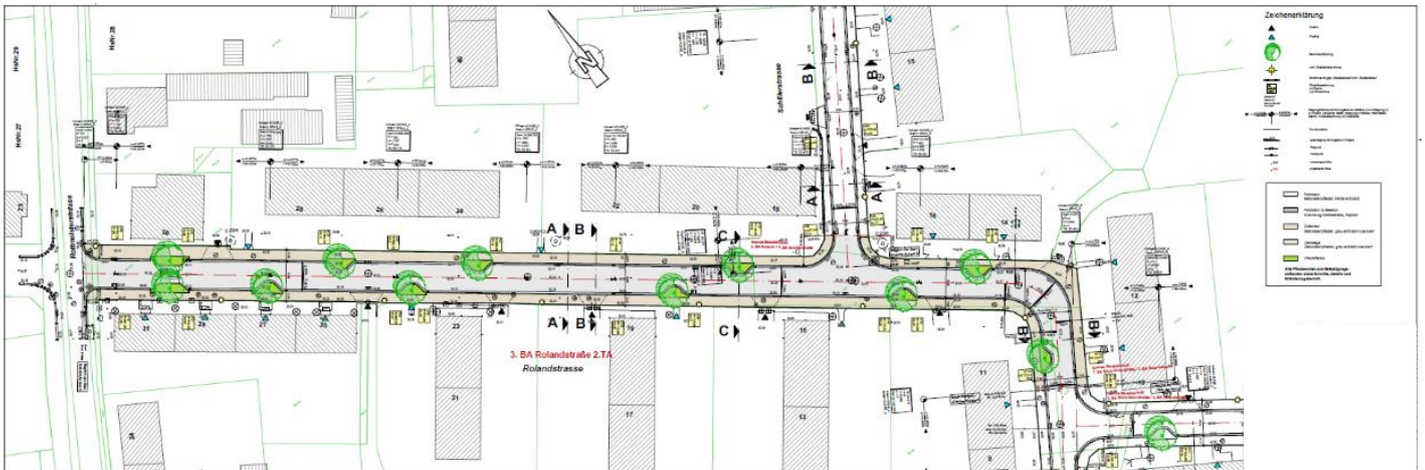


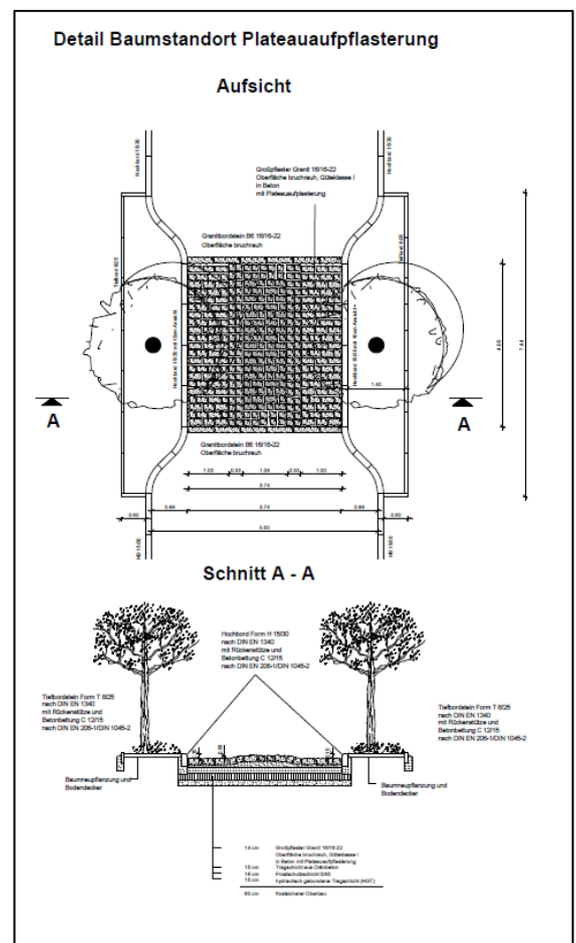
Straßenausbau Rolandstraße 2. TA



Im Zuge der geplanten Umgestaltung der „Rolandstraße“ (2. TA) werden der Straßenkörper ($B= 6,50\text{ m}$) und die Gehwege ($B= \text{i. M. } 2,20\text{ m}$), die beidseitig der Fahrbahn angeordnet sind, grundhaft ausgebaut. Die Oberflächen der Fahrbahn und der Gehwege werden dabei mit Betonsteinpflaster befestigt und die sachgerechte Fangung und Ableitung des anfallenden Niederschlagswassers wird über neu herzustellende Betonsteingossen und Straßenabläufe, die an den neu zu verlegenden Regenwasserkanal angeschlossen werden, sichergestellt. Die Einfassung der Verkehrsflächen erfolgt mit Betonsteinborden in unterschiedlichen Formaten.

Des Weiteren ist im Bereich vor der Einmündung zur „Rottmeisterstraße“ eine Fahrbahneinengung in Form einer Aufpflasterung aus Natursteingroßpflaster vorgesehen, die zur Verkehrsberuhigung beitragen soll. In dieser Fahrbahneinengung sind Pflanzflächen integriert, die mit zwei Bäumen in Form eines Baumtors sowie mit Bodendeckern bepflanzt werden. In den Randbereichen der Fahrbahn werden neun, wechselseitig einragende, inselartige, mit Bäumen (9 Stk.) und Bodendeckern beplante Pflanzflächen angelegt, die ebenfalls zu Verkehrsberuhigung beitragen sollen.

Im Zuge der Bauarbeiten werden auch die vorhandenen, alten Leuchtköpfe der Straßenbeleuchtung gegen neue Leuchtköpfe (LED-Technik) ausgetauscht. Die vorhandenen Masten und die Versorgungsleitung (Erdkabel) verbleiben im Baufeld und werden wiederverwendet. Auch hier baut die Stadt Haldensleben die Fahrbahn und die Gehwege (beidseitig der Fahrbahn) grundhaft aus. Durch die Stadtwerke und den Abwasserverband werden Trinkwasserleitung und Mischwasserkanal erneuert.

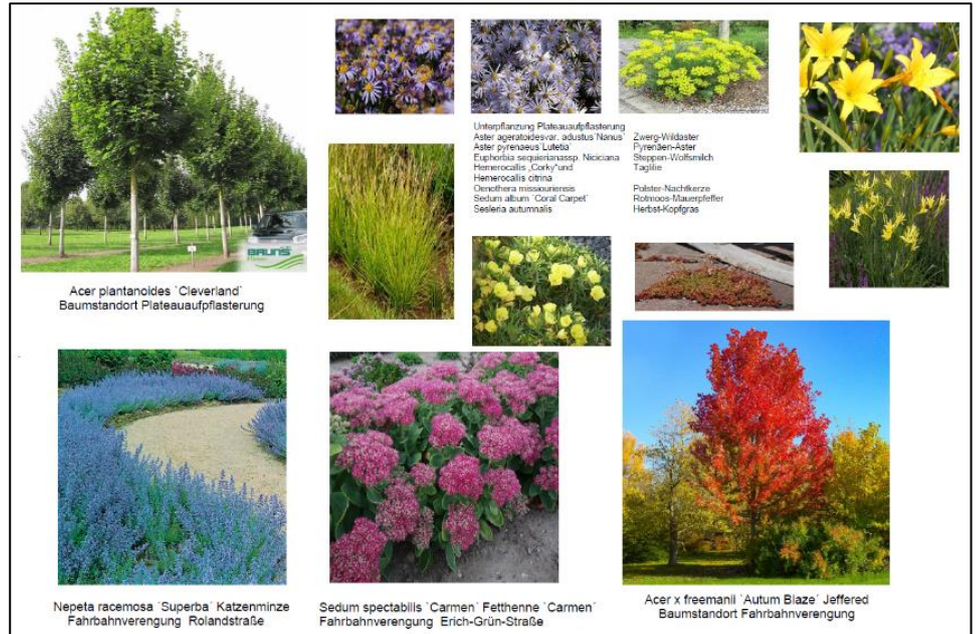


Bauzeit:

Juli 2024 bis voraussichtlich
Ende November 2024

Baukosten:

rd. 843.000 €



Fördermittel über das Städtebauförderprogramm „Sozialer Zusammenhalt“

Anteil des Bundes und Landes = jeweils 1/3 des förderfähigen Anteils

Anteil Eigenmittel Stadt Haldensleben = 1/3 des förderfähigen Anteils