

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
01 Linde		vital und gesund	<p>Wilhelminenstraße 2:</p> <p>Im Kronenbereich geht der Ausbau des Gehweges und die Verlegung der Versorgungsleitungen mit Beeinträchtigungen für die Vitalität durch Wurzelverlust einher. Der Baum verengt den Gehweg auf rd. 1,80m.</p>	Der Baum wird gefällt um einen baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen. Am Straßenrand entsteht eine lange Baumscheibe mit mehreren neuen Bäumen und Hecken.
02 Linde		vital und gesund	<p>Wilhelminenstraße 2:</p> <p>Im Kronenbereich geht der Ausbau des Gehweges und die Verlegung der Versorgungsleitungen mit Beeinträchtigungen für die Vitalität durch Wurzelverlust einher. Der Baum verengt den Gehweg auf rd. 1,80m.</p>	Der Baum wird gefällt um einen baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen. Am Straßenrand entsteht eine lange Baumscheibe mit mehreren neuen Bäumen und Hecken.

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
03 Linde		<p>vital und gesund</p>	<p>Wilhelminenstraße 6: Im Kronenbereich geht der Ausbau des Gehweges und die Verlegung der Versorgungsleitungen mit Beeinträchtigungen für die Vitalität durch Wurzelverlust einher. Der Baum verengt den Gehweg auf rd. 1,80m.</p>	<p>Der Baum wird gefällt um einen baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen. Am Straßenrand entsteht eine lange Baumscheibe mit mehreren neuen Bäumen und Hecken.</p>
05 Linde		<p>Kränkelnd; gut überwallte Anprallschäden; schlechter Stammzuwachs; Ligninabbau im Stammbereich; Schrägstand in den Verkehrsraum</p>	<p>Ggü. Wilhelmstraße 29: Der Baum steht der Einrichtung einer Fußgängerquerungsstelle entgegen. Tiefbauarbeiten schränken den kränkelnden Baum weiter ein. Vermutlich erhöhter Pflegeaufwand bei Versuch den Standort zu erhalten.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
06 Linde		<p>Kränkeldnd; gut überwallte Anprallschäden; schlechter Stammzuwachs; Ligninabbau im Stammbereich; Schrägstand in den Verkehrsraum</p>	<p>Ggü. Wilhelmstraße 31:</p> <p>Der Baum steht der Einrichtung einer Fußgängerquerungsstelle entgegen. Tiefbauarbeiten schränken den kränkelnden Baum weiter ein. Vermutlich erhöhter Pflegeaufwand bei Versuch den Standort zu erhalten.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>
07 Linde		<p>Guter Vitalitätszustand; tieferliegende Fäule;</p>	<p>Wilhelminenstraße 31:</p> <p>Im Kronenbereich geht der Ausbau des Gehweges und die Verlegung der Versorgungsleitungen mit Beeinträchtigungen für die Vitalität durch Wurzelverlust einher. Die Standsicherheit wird beeinträchtigt. Der Baum verengt den Gehweg auf rd. 1,40m.</p>	<p>Der Baum wird gefällt um einen ausreichend breiten (barrierefreien) und baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
08 Linde		Guter Vitalitätszustand; bodennahe, vermutlich fortgeschrittene Fäule	<p>Wilhelminenstraße 22:</p> <p>Im Kronenbereich geht der Ausbau des Gehweges und die Verlegung der Versorgungsleitungen mit Beeinträchtigungen für die Vitalität durch Wurzelverlust einher. Die Standsicherheit wird beeinträchtigt.</p> <p>Der Baum steht mittig auf dem künftigen Gehweg.</p>	Der Baum wird gefällt um einen ausreichend breiten (barrierefreien) und baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen.
09 Linde		Schlechte Vitalität; erfolglose Versuche der Regeneration durch Kronenrückschnitte in der Vergangenheit	<p>Östl. Wilhelminenstraße 22:</p> <p>Im Kronenbereich geht der Ausbau des Gehweges und die Verlegung der Versorgungsleitungen mit Beeinträchtigungen für die Vitalität durch Wurzelverlust einher. Das Absterben des Baumes in Folge der Tiefbauarbeiten ist wahrscheinlich.</p> <p>Der Baum steht mittig auf dem künftigen Gehweg.</p>	Der Baum wird gefällt um einen ausreichend breiten (barrierefreien) und baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen.

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
10 Linde		<p>Gute Vitalität; innere fortgeschrittene Fäulnis; starker Kronenrückschnitt hat die Standsicherheit verbessert; gute Regeneration</p>	<p>Wilhelminenstraße, Einmündung Heinrichsallee:</p> <p>Im Kronenbereich geht der Ausbau des Gehweges und die Verlegung der Versorgungsleitungen mit Beeinträchtigungen für die Vitalität und Standsicherheit durch Wurzelverlust einher. Der Baum steht mittig auf dem künftigen Gehweg.</p>	<p>Der Baum wird gefällt um einen ausreichend breiten (barrierefreien) und baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen.</p>
11 Linde		<p>Rückläufige Vitalität seit der Untersuchung; durch starken Kronenrückschnitt konnte keine Verbesserung der Regeneration erzielt werden</p>	<p>Wilhelminenstraße (Parkplatz-Waldfriedhof):</p> <p>Ein Absterben durch Bautätigkeit ist zu erwarten. Der Baum verengt den künftigen Gehweg.</p>	<p>Der Baum wird gefällt um einen ausreichend breiten (barrierefreien) und baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
12 Linde		<p>Schlechte Vitalität; durch starken Kronenrückschnitt konnte keine Verbesserung der Regeneration erzielt werden</p>	<p>Wilhelminenstraße (Parkplatz-Waldfriedhof):</p> <p>Ein Absterben durch Bautätigkeit ist zu erwarten.</p> <p>Der Baum steht in der geplanten Zufahrt zum Friedhofsparkplatz und verengt zudem den künftigen Gehweg.</p>	<p>Der Baum wird gefällt um einen ausreichend breiten (barrierefreien) und baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen.</p>
14 Linde		<p>Schlechte Vitalität; durch starken Kronenrückschnitt konnte keine Verbesserung der Regeneration erzielt werden. Der Baum musste bereits im Dez. 2019 entfernt werden.</p>	<p>Wilhelminenstraße (Parkplatz-Waldfriedhof):</p> <p>./.</p>	<p>./.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
16 Linde		<p>Tiefe Faulstelle infolge eines Anfahrtschadens; bereits mehrfache Kronrückschnitte zum Erhalt der Stand- und Bruchsicherheit in der Vergangenheit durchgeführt.</p>	<p>Wilhelminenstraße (Parkplatz-Waldfriedhof):</p> <p>Starke Beeinträchtigung der Vitalität durch Bautätigkeit ist zu erwarten. In der Folge hoher Pflege- und Unterhaltungsaufwand.</p> <p>Der Baum verengt den künftigen Gehweg auf weniger als 1,50m.</p>	<p>Der Baum wird gefällt um einen ausreichend breiten (barrierefreien) und baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen.</p>
17 Linde		<p>Gute Vitalität; keine erkennbaren Schäden</p>	<p>Wilhelminenstraße 20b:</p> <p>Ein Wurzelverlust durch Bautätigkeit ist zu erwarten.</p> <p>Der Baum befindet sich vor einem privatem Stellplatz von Haus 20b.</p>	<p>Der Baum wird gefällt um einen baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
18 Linde		Fäulebildung im Wurzel und Stammbereich; vermutlich fortgeschritten; Rückschnitt um 3m zur Gewährleistung der Standsicherheit vorgenommen	Wilhelminenstraße 49:  Beeinträchtigung im Wurzelbereich mit neuen Verletzungen und Verlusten; Schnellere Ausbreitung der Fäule. Für die Herstellung der Bordanlage muss der Baum weichen.	Aufgrund der Verziehung der Fahrbahnachse, von der sich eine geschwindigkeitsdämpfende Wirkung versprochen wird, wird die Bordanlage künftig in Richtung des Hauses Nr. 49 verzogen. Der Baum wird gefällt.
19 Linde		Fäulebildung am Wurzelstock; vermutlich fortgeschritten; Rückschnitt um 3m zur Gewährleistung der Standsicherheit vorgenommen	Wilhelminenstraße 51:  Beeinträchtigung im Wurzelbereich mit neuen Verletzungen und Verlusten; Schnellere Ausbreitung der Fäule. Der Baum befindet sich unmittelbar an einer Grundstückszufahrt.	Der Baum wird gefällt.

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
20 Linde		<p>Gute Vitalität; keine erkennbaren Schäden</p>	<p>Wilhelminenstraße 20c: Beeinträchtigung im Wurzelbereich. Für die Herstellung der Bordanlage muss der Baum weichen.</p>	<p>Aufgrund einer Verziehung der Fahrbahnachse wird die Lage der Bordanlage künftig in Richtung des Hauses Nr. 20c verschoben. Der Baum wird gefällt.</p>
21 Linde		<p>Gute Vitalität; keine erkennbaren Schäden</p>	<p>Wilhelminenstraße 20c: Beeinträchtigung im Wurzelbereich. Für die Herstellung der Bordanlage muss der Baum weichen.</p>	<p>Aufgrund einer Verziehung der Fahrbahnachse wird die Lage der Bordanlage künftig in Richtung des Hauses Nr. 20c verschoben. Der Baum wird gefällt.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
22 Linde		<p>Fäulebildung am Wurzelstock; vermutlich fortgeschritten; Rückschnitt um 3m zur Gewährleistung der Standsicherheit vorgenommen.</p>	<p>Wilhelminenstraße 53:  Beeinträchtigung im Wurzelbereich mit neuen Verletzungen und Verlusten; Schnellere Ausbreitung der Fäule. Der Baum befindet sich unmittelbar an der neuen Bordanlage der geplanten Querungsstelle.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>
23 Linde		<p>Schlechte Entwicklung durch engen und licht-armen Standort. Der Baum ist nicht erhaltenswert.</p>	<p>Östlich Wilhelminenstraße 22b:  Der Baum steht im künftigen Rad-schutzstreifen.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
24 Linde		<p>Vitaler Baum mit gutem Wachstum</p>	<p>Wilhelminenstraße (östlich Einmündung Eduardstraße):</p> <p>Wurzelverlust und Beeinträchtigungen. Der Baum befindet sich unmittelbar an der neuen Bordanlage.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>
25		<p>Der Baum wurde bereits im März 2018 entfernt.</p>	<p>Östlich Wilhelminenstraße 22b:</p> <p>./.</p>	<p>./.</p>

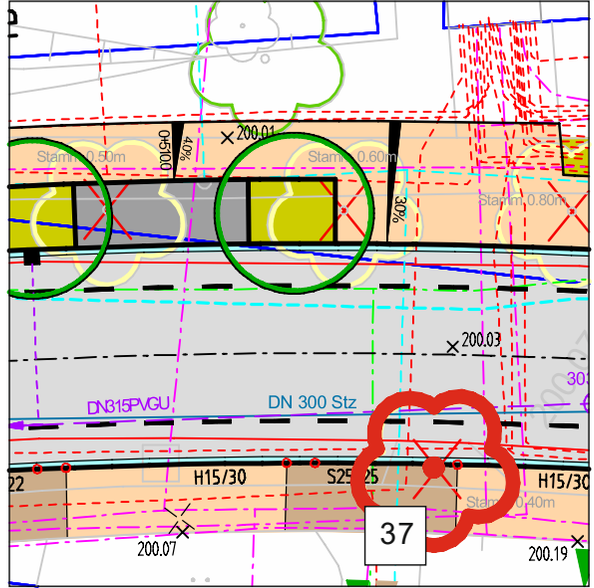
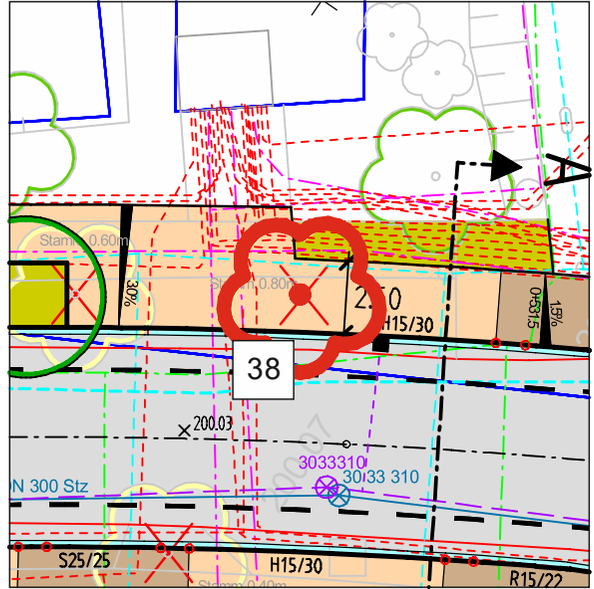
Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
26 Linde		<p>Schlechte Entwicklung durch engen und lichtarmen Standort. Der Baum ist nicht erhaltenswert.</p>	<p>Wilhelminenstraße (östlich Einmündung Eduardstraße):  Der Baum befindet sich unmittelbar an der neuen Bordanlage.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>
27 Linde		<p>Schlechte Vitalität; durch starken Kronenrückschnitt konnte keine Verbesserung der Regeneration erzielt werden</p>	<p>Im Hag 48a:  Aufgrund der schlechten Vitalität muss davon ausgegangen werden, dass der Baum bedingt durch die erforderlichen Tiefbauarbeiten absterben wird. Der Baum befindet sich unmittelbar an der neuen Bordanlage.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
28 Linde		Jungbaum; vital; keine erkennbaren Schäden	Wilhelminenstraße 59:  Der Baum befindet sich im künftigen Radschutzstreifen.	Nach Prüfung ist der Baum für ein Verpflanzen an einen anderen Standort bereits zu groß. Der Baum wird daher gefällt.
29 Linde		Fäule im Wurzelbereich; Rückschnitt um 3-4m zum Erhalt der Standsicherheit durchgeführt	Ggü. Wilhelminenstraße 26:  Durch baubedingte Wurzelverletzungen ist schnelleres Voranschreiten der festgestellten Vorschädigungen zu erwarten. Größere Wurzelverluste werden durch den Tiefbau verursacht. Die Bordanlage ist so nah am Stamm nicht herstellbar ohne massiven Eingriff in den Wurzelraum des Baumes. Der Baum verengt den Gehweg auf weniger als 1,50 m	Der Baum wird gefällt um einen ausreichend breiten (barrierefreien) und baulich einwandfreien Gehweg herzustellen.  Im Kronenbereich befinden sich erneuerungsbedürftige Gas- und Wasserleitungen. Neuverlegungen für Strom- und TK-Infrastruktur sind vorgesehen und werden ebenfalls hier im Kronenbereich einwirken.

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
30 Linde		<p>Fäule im Wurzelbereich; Rückschnitt um 3-4m zum Erhalt der Standsicherheit durchgeführt</p>	<p>Ggü. Wilhelminenstraße 30:</p> <p>Durch baubedingte Wurzelverletzungen ist schnelleres Voranschreiten der festgestellten Vorschädigungen zu erwarten. Größere Wurzelverluste werden durch den Tiefbau verursacht. Die Bordanlage ist im Kronenbereich des Baumes vermutlich nicht herstellbar ohne massiven Eingriff in den Wurzelraum des Baumes.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>
31 Linde		<p>Fäule im Wurzelbereich; Rückschnitt um 3-4m zum Erhalt der Standsicherheit durchgeführt.</p> <p>Der Baum wurde bereits im Jan. 2019 entfernt.</p>	<p>Ggü. Wilhelminenstraße 30:</p> <p>./.</p>	<p>./.</p>

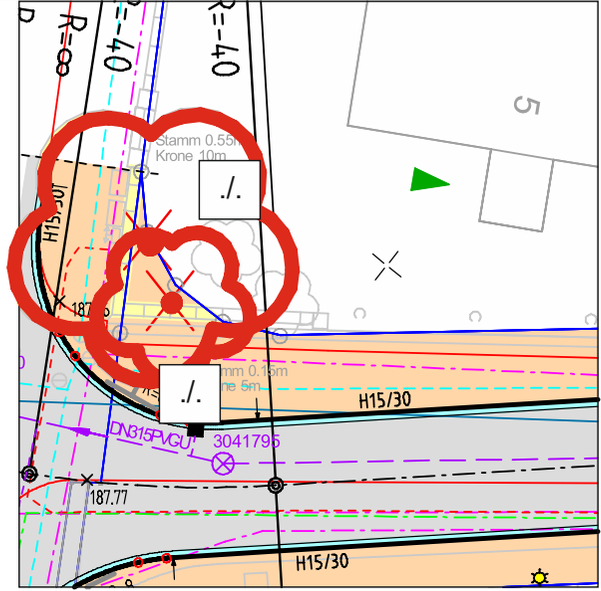
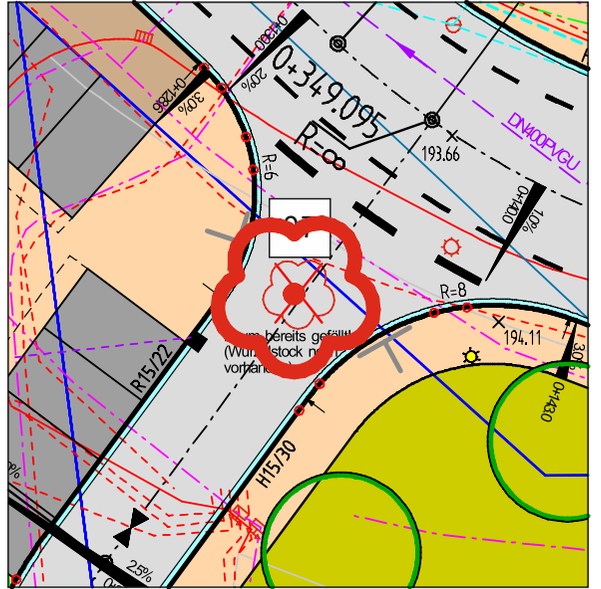
Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
32 Linde		<p>vital</p>	<p>Wilhelminenstraße 32:  Durch baubedingte Wurzelverletzungen ist schnelleres Voranschreiten der festgestellten Vorschädigungen zu erwarten. Größere Wurzelverluste werden durch den Tiefbau verursacht. Die Bordanlage ist so nah am Stamm nicht herstellbar ohne massiven Eingriff in den Wurzelraum des Baumes.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>
33 Linde		<p>Fäule im Wurzelbereich; Rückschnitt um 3-4m zum Erhalt der Standsicherheit durchgeführt</p>	<p>Ggü Wilhelminenstraße 32:  Durch baubedingte Wurzelverletzungen ist schnelleres Voranschreiten der festgestellten Vorschädigungen zu erwarten. Größere Wurzelverluste werden durch den Tiefbau verursacht. Der Baum befindet sich auf der Fläche eines geplanten Parkstandes.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
34 Linde		<p>Fäule im Wurzelbereich; Rückschnitt um 3-4m zum Erhalt der Standsicherheit durchgeführt.</p>	<p>Ggü. Wilhelminenstraße 34:</p> <p>Durch baubedingte Wurzelverletzungen ist schnelleres Voranschreiten der festgestellten Vorschädigungen zu erwarten. Größere Wurzelverluste werden durch den Tiefbau verursacht. Der Baum befindet sich auf der Fläche eines geplanten Parkstandes.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>
36 Linde		<p>Fäule im Wurzelbereich; Rückschnitt um 3-4m zum Erhalt der Standsicherheit durchgeführt.</p>	<p>Ggü. Wilhelminenstraße 34:</p> <p>Durch baubedingte Wurzelverletzungen ist schnelleres Voranschreiten der festgestellten Vorschädigungen zu erwarten. Größere Wurzelverluste werden durch den Tiefbau verursacht. Die Bordanlage ist so nah am Stamm nicht herstellbar ohne massiven Eingriff in den Wurzelraum des Baumes.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
37 Linde		Schlechte Vitalität; stark vergreist und langsam absterbend	<p>Wilhelminenstraße 38:</p> <p>Durch baubedingte Wurzelverletzungen ist schnelleres Voranschreiten der festgestellten Vorschädigungen zu erwarten. Größere Wurzelverluste werden durch den Tiefbau verursacht. Die Bordanlage ist so nah am Stamm nicht herstellbar ohne massiven Eingriff in den Wurzelraum des Baumes.</p>	Der Baum wird gefällt.
38 Linde		Fäule im Wurzelbereich; Rückschnitt um 3-4m zum Erhalt der Standsicherheit durchgeführt	<p>Ggü. Wilhelminenstraße 38:</p> <p>Durch baubedingte Wurzelverletzungen ist schnelleres Voranschreiten der festgestellten Vorschädigungen zu erwarten. Größere Wurzelverluste werden durch den Tiefbau verursacht. Der Baum befindet sich mittig auf dem geplanten Gehweg, neben dem Stamm verbleiben rd. 80cm, was u. a. für Rollstühle zu wenig wäre.</p>	Der Baum wird gefällt um einen ausreichend breiten(barrierefreien) und baulich einwandfreien Gehweg herzustellen und die Verlegung von Versorgungsleitungen zu ermöglichen.

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
40 Linde		<p>Schlechte Vitalität; stark vergreist und langsam absterbend; starker Zwieselwuchs</p>	<p>Wilhelminenstraße 40:  Durch baubedingte Wurzelverletzungen ist schnelleres Voranschreiten der festgestellten Vorschädigungen zu erwarten. Größere Wurzelverluste werden durch den Tiefbau verursacht. Die Bordanlage ist so nah am Stamm nicht herstellbar ohne massiven Eingriff in den Wurzelraum des Baumes. Der Baum befindet sich mittig in der geplanten Bushaltestelle.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>
./.		<p>Die Bäume wurden gutachterlich nicht bewertet.</p>	<p>Wilhelminenstraße 65:  Der Baum im Bild rechts wurde bereits entfernt. Der linke Baum hat Wurzelwerk auch im Bereich des Arbeitsraums des Tiefbaus.</p>	<p>Im Kronentraufbereich bestehen eine Vielzahl an Versorgungsleitungen. Die Kiefer weist oberflächennahe Wurzeln auf, die den Asphalt aufgeworfen haben. Durch die erforderlichen Arbeiten werden vitalitäts- und standsicherheitsbeeinträchtigende Einwirkungen erfolgen. Der Baum wird daher im Vorfeld gefällt.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
41 Roßkastanie	<p>The sketch shows a tree (41) with a trunk diameter of 0.15m and a crown spread of 14m. It is located near Wilhelminenstraße 67. The drawing includes various engineering annotations such as 'R=∞', 'R=-15', 'H15/30', and 'R15/22'. A red circle highlights the tree's position relative to the street and a garage area.</p>	<p>Mittlere Minderung der Vitalität</p>	<p>Wilhelminenstraße 67: Größere Wurzelverluste werden durch den Tiefbau verursacht. Die Bordanlage ist so nah am Stamm nicht herstellbar ohne massiven Eingriff in den Wurzelraum des Baumes. Der Baum ist ein Sichthindernis auf querende Fußgänger der Einmündung Jägerspfad.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>
42 Roßkastanie	<p>The sketch shows a tree (42) with a trunk diameter of 0.15m and a crown spread of 14m. It is located near Wilhelminenstraße 67. The drawing includes various engineering annotations such as 'R=∞', 'R=-150', 'H15/30', and 'R15/22'. A red circle highlights the tree's position relative to the street and a garage area.</p>	<p>Mittlere Minderung der Vitalität</p>	<p>Wilhelminenstraße 67: Größere Wurzelverluste werden durch den Tiefbau verursacht. Die Bordanlage ist so nah am Stamm nicht herstellbar ohne massiven Eingriff in den Wurzelraum des Baumes.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
./. Fichte		<p>Die beiden Bäume sind nicht im Kataster aufgenommen. Standort ist ein städt. Grundstück, bisher privat genutzt.</p>	<p>Friedhofsweg (Einmündung Friedrichstraße):</p> <p>Mit dem Abbruch der Einfriedungsmauer, die für einen ausreichend breiten Gehweg entfallen muss, wird die Standsicherheit der Bäume nicht mehr gewährleistet sein.</p>	<p>Die Bäume werden gefällt.</p>
7 Robinie		<p>Fällung erfolgte bereits im Vorfeld der Baumaßnahme aufgrund von Pilzbefall, der die Standfestigkeit beeinträchtigte</p>	<p>Friedhofsweg (Einmündung Wilhelminenstraße):</p> <p>./.</p>	<p>./.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
6 Kiefer		vital	<p>Grünfläche Wilhelminenstraße vor Hs 20:</p> <p>Der Baum befindet sich in der künftigen Grundstückszufahrt.</p>	Der Baum wird gefällt.
5 Kiefer		Mittlere Minderung der Vitalität	<p>Grünfläche Wilhelminenstraße vor Hs 20:</p> <p>./.</p>	Im Zuge einer Neugestaltung der Grünfläche wird der Bestandsbaum gefällt.

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
4 Kiefer		vital	Grünfläche Wilhelminenstraße vor Hs 22:  ./.	Im Zuge einer Neugestaltung der Grünfläche wird der Bestandsbaum gefällt.
3 Eberesche		Der Baum wurde bereits im April 2018 entfernt.	Grünfläche Wilhelminenstraße vor Hs 22:  ./.	./.

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
2 Kiefer		<p>Anfahrsschäden; mittlere Minderung der Vitalität</p>	<p>Grünfläche Wilhelminenstraße vor Hs 22:  Der Baum befindet sich in der künftigen Grundstückszufahrt.</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>
1 Kiefer		<p>Anfahrsschäden; mittlere Minderung der Vitalität</p>	<p>Grünfläche Wilhelminenstraße vor Hs 22:  Wurzelverlust durch Bau der Zufahrt.</p>	<p>Im Zuge einer Neugestaltung der Grünfläche wird der Bestandsbaum gefällt.</p>

Kataster Nr.	Skizze	Gutachterliche Beurteilung	Voraussichtliche Auswirkung Tiefbau	Planungsentscheidung
28		<p>Anfahrsschäden</p>	<p>Grünfläche Wilhelminenstraße ggü. Einmündung Heinrichsallee:  Der Baum steht der Herstellung von Parkplätzen für den Friedhof entgegen. Wurzelverlust durch Bautätigkeit</p>	<p>Der Baum wird gefällt.</p>