

Grunderwerbsflächen Variante 3

Bereich	Plattnummer	Flurstücksnummer	Grunderwerbsfläche im B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen		Grunderwerbsfläche im B-Plan nicht als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen	
			Erforderliche Fläche, ca. [m²]	Optionale Fläche, ca. [m²]	Erforderliche Fläche, ca. [m²]	Optionale Fläche, ca. [m²]
A	Σ		243 (7 Flurstücke)	-	238 (5 Flurstücke)	-
B	Σ		-	-	480 (3 Flurstücke)	-

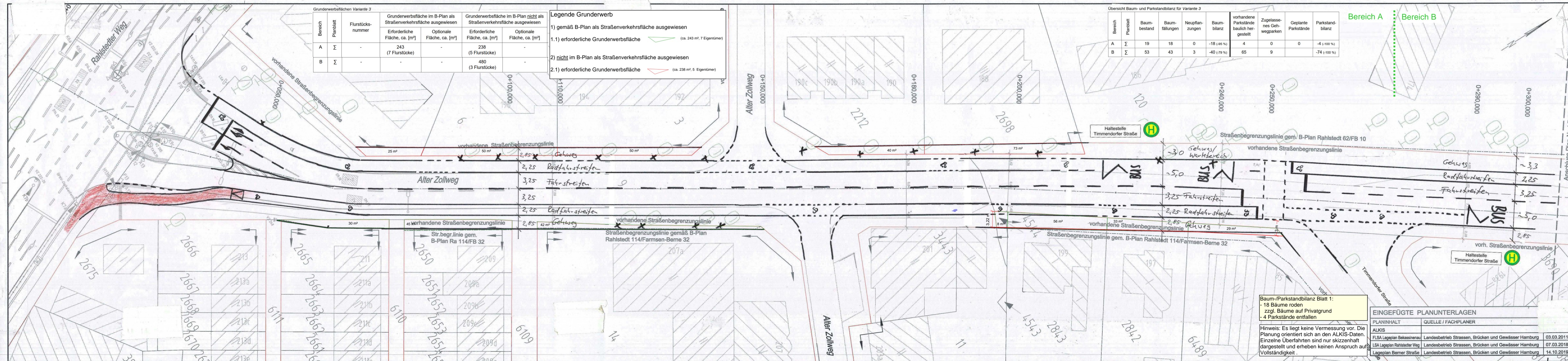
Legende Grunderwerb

1) gemäß B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen
 1.1) erforderliche Grunderwerbsfläche (ca. 243 m², 7 Eigentümer)

2) nicht im B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen
 2.1) erforderliche Grunderwerbsfläche (ca. 238 m², 5 Eigentümer)

Übersicht Baum- und Parkstandbilanz für Variante 3

Bereich	Plattnummer	Baumbestand	Baumfällungen	Neupflanzungen	Baumbilanz	vorhandene Parkstände baulich hergestellt	Zugelassenes Gehwegparken	Geplante Parkstände	Parkstandbilanz
A	Σ	19	18	0	-18 (-95%)	4	0	0	-4 (-100%)
B	Σ	53	43	3	-40 (-79%)	65	9	0	-74 (-100%)

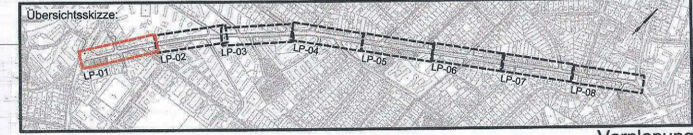


Baum-/Parkstandbilanz Blatt 1:
 - 18 Bäume roden
 zzgl. Bäume auf Privatgrund
 - 4 Parkstände entfallen

Hinweis: Es liegt keine Vermessung vor. Die Planung orientiert sich an den ALKIS-Daten. Einzelne Überfahrten sind nur skizzenhaft dargestellt und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN

PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANNER	Datum
ALKIS		
FLSA Lageplan Bekassinenu	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	03.03.2011
LSA Lageplan Rahlstädter Weg	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	07.03.2018
Lageplan Berner Straße	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	14.10.2019



MASUCH + OLBRISCH
 Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH

22113 Ostseeblick 2, Hamburg
 Telefon: 040 / 713004
 Telefax: 040 / 713004
 Internet: www.molingenieur.de
 eMail: mol@ingenieur.de

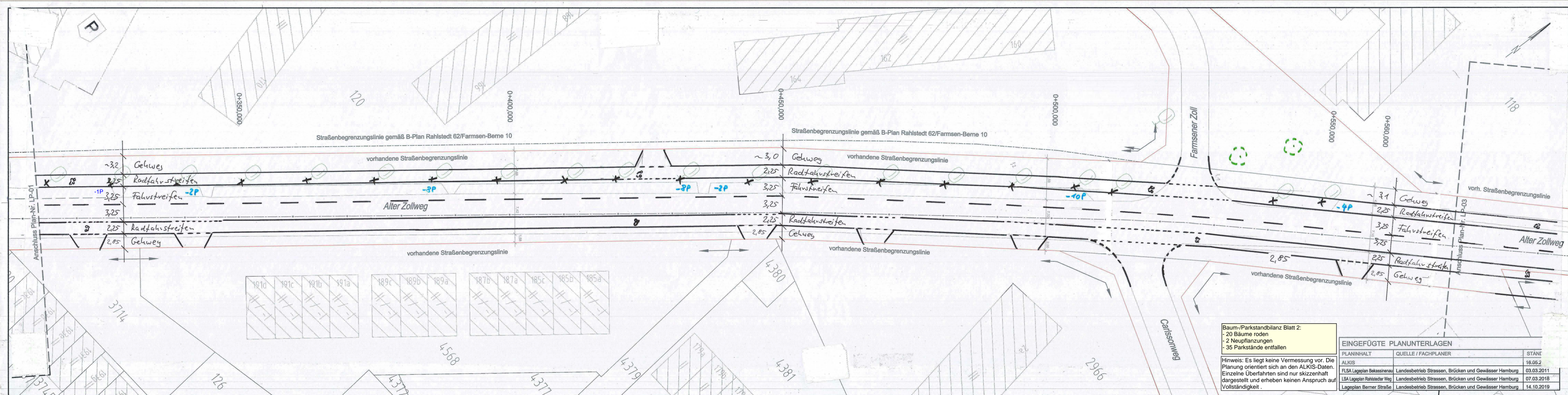
Bearbeitet: 22.09.2021
 Gezeichnet: 22.09.2021
 Geprüft: _____
 Aufgestellt: _____

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

Bedarfsräger: Freie und Hansestadt Hamburg
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Realisierungsträger: Freie und Hansestadt Hamburg
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

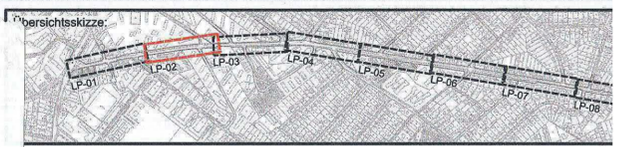
Baumaßnahme: Machbarkeitsstudie Radverkehr	Datum: _____ Bearbeitet: _____ Unterschrift: _____
Teilbaumaßnahme: Alter Zollweg	Datum: _____ Fachtechnisch geprüft: _____ Unterschrift: _____
Planinhalt: Lageplan Variante 3 Radfahrstreifen mit Grunderwerb	Datum: _____ Aufgestellt: _____ Unterschrift: _____
Zeichnung Nr.: LP-01	Maßstab: 1 : 250
Datum: _____ Geprüft: _____ Unterschrift, Technische Aufsicht: _____	Datum: _____ Freigegeben: _____ Unterschrift: _____



Baum-/Parkstandbilanz Blatt 2:
 - 20 Bäume roden
 - 2 Neupflanzungen
 - 35 Parkplätze entfallen

Hinweis: Es liegt keine Vermessung vor. Die Planung orientiert sich an den ALKIS-Daten. Einzelne Überfahrten sind nur skizzenhaft dargestellt und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN		
PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANER	STAND
ALKIS		16.05.2
FLSA Lageplan Bekassinenu	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	03.03.2011
LSA Lageplan Rahlstedter Weg	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	07.03.2018
Lageplan Berner Straße	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	14.10.2019



MASUCH + OLBRISCH
 Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH

22113 Ostseeblick 2, Hamburg
 Telefon | 713004
 Telefax | 713004
 Internet | www.molingenieur.de
 eMail | mol@molingenieur.de

Datum: 22.09.2021
 Gezeichnet: 22.09.2021
 Geprüft: _____
 Aufgestellt: _____

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift

Bedarfsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Realisierungsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Baumaßnahme: **Machbarkeitsstudie Radverkehr**

Datum: _____
 Bearbeitet: _____
 Unterschrift: _____

Teilbaumaßnahme: **Alter Zollweg**

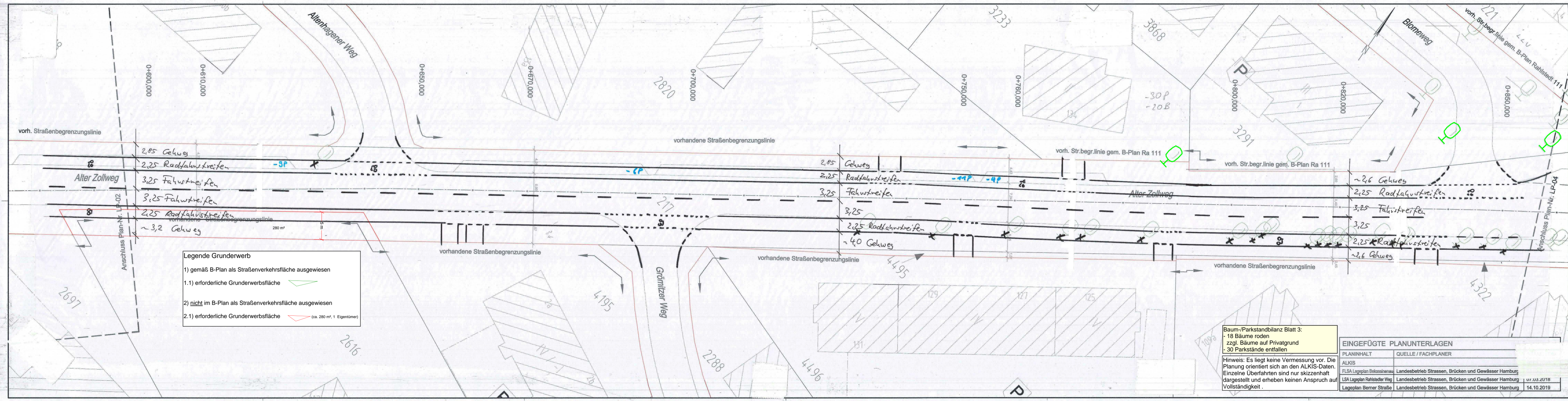
Datum: _____
 Fachtechnisch geprüft: _____
 Unterschrift: _____

Planinhalt: Lageplan Variante 3 Radfahrstreifen

Datum: _____
 Aufgestellt: _____
 Unterschrift: _____

Zeichnung Nr.: LP-02
 Maßstab: 1 : 250

Datum: _____
 Geprüft: _____
 Datum: _____
 Freigegeben: _____
 Unterschrift, Technische Aufsicht: _____
 Unterschrift: _____



Legende Grunderwerb

1) gemäß B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen

1.1) erforderliche Grunderwerbsfläche

2) nicht im B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen

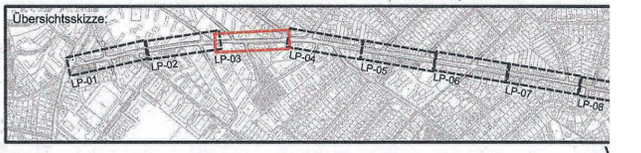
2.1) erforderliche Grunderwerbsfläche (ca. 280 m², 1 Eigentümer)

Baum-/Parkstandbilanz Blatt 3:
 - 18 Bäume roden
 zzgl. Bäume auf Privatgrund
 - 30 Parkstände entfallen

Hinweis: Es liegt keine Vermessung vor. Die Planung orientiert sich an den ALKIS-Daten. Einzelne Überfahrten sind nur skizzenhaft dargestellt und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN

PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANER
ALKIS	
FLSA Lageplan Bekassinenua	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg
LSA Lageplan Rahstedter Weg	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg 07.03.2018
Lageplan Berner Straße	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg 14.10.2019



MASUCH + OLBRISCH
 Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH

22113 Oststeinbek b. Hambu
 Telefon 713004
 Telefax 713004
 Internet www.masucholbrisch.de
 eMail mo@masucholbrisch.de

Bearbeitet: 22.09.2021
 Gezeichnet: 22.09.2021
 Geprüft: _____
 Aufgestellt: _____

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift

Bedarfsräger: Freie und Hansestadt Hamburg
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

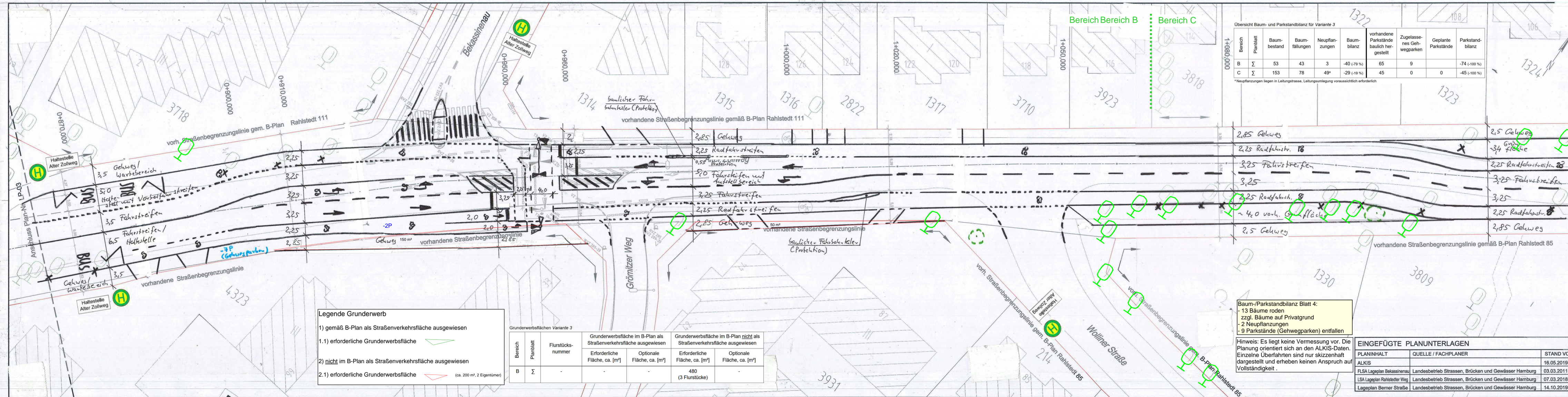
Realisierungsträger: Freie und Hansestadt Hamburg
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Baumaßnahme: Machbarkeitsstudie Radverkehr
 Datum: _____
 Bearbeitet: _____
 Unterschrift: _____

Teilbaumaßnahme: Alter Zollweg
 Datum: _____
 Fachtechnisch geprüft: _____
 Unterschrift: _____

Planinhalt: Lageplan Variante 3 Radfahrstreifen Nord mit Grunderwerb
 Datum: _____
 Aufgestellt: _____

Zeichnung Nr.: LP-03
Maßstab: 1 : 250
 Datum: _____
 Geprüft: _____
 Unterschrift, Technische Aufsicht: _____
 Datum: _____
 Freigegeben: _____
 Unterschrift: _____



Übersicht Baum- und Parkstandbilanz für Variante 3

Bereich	Planblatt	Baumbestand	Baumfällungen	Neupflanzungen	Baumbilanz	vorhandene Parkstände baulich hergestellt	Zugelassenes Gehwegparken	Geplante Parkstände	Parkstandbilanz
B	Σ	53	43	3	-40 (-79%)	65	9	0	-74 (-100%)
C	Σ	153	78	49*	-29 (-19%)	45	0	0	-45 (-100%)

*Neupflanzungen liegen in Leitungstrasse, Leitungsumlegung voraussichtlich erforderlich

Legende Grunderwerb

1) gemäß B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen

1.1) erforderliche Grunderwerbsfläche

2) nicht im B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen

2.1) erforderliche Grunderwerbsfläche (ca. 200 m², 2 Eigentümer)

Grunderwerbsflächen Variante 3

Bereich	Planblatt	Flurstücksnummer	Grunderwerbsfläche im B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen		Grunderwerbsfläche im B-Plan nicht als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen	
			Erforderliche Fläche, ca. [m²]	Optionale Fläche, ca. [m²]	Erforderliche Fläche, ca. [m²]	Optionale Fläche, ca. [m²]
B	Σ				480 (3 Flurstücke)	

Baum-/Parkstandbilanz Blatt 4:
 - 13 Bäume roden
 zzgl. Bäume auf Privatgrund
 - 2 Neupflanzungen
 - 9 Parkstände (Gehwegparken) entfallen

Hinweis: Es liegt keine Vermessung vor. Die Planung orientiert sich an den ALKIS-Daten. Einzelne Überfahrten sind nur skizzenhaft dargestellt und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN

PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANNER	STAND VO
FLSA Lageplan Bekassinenu	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	16.05.2019
LSA Lageplan Rahlstädter Weg	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	03.03.2011
Lageplan Berner Straße	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	14.10.2019



MASUCH + OLBRISCH
 Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH

22113 Oststeinbek b. Hamburg
 Telefon 045 / 713004
 Telefax 045 / 713004
 Internet www.moingenleure.de
 eMail mo@moingenleure.de

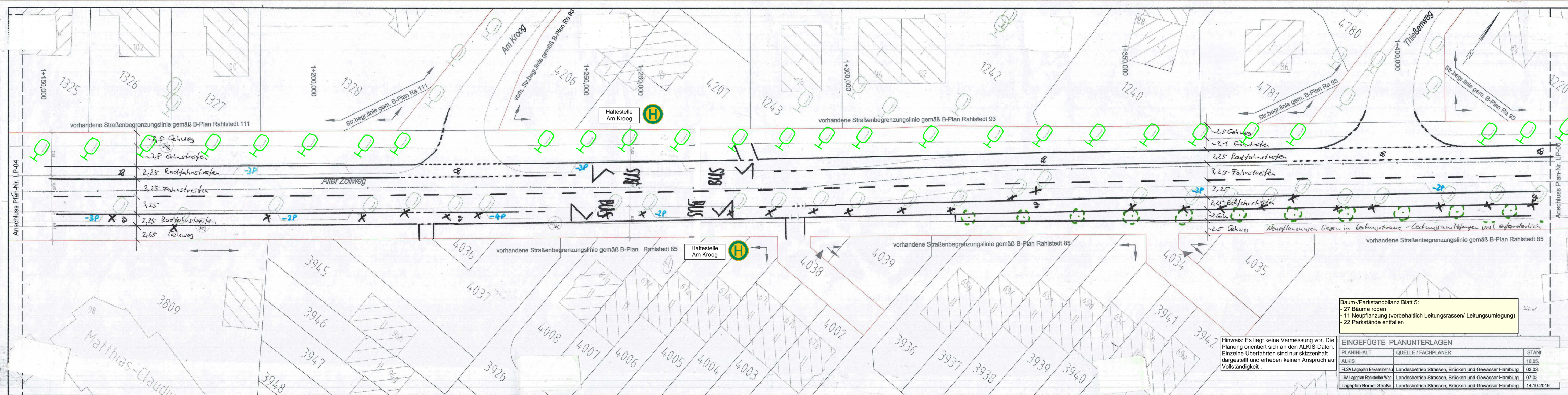
Datum: 22.09.2021
 Geprüft: 22.09.2021
 Aufgestellt:

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

Bedarfsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Realisierungsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

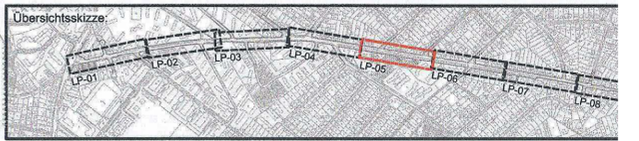
Baumaßnahme:	Machbarkeitsstudie Radverkehr	Datum:	
Bearbeitet:		Unterschrift:	
Teilbaumaßnahme:	Alter Zollweg	Datum:	
Fachtechnisch geprüft:		Unterschrift:	
Planinhalt:	Lageplan Variante 3 Radfahrstreifen Nord mit Grunderwerb	Datum:	
Aufgestellt:		Unterschrift:	
Zeichnung Nr.:	LP-04	Maßstab:	1 : 250
Datum:		Datum:	
Geprüft:		Freigegeben:	
Technische Aufsicht:		Unterschrift:	



Baum-/Parkstandbilanz Blatt 5:
 - 27 Bäume roden
 - 11 Neupflanzung (vorbehaltlich Leitungsrassen/ Leitungsumlegung)
 - 22 Parkstände entfallen

Hinweis: Es liegt keine Vermessung vor. Die Planung orientiert sich an den ALKIS-Daten. Einzelne Überfahrten sind nur skizzenhaft dargestellt und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN		
PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANNER	STAND
ALKIS		16.05.
FLSA Lageplan Bekassinenu	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	03.03
LSA Lageplan Rahstedter Weg	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	07.0.
Lageplan Berner Straße	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	14.10.2019



MASUCH + OLBRISCH
 Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH

22113 Osterbek 2, Hamburg
 Telefon 0 43004-13004
 Telefax 0 43004-13004
 Internet www.masuch-olbrisch.de
 eMail mo@masucholbrisch.de

Bearbeitet: 22.09.2021 Gezeichnet: 22.09.2021 Geprüft: Aufgestellt:

Datum: Nam:

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift

Bedarsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Realisierungsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Baumaßnahme: **Machbarkeitsstudie Radverkehr**

Teilbaumaßnahme: **Alter Zollweg**

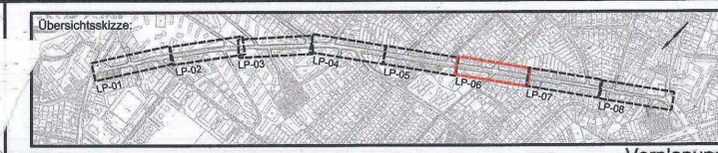
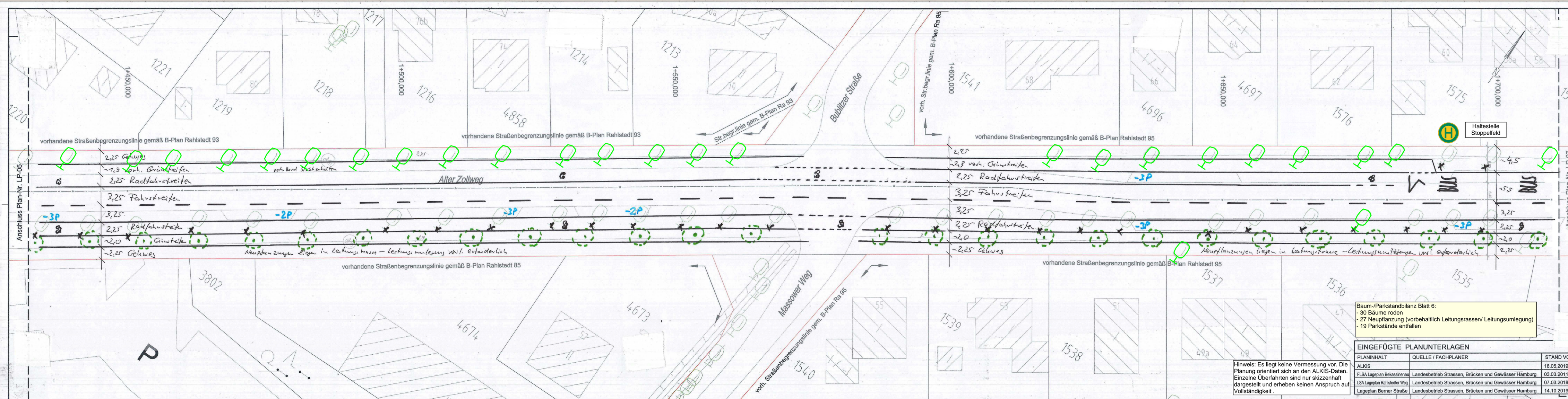
Datum: Bearbeitet: Unterschrift:

Planinhalt: **Lageplan Variante 3 Radfahrstreifen**

Datum: Aufgestellt: Unterschrift:

Zeichnung Nr.: **LP-05** Maßstab: **1 : 250**

Datum: Geprüft: Unterschrift: Datum: Freigegeben: Unterschrift:



MASUCH + OLBRISCH
 Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH
 22113 Ostseeblick 2, Hamburg
 Telefon 040 / 713004
 Telefax 040 / 713004
 Internet www.moiingenieure.de
 eMail moi@ingenieure.de

Bearbeitet: 22.09.2021
 Gezeichnet: 22.09.2021
 Geprüft: _____
 Aufgestellt: _____

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

Bedarsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Realisierungsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Baumaßnahme: **Machbarkeitsstudie Radverkehr**
 Datum: _____
 Bearbeitet: _____
 Unterschrift: _____

Teilbaumaßnahme: **Alter Zollweg**
 Datum: _____
 Fachtechnisch geprüft: _____
 Unterschrift: _____

Planinhalt: **Lageplan Variante 3 Radfahrstreifen**
 Datum: _____
 Aufgestellt: _____
 Zeichnung Nr.: **LP-06**
 Maßstab: **1 : 250**
 Unterschrift: _____

Datum: _____
 Geprüft: _____
 Datum: _____
 Freigegeben: _____
 Unterschrift, Technische Aufsicht: _____
 Unterschrift: _____

Baum-/Parkstandbilanz Blatt 6:
 - 30 Bäume roden
 - 27 Neupflanzung (vorbehaltlich Leitungsrassen/ Leitungsumlegung)
 - 19 Parkstände entfallen

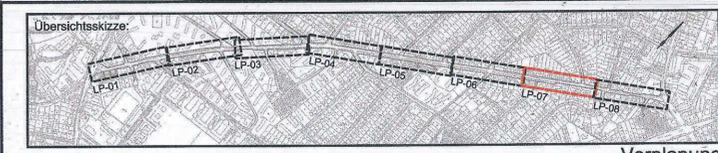
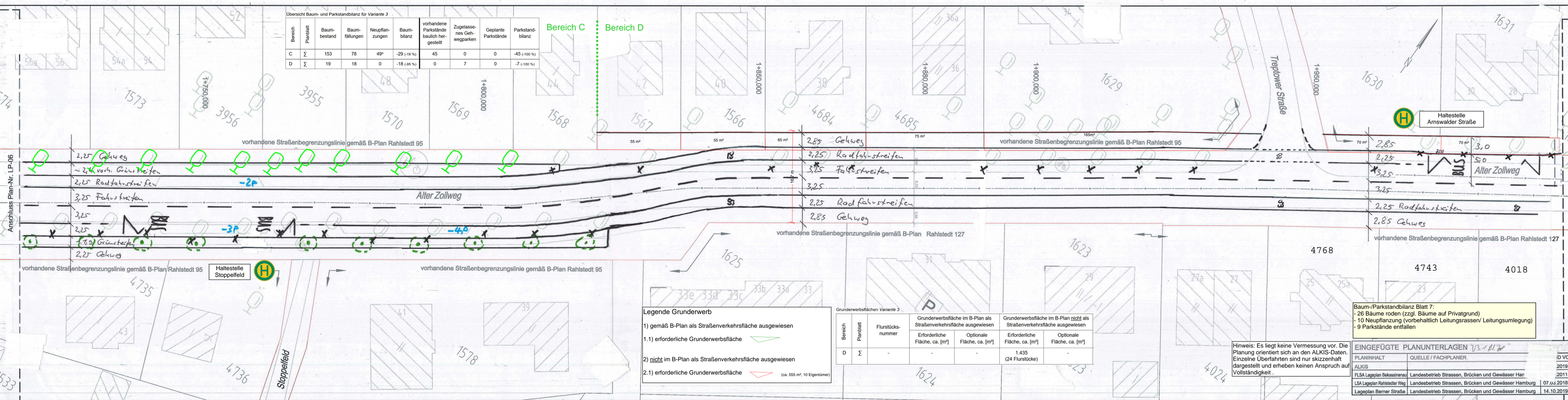
EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN

PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANNER	STAND VOM
ALKIS		16.05.2019
FLSA Lageplan Bekassinenu	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	03.03.2011
LSA Lageplan Rahlstedter Weg	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	07.03.2018
Lageplan Berner Straße	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	14.10.2019

Hinweis: Es liegt keine Vermessung vor. Die Planung orientiert sich an den ALKIS-Daten. Einzelne Überfahrten sind nur skizzenhaft dargestellt und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Übersicht Baum- und Parkstandbilanz für Variante 3

Bereich	Planblatt	Baumbestand	Baumfällungen	Neupflanzungen	Baumbilanz	vorhandene Parkstände baulich hergestellt	Zugelassenes Gehwegparken	Geplante Parkstände	Parkstandbilanz
C	Σ	153	78	49 ^a	-29 (-19%)	45	0	0	-45 (-100%)
D	Σ	19	18	0	-18 (-95%)	0	7	0	-7 (-100%)



MASUCH + OLBRISCH
Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH

22113 Ostseebank b. Hamburg
Telefon 040 / 713004-
Telefax 040 / 713004-
Internet www.moiingenieure.de
eMail mo@moingenieure.de

Bearbeitet 22.09.2021 Gezeichnet 22.09.2021 Geprüft Aufgestellt

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

Bedarfssträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
Bezirksamt Wandsbek
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Realisierungsträger: **Freie und Hansestadt Hamburg**
Bezirksamt Wandsbek
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Baumaßnahme: Machbarkeitsstudie Radverkehr	Datum:
Teilbaumaßnahme: Alter Zollweg	Bearbeitet:
	Unterschrift:
	Datum:
	Fachtechnisch geprüft:
	Unterschrift:
Planinhalt: Lageplan Variante 3 Radfahrstreifen mit Grunderwerb	Datum:
	Aufgestellt:
Zeichnung Nr.: LP-07	Maßstab: 1 : 250
Datum:	
Geprüft:	
	Datum:
	Freigegeben:
	Unterschrift:

Legende Grunderwerb

1) gemäß B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen

1.1) erforderliche Grunderwerbsfläche

2) nicht im B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen

2.1) erforderliche Grunderwerbsfläche (ca. 555 m², 10 Eigentümer)

Grunderwerbsflächen Variante 3

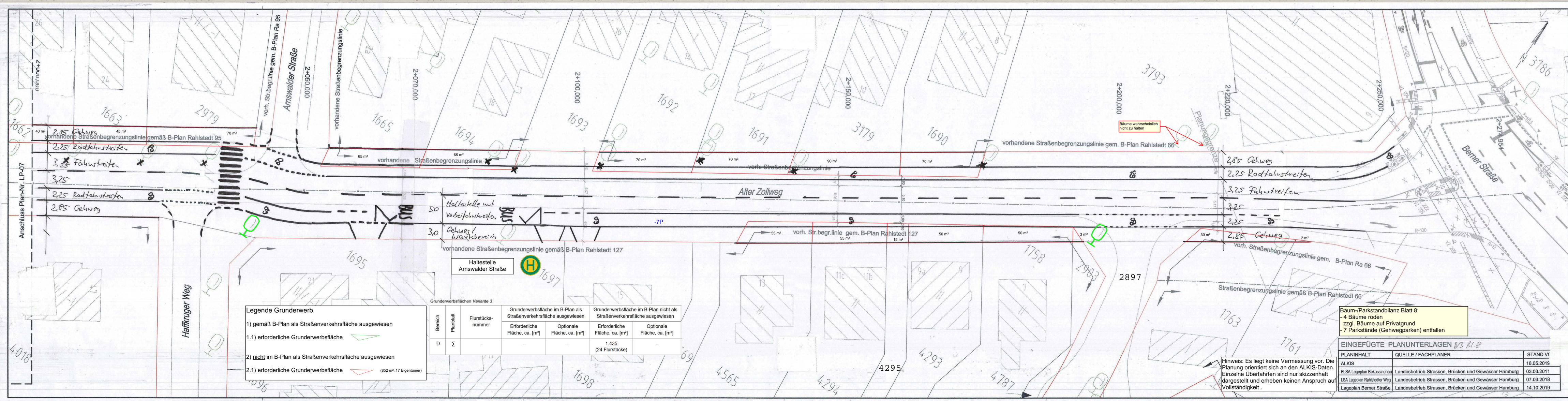
Bereich	Planblatt	Flurstücksnummer	Grunderwerbsfläche im B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen		Grunderwerbsfläche im B-Plan nicht als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen	
			Erforderliche Fläche, ca. [m²]	Optionale Fläche, ca. [m²]	Erforderliche Fläche, ca. [m²]	Optionale Fläche, ca. [m²]
D	Σ				1.435	(24 Flurstücke)

Baum-/Parkstandbilanz Blatt 7:
- 26 Bäume roden (zzgl. Bäume auf Privatgrund)
- 10 Neupflanzung (vorbehaltlich Leitungsrassen/ Leitungsumlegung)
- 9 Parkstände entfallen

EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN V3.1.01.7

PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANNER	D VOM
ALKIS		2019
FLSA Lageplan Bekassinenu	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Har	2011
LSA Lageplan Rahlstedter Weg	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	07.03.2018
Lageplan Berner Straße	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	14.10.2019

Hinweis: Es liegt keine Vermessung vor. Die Planung orientiert sich an den ALKIS-Daten. Einzelne Überfahrten sind nur skizzenhaft dargestellt und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.



Legende Grunderwerb

1) gemäß B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen

1.1) erforderliche Grunderwerbsfläche

2) nicht im B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen

2.1) erforderliche Grunderwerbsfläche (852 m², 17 Eigentümer)

Grunderwerbsflächen Variante 3

Bereich	Planblatt	Flurstücksnummer	Grunderwerbsfläche im B-Plan als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen		Grunderwerbsfläche im B-Plan nicht als Straßenverkehrsfläche ausgewiesen	
			Erforderliche Fläche, ca. [m²]	Optionale Fläche, ca. [m²]	Erforderliche Fläche, ca. [m²]	Optionale Fläche, ca. [m²]
D	Σ				1.435 (24 Flurstücke)	

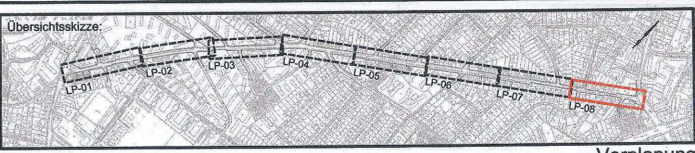
Baum-/Parkstandbilanz Blatt 8:

- 4 Bäume roden
- zzgl. Bäume auf Privatgrund
- 7 Parkstände (Gehwegparken) entfallen

EINGEFÜGTE PLANUNTERLAGEN B3 B1.8

PLANINHALT	QUELLE / FACHPLANER	STAND VC
ALKIS		16.05.2019
FLSA Lageplan Bekassinenu	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	03.03.2011
LSA Lageplan Rahlstedter Weg	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	07.03.2018
Lageplan Berner Straße	Landesbetrieb Strassen, Brücken und Gewässer Hamburg	14.10.2019

Hinweis: Es liegt keine Vermessung vor. Die Planung orientiert sich an den ALKIS-Daten. Einzelne Überfahrten sind nur skizzenhaft dargestellt und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.



MASUCH + OLBRISCH
 Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH

22113 Ostseeblick 2, Hamburg
 Telefon 040 / 713004-
 Telefax 040 / 713004-
 Internet www.molingeniure.de
 eMail mol@molingeniure.de

Bearbeitet: 22.09.2021 Gezeichnet: 22.09.2021 Geprüft: Aufgestellt:

Datum: Name:

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

Bedarsträger: Freie und Hansestadt Hamburg
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Realisierungsträger: Freie und Hansestadt Hamburg
 Bezirksamt Wandsbek
 Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
 Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Baumaßnahme: Machbarkeitsstudie Radverkehr

Datum: Bearbeitet:

Unterschrift:

Teilbaumaßnahme: Alter Zollweg

Datum: Fachtechnisch geprüft:

Unterschrift:

Planinhalt: Lageplan Variante 3 Radfahrstreifen

Datum: Aufgestellt:

Unterschrift:

Zeichnung Nr.: LP-08 **Maßstab:** 1 : 250

Datum: Geprüft: Datum: Freigegeben:

Unterschrift, Technische Aufsicht: Unterschrift: