

VERWALTUNGSVORLAGE VL-35/2021

ERSTELLT DURCH	ERSTELLT AM	SITZUNGSTEIL
Straßenbau	21.01.2021	öffentlich

GREMIUM	STATUS	TERMIN	EINLADUNG	TOP
Ausschuss für Sicherheit und Ordnung	beschließend	02.03.2021	1/20	5
Haupt- und Finanzausschuss	beschließend	04.03.2021	1/20	

BEZEICHNUNG DES TAGESORDNUNGSPUNKTES

BP 169 Jägerstraße / Altenderner Weg

hier: Beschluss über Art und Umfang der Erschließungsstraße sowie des Lärmschutzwalles

FINANZIELLE AUSWIRKUNGEN

Die Baukosten betragen ca. 350.000,00 Euro. Die Mittel werden aus dem Produktkonto 093 000 782 100 (Allgemeiner Grundstücksverkehr) zur Verfügung gestellt.

INKLUSIONSVERTRÄGLICHKEIT

Der Einfahrtsbereich der Erschließungsstraße zur Jägerstraße erhält eine mit taktilen Elementen (Gehweg Jägerstraße) ausgestatte Zufahrt.

KLIMAVERTRÄGLICHKEIT

Im Bereich der neuen Straßenfläche werden sechs Stellplätze auf der Fahrbahn angelegt sowie ein Pflanzbeet mit einem Baum. Der neu anzulegende Lärmschutzwall wird begrünt.

Die neue Beleuchtung (7 Leuchten) wird DIN-Gerecht mit LED-Technik ausgestattet. Die Standorte werden vor Ort während der Bauzeit festgelegt.

BESCHLUSSVORSCHLAG

Der Ausschuss für Sicherheit und Ordnung beschließt die Art und den Umfang der in der Verwaltungsvorlage beschriebenen Baumaßnahme einschließlich der Beleuchtung.

Der Bürgermeister

SACHDARSTELLUNG

Der Altenderner Weg dient der Erschließung von neu herzustellenden Eigenheimen und soll im Sommer 2021 gebaut werden. Er erhält eine Fahrbahnbreite von 6,00 Metern inklusive sechs Parkflächen, die auf der Fahrbahn alternierend angeordnet werden. Die durchgehende Fahrbahnbreite beträgt somit 4,00 Meter und wird als verkehrsberuhigter Bereich ausgeschildert. Es gibt keine angebauten Gehwege, sodass die Fußgänger die Fahrbahn benutzen müssen.

Die Fahrbahn wird im folgenden Aufbau hergestellt:

- 4 cm Asphaltdeckschicht
- 16 cm Asphalttragschicht
- 42 cm Frostschuttschicht HKS 0/45

Südlich des Altenderner Weges wird ein Lärmschutzwall mit einer Scheitelhöhe von ca. 5,00 Metern angelegt. Dieser Lärmschutzwall hat eine Fußbreite von 16,00 Metern und erstreckt sich über die ganze Länge des Baugebietes. Für die Entwässerung wird rundum des Lärmschutzwalles eine Mulde angelegt und das anfallende Regenwasser wird dem neue anzulegenden Grabensystem zugeführt.