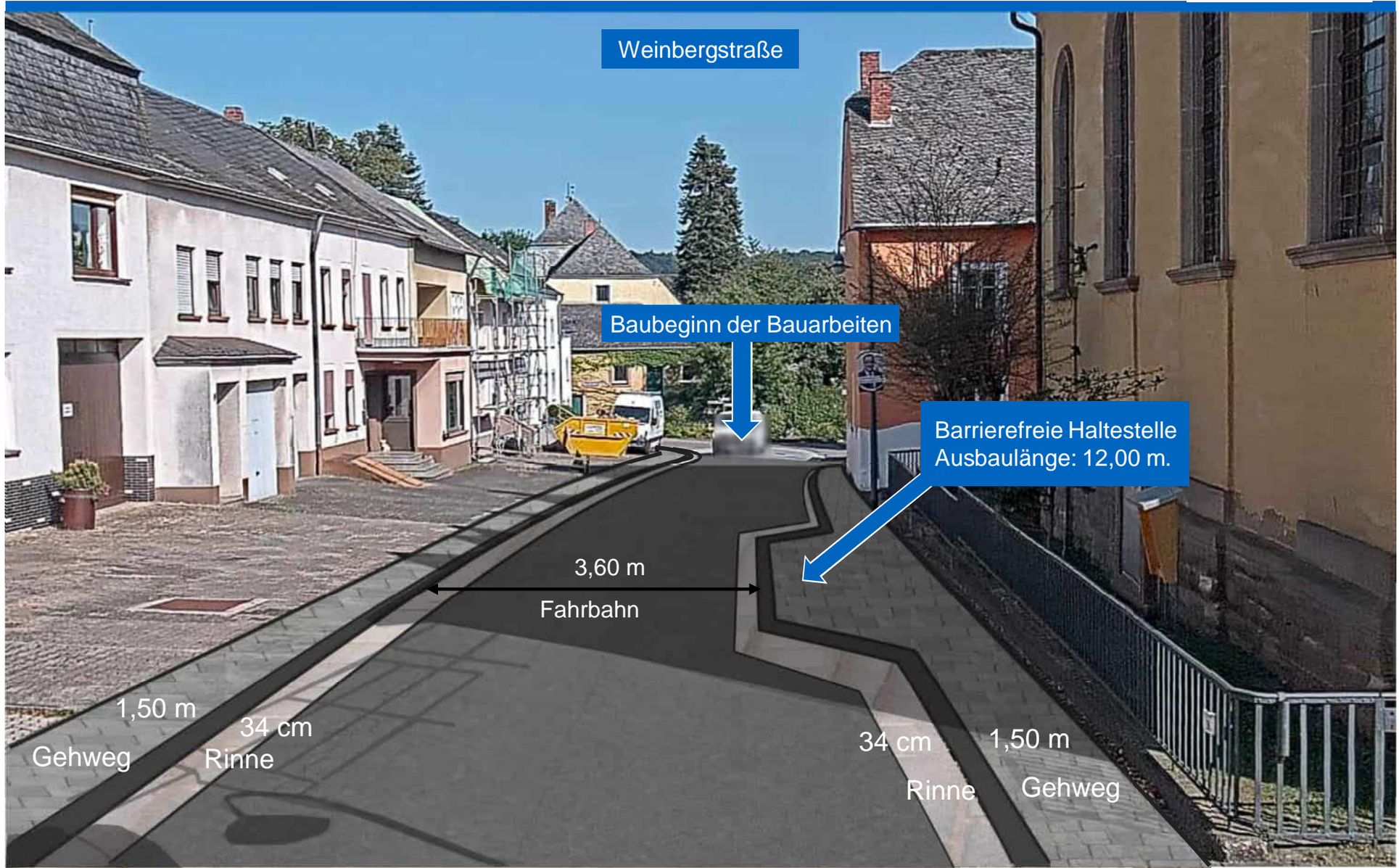




Weinbergstraße









## Technische Daten: Ortsdurchfahrt

### Verkehrsbelastung 2017:

### K 132

Durchschnittlicher täglicher Verkehr

812 KFZ / 24h

Schwerverkehr

138 FZ / 24h

Der Schwerverkehrsanteil liegt damit bei

17 %

### Ausbaulänge:

Gesamtausbaustrecke

L = 872 m

### Ausgebauter Straßenquerschnitt Ortsdurchfahrt:

Fahrbahn

B = 5,50 m (einschließlich Rinne)

Rinne

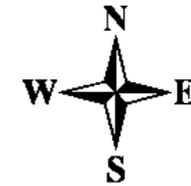
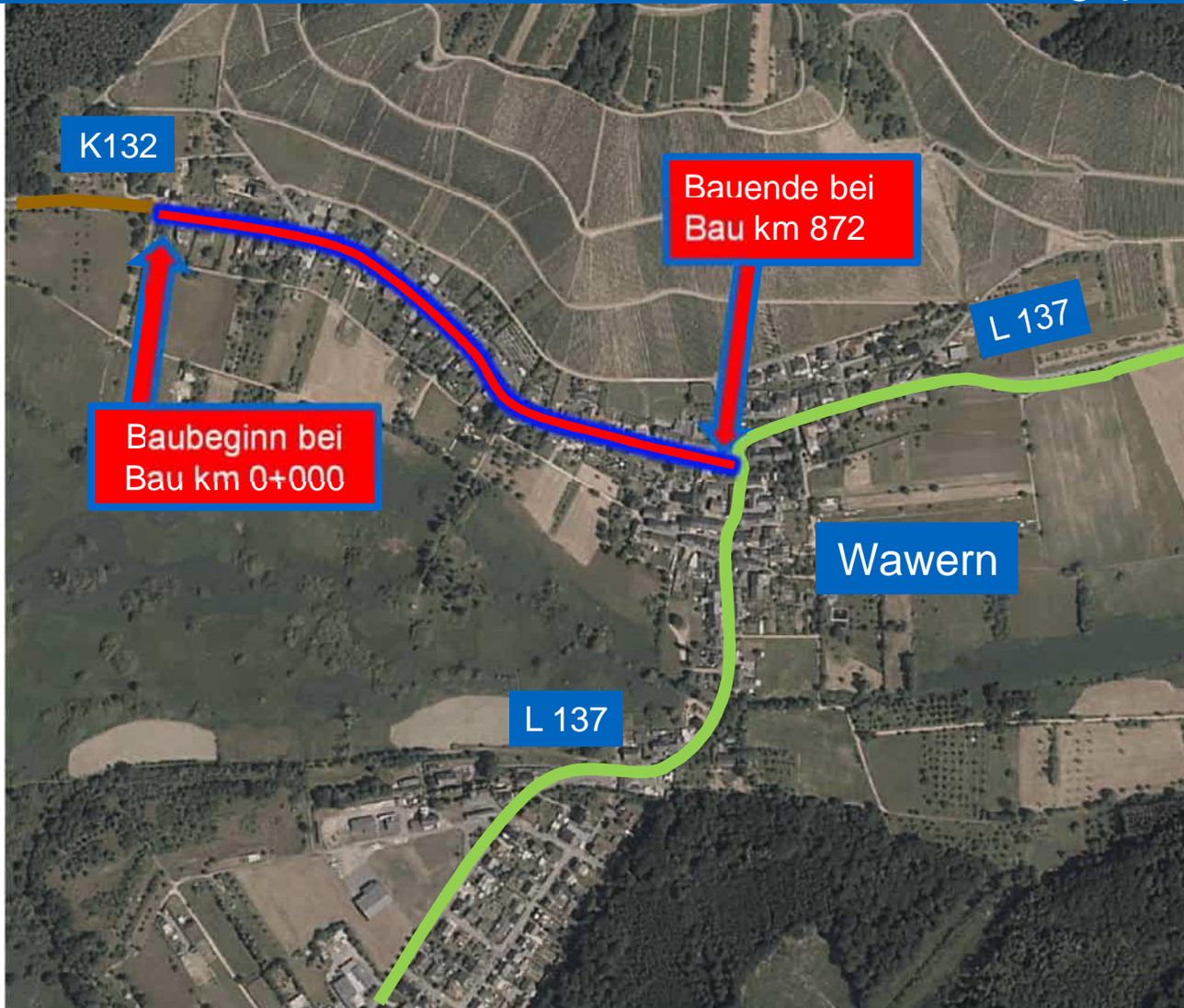
B = 34 cm (beidseitig)

Gehweg

B = 1,50 m (ein- bzw. zweiseitig)



## Ausbaumaßnahme im Lageplan



Gesamtlageplan

Ausbauquerschnitte

Straßenzustandsfotos



## Beispiel Kostenteilung am Lageplan

