

Gemeinde Aumühle

Abstimmungsergebnis:

Stimmberechtigt:

Ja-Stimme(n):

Nein-Stimme(n):

Enthaltung(en):

Ausschluss nach § 22 GO:

Beschlussvorlage /068/2020-1-2 Status voraussichtlich: öffentlich Sichtbarkeit im Internet: öffentlich	Datum: 28.07.2022 Federführend: Amt IV.0 - Bauamt	
Gemeindestraßen Kuhkoppelgebiet (Ost) Ausbau Eichhörnchenweg, Otternweg, Fasanenweg, Müllerkoppel Hier: Grundsatzbeschluss überbreite Zufahrten		
Beratungsfolge:		
Datum 16.08.2022	Gremium <i>Umweltausschuss der Gemeinde Aumühle</i>	Zuständigkeit <i>Vorberatung</i>
	<i>Gemeindevertretung Aumühle</i>	<i>Entscheidung</i>

Beschlussvorschlag:

Beschlussvorschlag 1:

Die Gemeindevertretung beschließt, den Beschluss zu TOP 15 vom 09.12.2021 dahingehend zu präzisieren bzw. zu ergänzen, dass überbreite Zufahrten, in diesem Gebiet, mit einer Breite von maximal 6,00 m hergestellt werden.

Die Positionierung dieser soll in Absprache mit den Grundstückseigentümern vom gemeindlichen Vertreter im Zuge der Ausbaumaßnahme festgelegt werden.

Beschlussvorschlag 2:

Die Gemeindevertretung beschließt, dass Zufahrten im Zuge der Ausbaumaßnahme Kuhkoppelgebiet Ost nicht in Ihrer Breite reduziert werden.

Die Mehrkosten für die Herstellung der Oberfläche wird „nur für“/„auch über“ die Breite von 6,00m von der Gemeinde getragen.

Sachverhalt:

Die Gemeindevertretung hat in Ihrer Sitzung vom 09.12.2022 sich mit der Gestaltung der vorhanden und zukünftigen Grundstückszufahrten im Ausbaugebiet Kuhkoppel Ost, in den Straßen Eichhörnchenweg, Otternweg, Fasanenweg und Müllerkoppel auseinandergesetzt und folgenden Grundsatzbeschluss gefasst:

„Die Gemeindevertretung beschließt, die Grundstückszufahrten im Zuge der Ausbaumaßnahme Kuhkoppelgebiet Ost, der Straßen Eichhörnchenweg, Otternweg, Fasanenweg und Müllerkoppel einheitlich wie folgt herstellen zu lassen.

Die Grundstückszufahrten werden in einer Regelbreite zwischen 4,00 – 6,00 m, dem

Bestand angepasst, mit einem Betonbord umfasst und mit einer Deckschicht aus Öko-Betonsteinpflaster hergestellt.

Die Mehrkosten werden von der Gemeinde übernommen.“

Grundsätzlich, gemäß der Regelung des in Aufstellung befindlichen B-Plan, sollen Grundstückszufahrten zukünftig nur eine Breite von 4,00m haben.

Um etwaige mögliche Unklarheiten zu klären, wurde seitens der Politik gewünscht, den gefassten Beschluss auf die überbreiten Zufahrten, also Breiter als 6,00 m, zu präzisieren.

Finanzielle Auswirkungen:

im Verwaltungshaushalt: Nein
Im Vermögenshaushalt: Ja / Nein

Einnahmen:	€	Ausgaben:	€
Haushaltsstelle:		Haushaltsstelle:	12.2.6306.9600
voraussichtl. jährl. Folgeeinnahmen:	€	voraussichtl. jährl. Folgekosten:	€

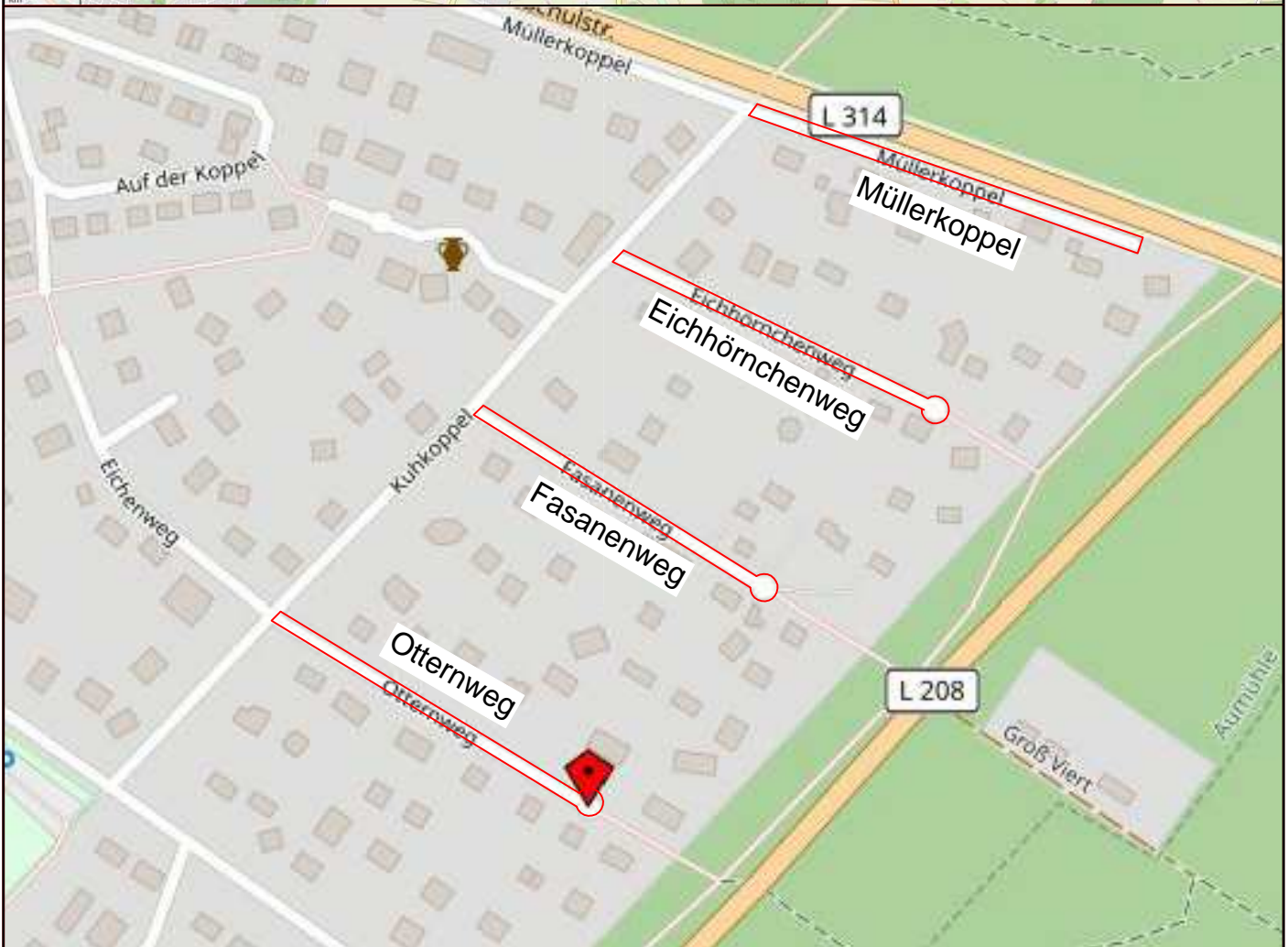
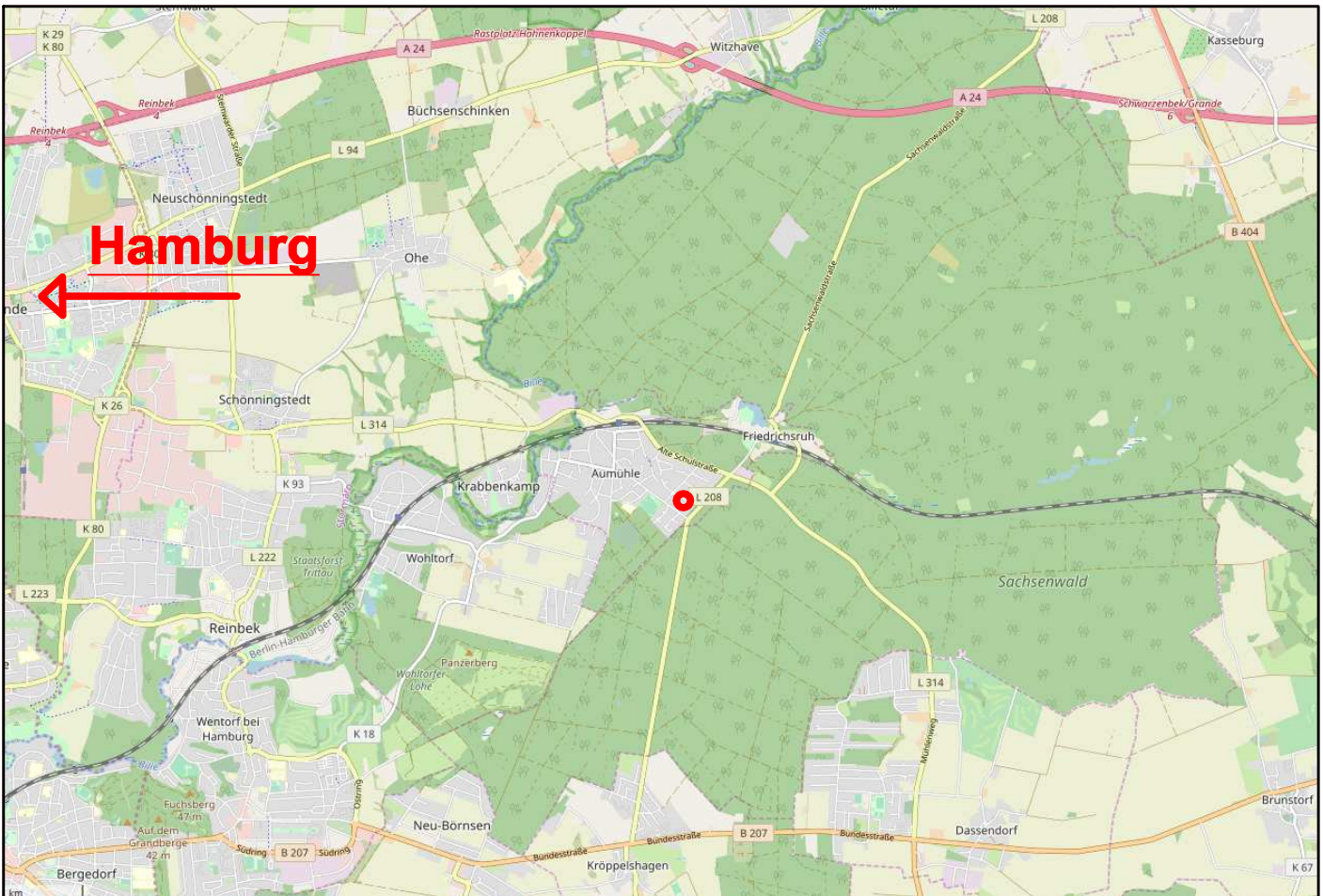
Deckung / Bemerkung:

im Haushalt sind Mittel enthalten: Ja

Vorschlag für über- / außerplanmäßige Deckung finden Sie im Beschlussvorschlag

Anlage/n:

- 1 Quartier Aumühle Übersichtskarte
- 2 Aumühle, Ausbauplan Müllerkoppel
- 3 Quartier Aumühle_16.05.2022_Eichhörnchenweg
- 4 Quartier Aumühle_16.05.2022_Fasanenweg
- 5 Quartier Aumühle_16.05.2022_Otternweg
- 6 Quartier Aumühle_16.05.2022_Kuhkoppel-Sickermulden
- 7 Aumühle, Grundstückszufahrten



Ingenieur- und Planungsbüro

A. SOMMERFELD

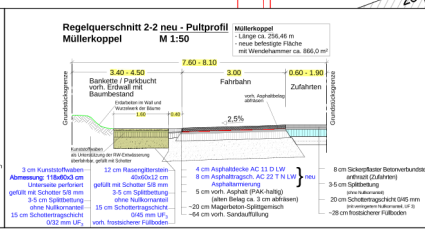
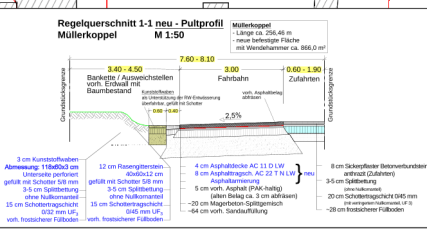
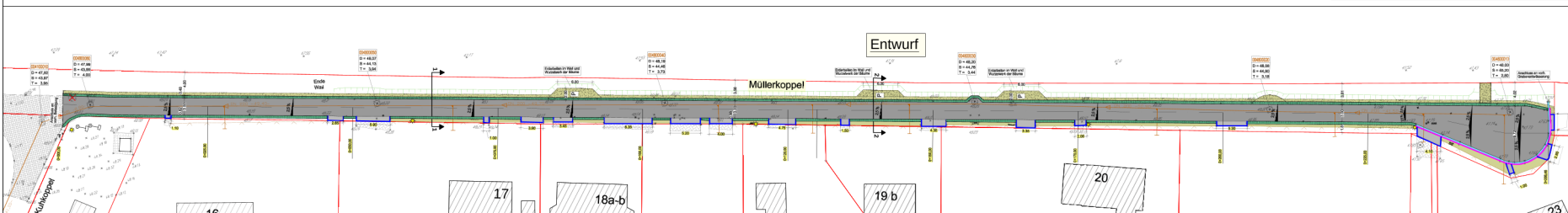
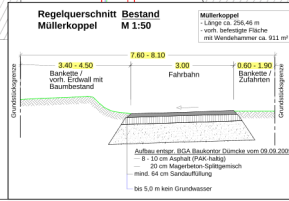
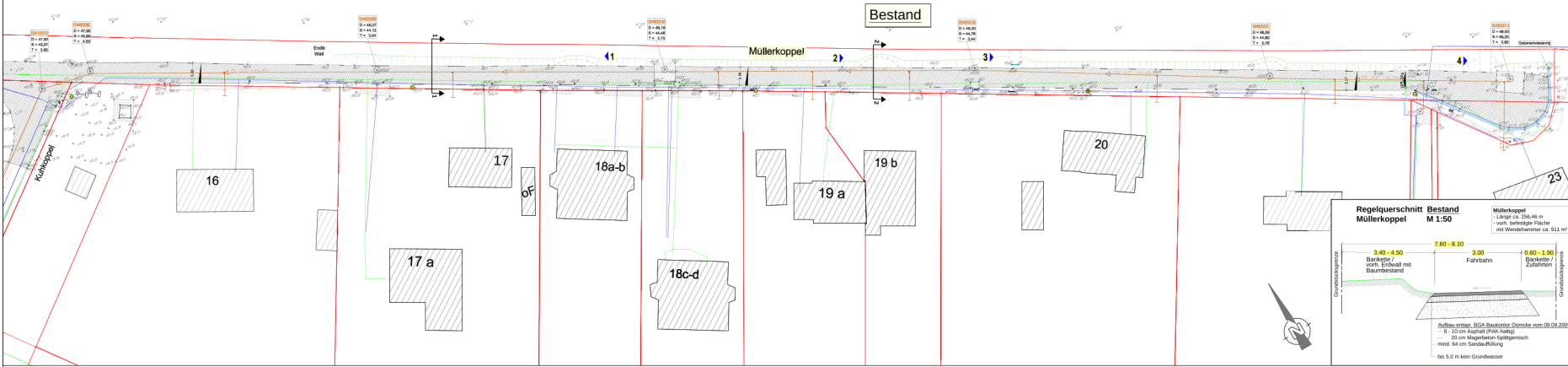
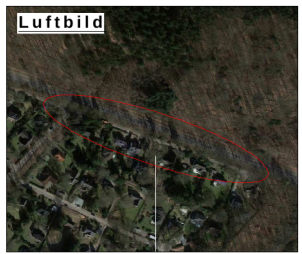
Beratung | Planung | Bauleitung

 zu Messende Straßen

Quartier Aumühle
 - Otternweg
 - Fasanenweg
 - Eichhörnchenweg
 - Müllerkoppel

Plan-Nr.:
 Übersichtsplan

Maßstab:



Legende Außenanlagen

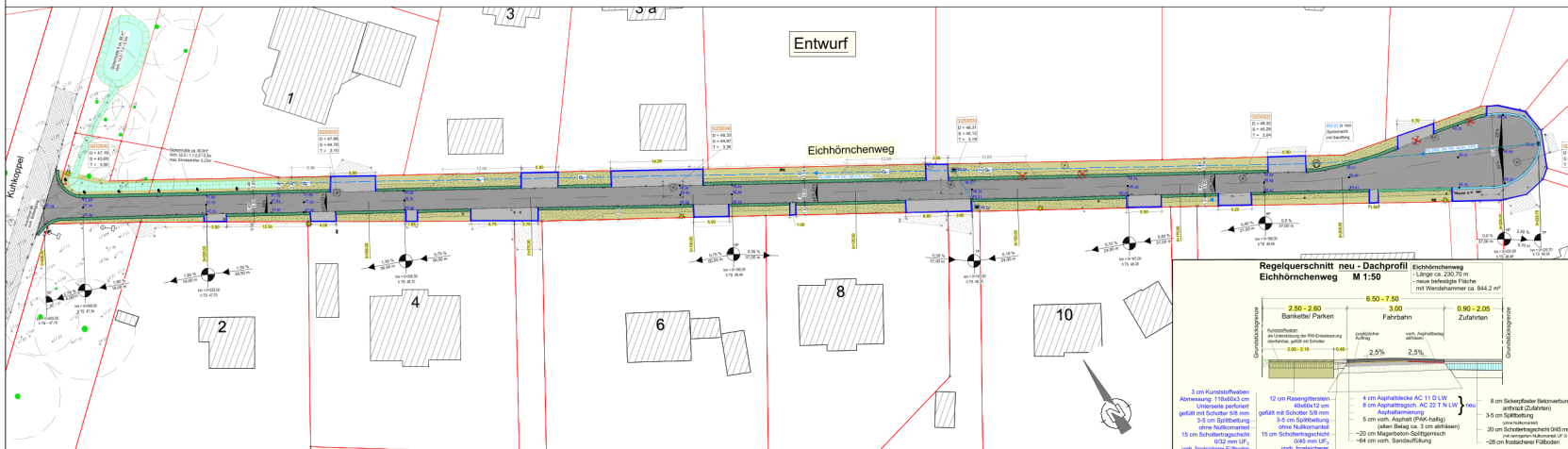
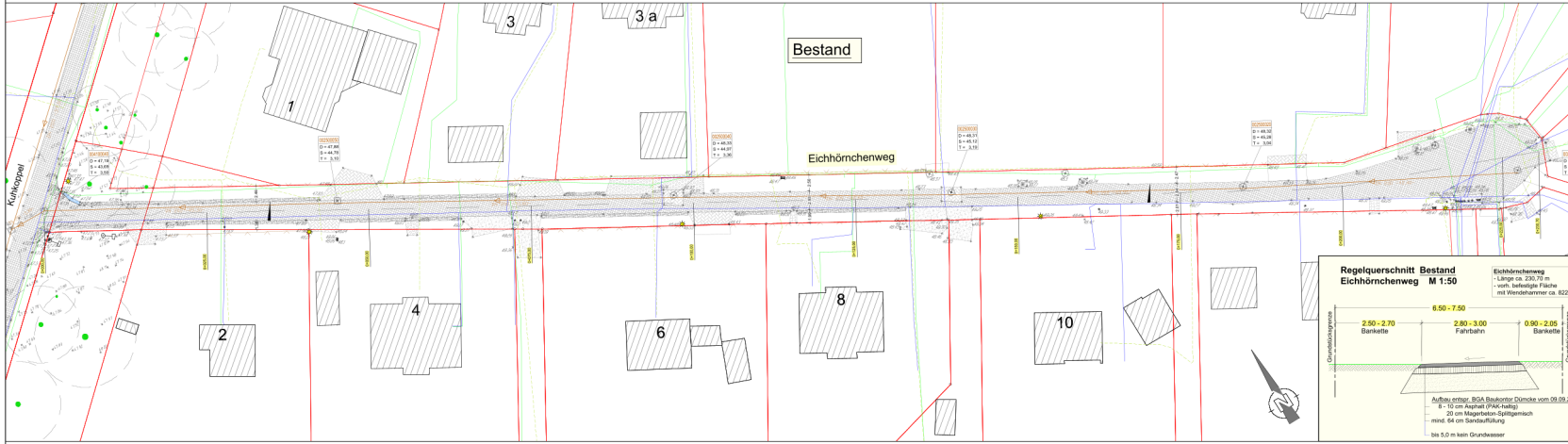
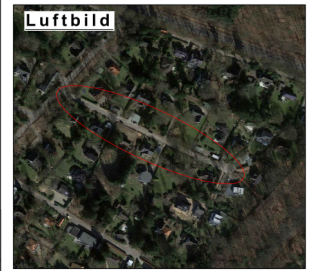
Asphalt Bestand	Gründröße
Einheit unterlagert	vorr. Abfall mit Sickerschicht
Mosaiksteingeländer Bestand	Abbruch vorr. Abfall mit Sickerschicht
Pflaster Bestand	Schacht vorr. (SW Kanal)
Bestandstein Bestand	Schwarz-Plattend
vorr. 20g. Rinnr.	Schicht vorr.
vorr. Hochbord	D=O
vorr. Trottoir	Schicht vorr.
Asphalt	Leuchte vorr.
Zufahrten in Sickerkassette (50cm)	gestraute Auszuböden
Rasengrasrasen	Bestandstein
Kunststeinpflaster mit Schotter	Tafelbord 10 (2cm)
Betkante	vorr. Strömleitung
Hydroplan 3000	vorr. Trinkwasserleitung
vorr. SW Kanal	Tafelbord 8 (20cm)
vorr. Gabelung	

Nr.	Zufahrten gelassen	Datum	Legende
1	Abgefahren Gabelung	28.10.2021	Legende
2	Planung Abfahrsen	16.10.2021	Legende
3	Planung Abfahrsen	25.08.2021	Sabahn
4	Planung Abfahrsen	05.05.2021	Sabahn
5	Regelquerschnitt abfahrsen	13.04.2021	Sabahn
6	Bestandstein an der Kulkoppel einlagert	28.03.2021	Sabahn

Titelbl. Aufl. der Änderung

Auftraggeber Gemeinde Aurnette Bismarckstr. 23 11511 Aurnette	Plan-Nr. 4. Müllerkoppel Bestandsplan und Ausbauplanung
Beschreibung Ausbausicherung der Straßen Einbahnüberweg, Dämmung, Fassaden- und Mülleitungen	Maßstab M 1:250
Erstellt Ingegnieur- und Planungsbüro Westwasserer Straße 30 04828 Hoyerswerda Tel: (03541) 18906-0 Fax: (03541) 18906-22	Freigegeben durch Datum: 20.10.2020 pro. v. R. Logemann

Die Planunterlagen sind verbindlich. Änderungen sind nur durch einen schriftlichen Auftrag zu bewerkstelligen. Die Ausführung ist nach dem Stand der Technik zu erfolgen. Die Ausführung ist nach dem Stand der Technik zu erfolgen. Die Ausführung ist nach dem Stand der Technik zu erfolgen.



Legende Außenanlagen

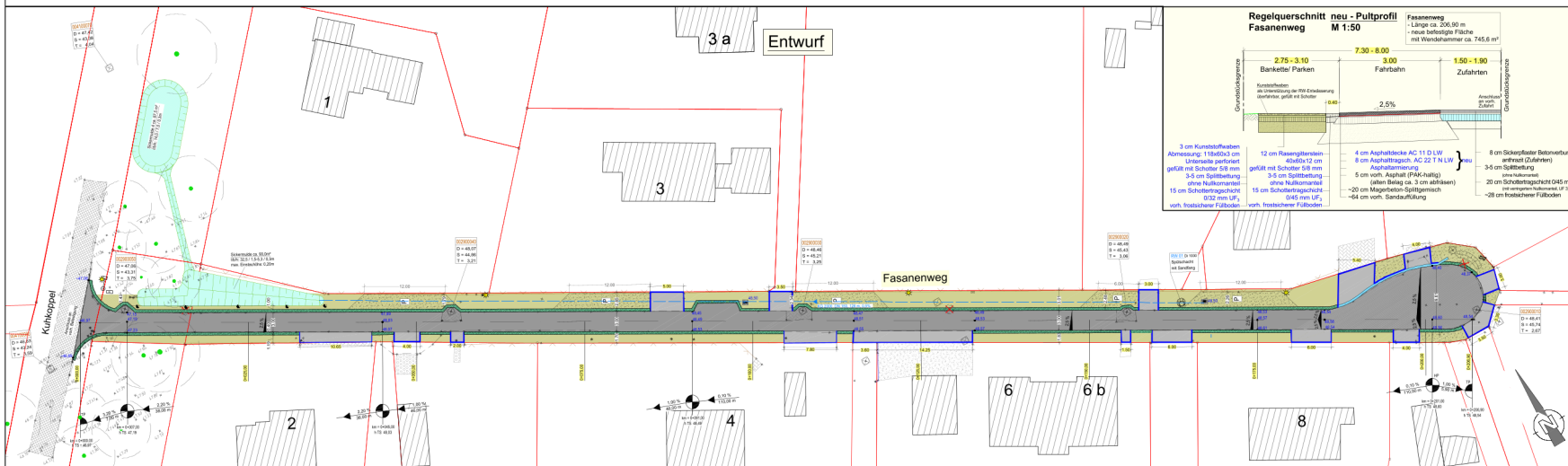
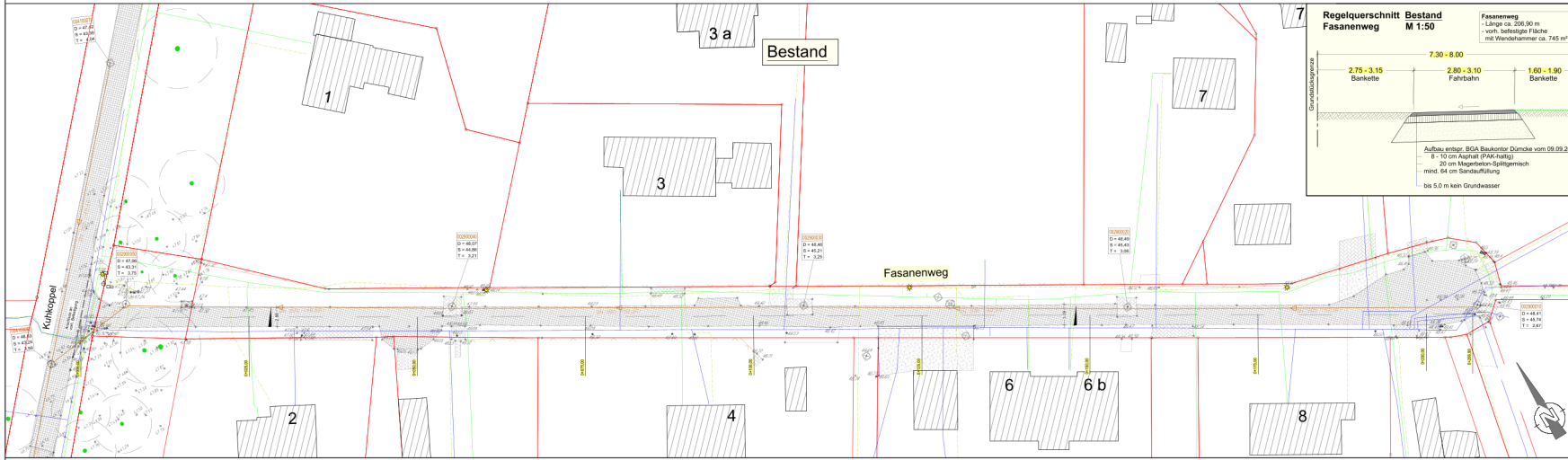
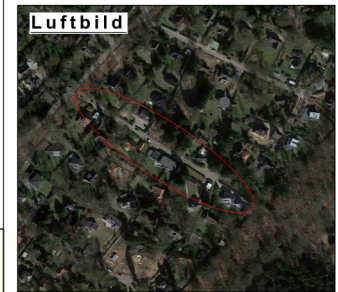
Asphalt Bestand	Grünanlage
Einfahrt unbeliebig	vom Abfall mit Sickerschicht
Mehrschichtiger Bestand	Abbruch vom Abfall mit Sickerschicht
Pflaster Bestand	Strauch vom 0/0-Kanal
Belagputz Bestand	Schieber Hydrant
Kunststoffbahn Bestand	Schicht vom
vom 3/0-Tierwe	Laubschicht vom
vom Hochbord	Bestandspalten
vom Talbord	gegenüber Ausbaubereich
Asphalt	Parkplatz / Ausweichfläche
Zufahrten in Sickerschicht (245cm)	optional - Straßenbau
Rasenplatten	Straßenlauf umfließen (Nobiterlauf)
Kunststoffbahn mit Schotter	vom Transversenleitung
Barriere	Talbord 0/0 neu (19cm)
vom 0/0-Kanal	
vom Gasleitung	
vom Stromleitung	
vom Transversenleitung	
Regelplatte 30/30	

B	Sturmwarnung an Auftragsort verändert	18.09.2022	Sabelin
G <td>Grundsicherung angeordnet</td> <td>22.02.2022</td> <td>Sabelin</td>	Grundsicherung angeordnet	22.02.2022	Sabelin
M <td>Allgemeine Überarbeitung</td> <td>20.10.2021</td> <td>Lögering</td>	Allgemeine Überarbeitung	20.10.2021	Lögering
L <td>Zufahrten aktualisiert</td> <td>25.10.2021</td> <td>Lögering</td>	Zufahrten aktualisiert	25.10.2021	Lögering
K <td>Einstufung der Sickerschichten aktualisiert</td> <td>25.08.2021</td> <td>Sabelin</td>	Einstufung der Sickerschichten aktualisiert	25.08.2021	Sabelin
P <td>Planung aktualisiert</td> <td>05.05.2021</td> <td>Sabelin</td>	Planung aktualisiert	05.05.2021	Sabelin
I <td>Nobiterlauf an Sickerschicht ergänzt</td> <td>28.04.2021</td> <td>Sabelin</td>	Nobiterlauf an Sickerschicht ergänzt	28.04.2021	Sabelin
Index	Art der Änderung	Datum	Name

Ingenieur- und Planungsbüro A. SOMMERFELD
Beratung | Planung | Bauleitung

Projektleiter: Herr A. Sommerfeld
Standort: Eichhörnchenweg, Dammweg, Fasenweg und Mühlentopp
Skala: M 1:250
Erstellt: Herr A. Sommerfeld
Datum: 20.01.2020
Blatt: 1 von 1

Alle Angaben sind ohne Gewähr. Die Zeichnung ist Eigentum des Ingenieur- und Planungsbüros A. Sommerfeld. Nachdruck, Verbreitung oder sonstiger Gebrauch ist ohne schriftliche Genehmigung des Ingenieur- und Planungsbüros A. Sommerfeld. Alle Rechte vorbehalten. A. Sommerfeld, Ingenieurbüro, Postfach 110, 30559 Hannover, Tel. (0511) 18950-0, Fax (0511) 18950-10, www.sommerfeld.de



Legende Außenanlagen

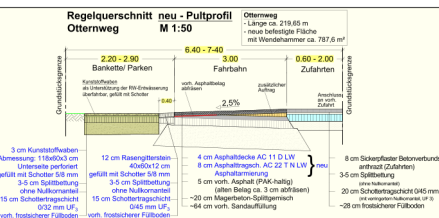
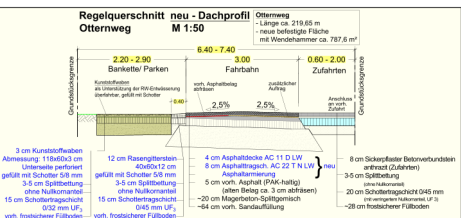
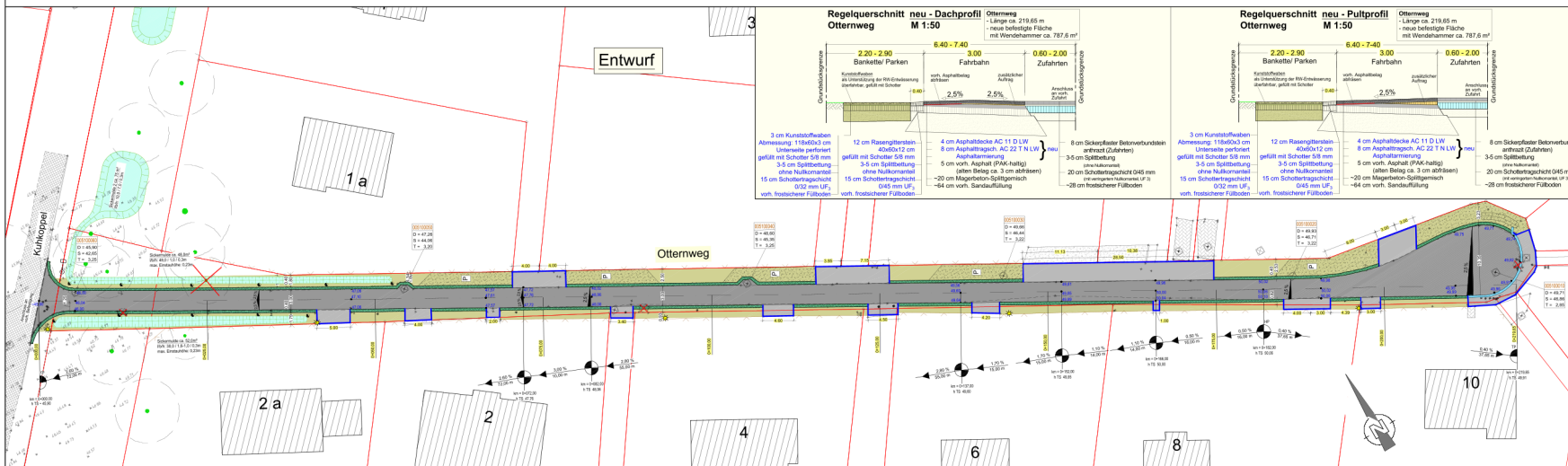
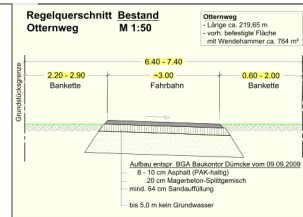
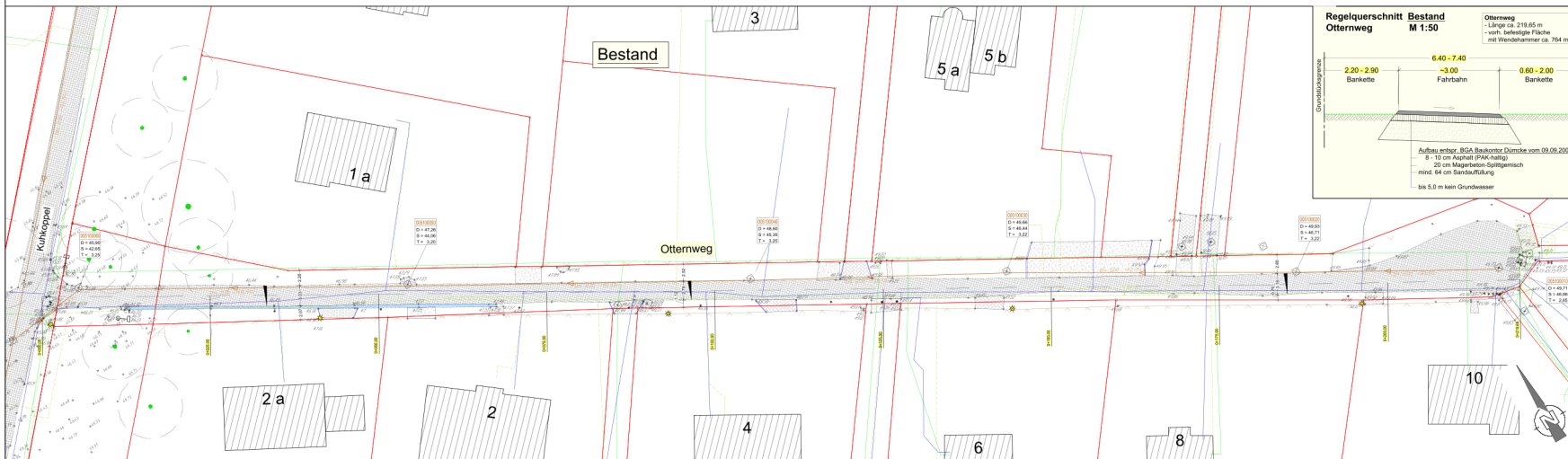
Asphalt Bestand	Grundzüge
Einfahrt unbelastet	vorh. Ablauf mit Sickerschicht
Mosaiksteinpflaster Bestand	Abbruch vorh. Ablauf mit Sickerschicht
Pflaster Bestand	Schacht vorh. (SW-Kanal)
Betonsteinpflaster Bestand	Schieber Hydrant
vorh. Blg. Rinne	Strahlensplatt unbelastet (NoZuberlauf)
vorh. Hochbord	Schotter vorh.
vorh. Tiefbord	Leuchte vorh.
Asphalt	Leuchte vorh.
Zuluwren in Sickerpflaster (195er)	Bestandsbänke
Rasengraben	geplante Ausbaubänke
Kunststoffwaben mit Schotter	Parkbucht / Ausweichstelle unter dem Kunstschiffen
Bänke	Sickermulde
vorh. SW-Kanal	Lotsposten WKZ Nr. 620
vorh. Gasleitung	Tiefbord 08 neu (18cm)
vorh. Stromleitung	Rampstele 30/30
vorh. Trinkwasserleitung	
vorh. DN 150	

n	Sickerwille an Kukoppel verändert	16.05.2022	Sabelin
m	Allgemeine Überarbeitung	20.10.2021	Lögering
l	Zuluwren abändern	15.10.2021	Lögering
k	Entlastung der Sickerwille aktualisiert	25.08.2021	Sabelin
j	Planprofil aktualisiert	05.09.2021	Sabelin
i	NoZuberlauf an Sickerwille ergänzt	28.04.2021	Sabelin
h	Regelquerschnitte aktualisiert, Sickerwille geändert	08.04.2021	Sabelin
g	Bestandsplan an der Kukoppel ergänzt	26.03.2021	Sabelin
Index	Alt der Änderung	Datum	Name

Ingenieur- und Planungsbüro **A. SOMMERFELD**
Beratung | Planung | Bauleitung

Kaufgeber Gemeinde Amstutz Bismarckstr. 21 21521 Amstutz	Plan-Nr. 2. Fasanenweg Bestandsplan und Ausführungsplanung
Bezeichnet Ausbau/Sanierung der Straßen Eichhornweg, Oberrang, Fasanenweg und Mülkenkoppel	Masse M 1:250
Erstellt Ingenieur- und Planungsbüro A. Sommerfeld Verhauener Straße 30 48253 Neuenhaus Tel. (05441) 98906-0 Fax (05441) 98906-10	Freigegeben durch Datum: 20.01.2020 Bl. Nr.: 01

Die Planung ist ohne Gewähr. Jedes Bau- u. Anlagenbauvorhaben ist ein individueller Fall. Die Ausführung ist von der Ausführung des Bauherrn abhängig. Die Ausführung ist von der Ausführung des Bauherrn abhängig. Die Ausführung ist von der Ausführung des Bauherrn abhängig.



Legende Außenanlagen

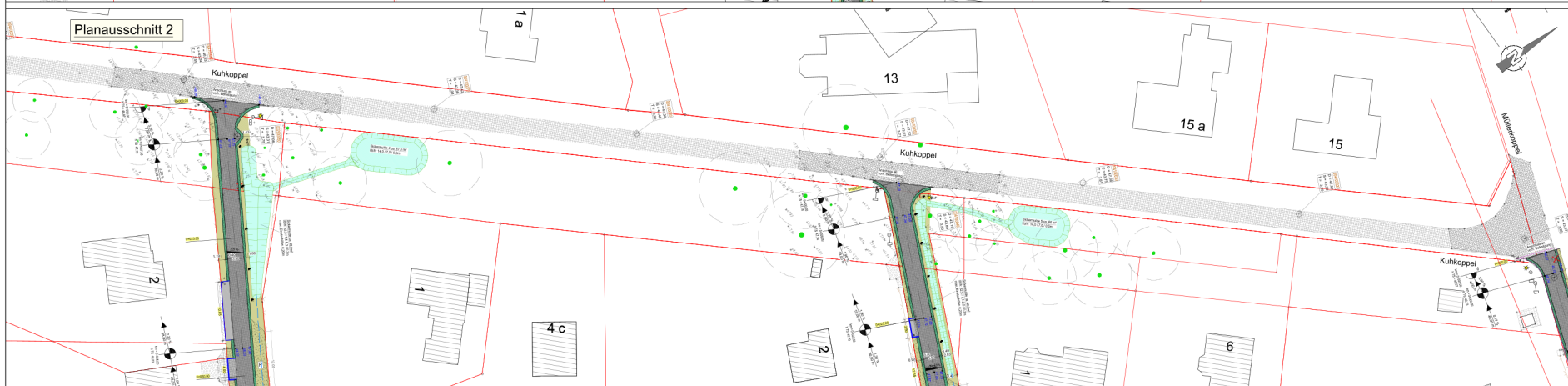
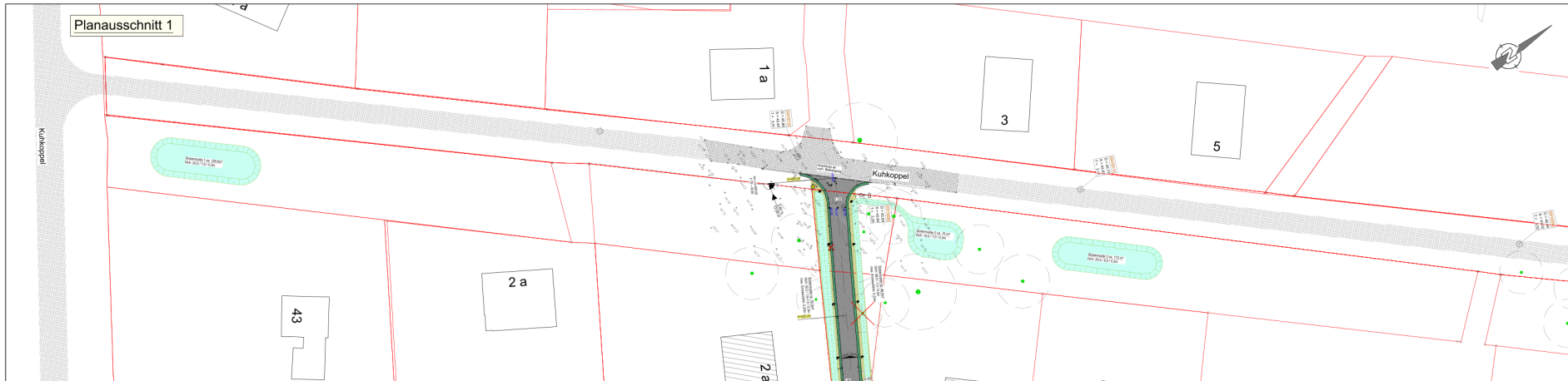
	Asphalt Bestand		Grenztage
	Einfahrt unterbelagt		vorh. Abfall mit Sickerschicht
	Mauerwerksteiner Bestand		Abbruch voh. Abfall mit Sickerschicht
	Pflaster Bestand		Schacht voh. (SW-Kanal)
	Betonierter Bestand		Schieber Hydrant
	voh. 3kg Rinnleiste		Straßenaufbau umplastert (Notüberlauf)
	Asphalt		Leuchte voh.
	voh. Hochbord		Bestandshöhe
	voh. Tiefbord		geplante Asphaltbühnen
	Asphalt		Parkbuch / Ausweichstelle unter den Kunststoßbahnen
	Zäunen in Sickerflaster (240cm)		gestrichelte Asphaltbühnen
	Rasengraben		Leuchte voh.
	Kunststoßbahnen mit Schotter		gestrichelte Asphaltbühnen
	Barriere		gestrichelte Asphaltbühnen
	voh. SW-Kanal		gestrichelte Asphaltbühnen
	voh. Gasleitung		gestrichelte Asphaltbühnen
	voh. Stromleitung		gestrichelte Asphaltbühnen
	voh. Trinkwasserleitung		gestrichelte Asphaltbühnen
	RW-Leitung DN 150		gestrichelte Asphaltbühnen

D	Änderung	Datum	Name
o	Sickermaße an Kuhkoppel verändert	16.05.2022	Sabelin
n	Grundstücksgrenzen abgeplant	22.02.2022	Sabelin
m	Allgemeine Überarbeitung	20.10.2021	Löhring
l	Zufahrten abändert	15.10.2021	Löhring
k	Einströme der Sickermaße aktualisiert	25.08.2021	Sabelin
j	Plankopf aktualisiert	05.05.2021	Sabelin
i	Notüberlauf an Sickermaße ergänzt	28.04.2021	Sabelin
Index	Akt der Änderung	Datum	Name

Ingenieur- und Planungsbüro A. SOMMERFELD
Beratung | Planung | Bauleitung

Auftraggeber: Gemeinde Amstühle Bismarckallee 21 21527 Fahrenburg	Maßstab: M 1:250
Bearbeiter: Ausbau/Berater der Straßen Erdanschließung, Otterweg, Fasenerweg und Mülkenkoppel	Freigegeben durch: Datum: 20.01.2020 A. Sommerfeld

Die Planung ist dem Auftraggeber als zu verbindliches Bauleitungs-Dokument zu betrachten. Änderungen sind ausschließlich über den Auftraggeber zu realisieren. Haftung ist ausschließlich dem Auftraggeber zuzurechnen. Änderungen sind ausschließlich über den Auftraggeber zu realisieren. Haftung ist ausschließlich dem Auftraggeber zuzurechnen.



Legende Außenanlagen

Asphalt Bestand	Grünfläche
Einfaßt unbefestigt	vorh. Ablauf mit Stickerschicht
Mosaikstein-Bestand	Abbruch vorh. Ablauf mit Stickerschicht
Pflaster Bestand	Schacht vorh. (SW-Kanal)
Betonplatten Bestand	Schacht Hydrant
vorh. 30g Röhre	Stollenlauf umlaufend (Nutzlauf)
vorh. Hochbord	Schicht vorh.
vorh. Tiefbord	Leuchte vorh.
Asphalt	Besanddräben
Zufahrten in Sickerflaster (240x7)	geplante Ausbauhöhen
Rasengitterstein	Parkbord / Kantensteine unter den Kunststoffdräben
Kunststoffdräben mit Scheller	Barriere
vorh. 30g Kanal	Sickerplatte
vorh. Gabelung	Leuchte, VKZ Nr. 620
vorh. Stromleitung	Tiefbord 08 neu (160m)
vorh. Tiefwasserleitung	Rivplatte 3030
RW-Leitung DN 150	

Index	Art der Änderung	Datum	Name

Ingenieur- und Planungsbüro A. SOMMERFELD
Beratung | Planung | Bauleitung

Aufgaben: Gemeinde Ausschüß Bismarckstr. 21 21521 Aumühle	Plan: Kuhkoppel Sickermülden
Beschreibung: Ausbau/Gestaltung der Straßen Einfaßdrainierung, Oberweg, Faserverweg und Mülhokoppel	Maßstab: M 1:250
Erstellt: Ingenieur- und Planungsbüro A. Sommerfeld Mühlenerstraße 30 48129 Bielefeld Tel. (0521) 88908-0 Fax (0521) 88908-10	Projektion: Datum: 20.11.2009 gezeichnet: R. Lügging

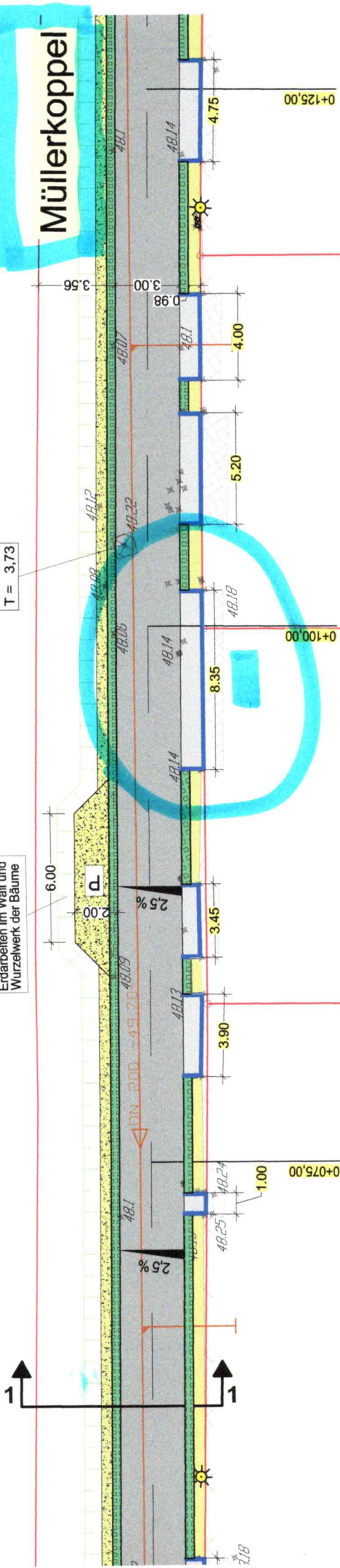
Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung des Ingenieur- und Planungsbüros A. Sommerfeld. Dieses Dokument ist Eigentum des Ingenieur- und Planungsbüros A. Sommerfeld. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung des Ingenieur- und Planungsbüros A. Sommerfeld.

Müllerkoppel

004800040
 D = 48,19
 S = 44,46
 T = 3,73

47,93

Erdarbeiten im Wall und
 Wurzelwerk der Bäume



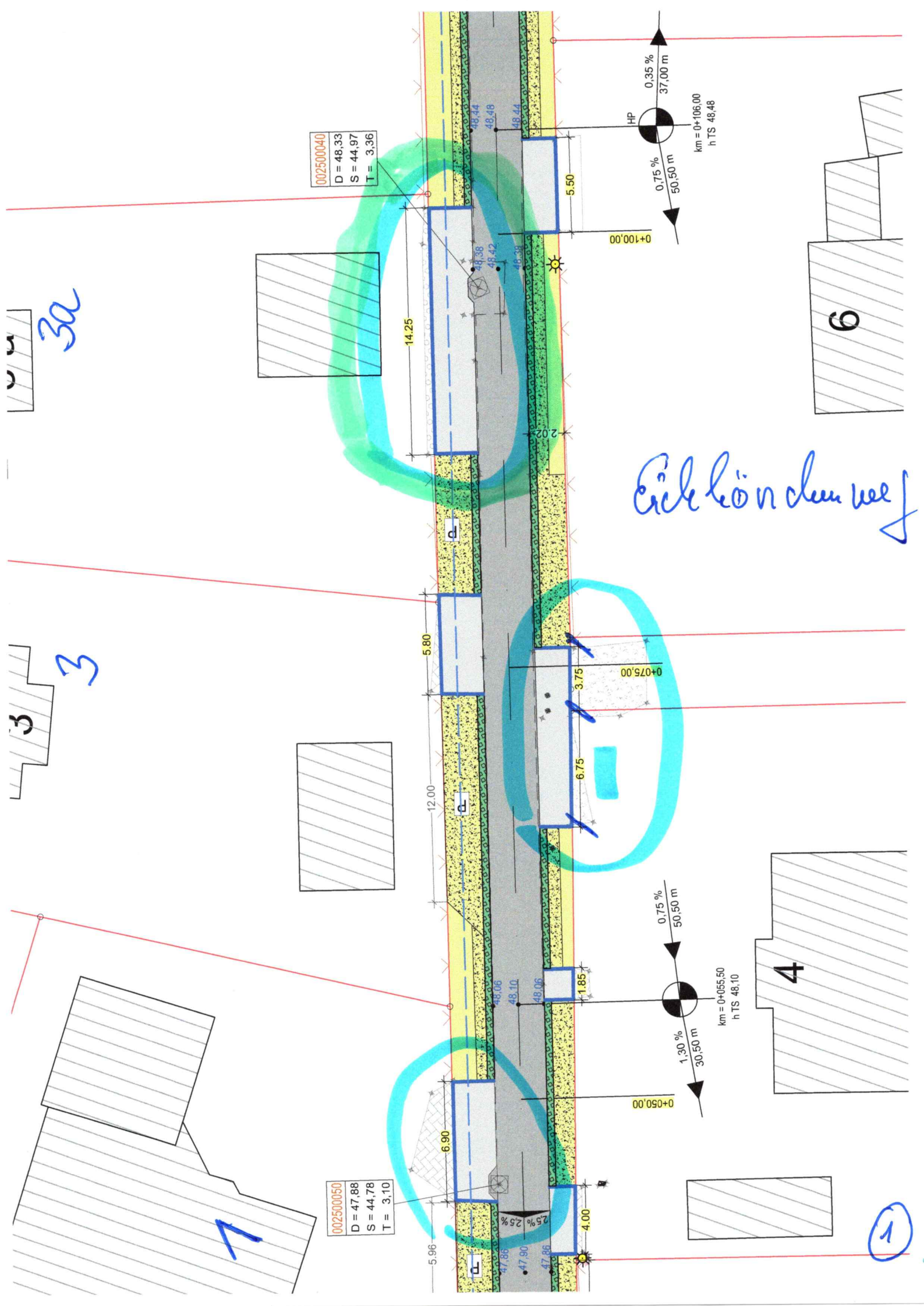
Müllerkoppel
 1x > 6,0m

18a-b

FO

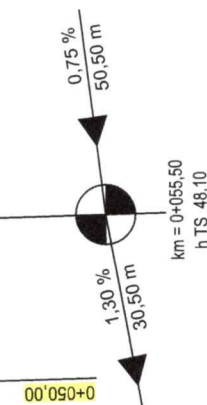
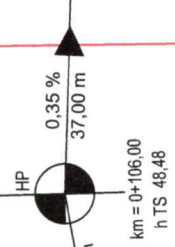
17

47,77



002500040
 D = 48,33
 S = 44,97
 T = 3,36

002500050
 D = 47,88
 S = 44,78
 T = 3,10



Ecke können weg

3a

3

7

6

4

1

14.25

5.80

12.00

5.96

4.00

5.50

6.75

3.75

1.85

00'00+0

0+075,00

0+050,00

48.44

48.48

48.44

48.38

48.42

48.38

48.44

48.48

48.44

48.38

48.42

48.38

48.44

48.48

48.44

48.38

48.42

48.38

48.44

48.48

48.44

48.38

48.42

48.38

48.44

48.48

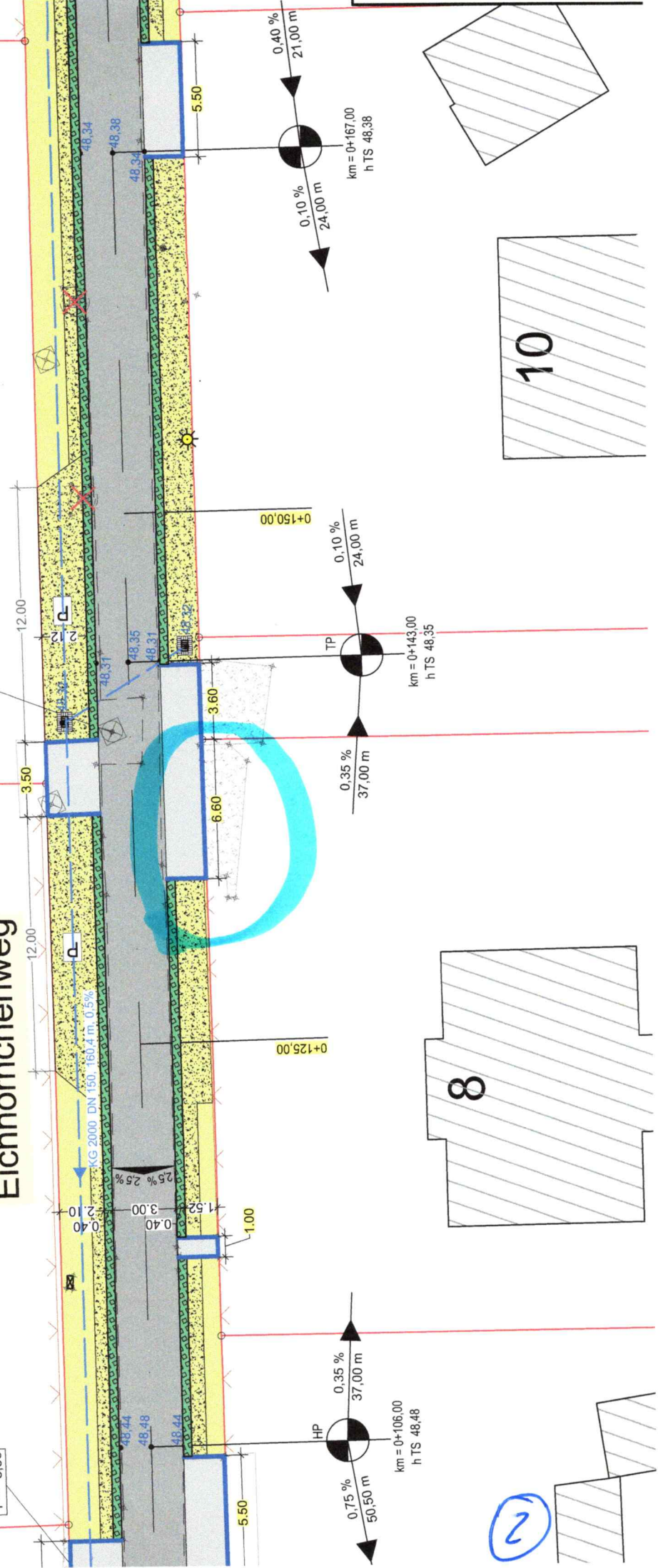
48.44

Entwurf

Eichhörnchenweg

002500030
D = 48,31
S = 45,12
T = 3,19

002500040
D = 48,33
S = 44,97
T = 3,36



	Asphalt
	Zufahrten in Si
	Rasengitterstei
	Kunststoffwabe
	Bankette
	vorh. SW-Kanal
	vorh. Gasleitung
	vorh. Stromleit
	vorh. Trinkwas
	Rinnplatte 30/2

p	Sickermulde an Kuhkopf
o	Grundstückzufahrt an
n	Allgemeine Überarbeitung
m	Zufahrten geändert
l	Einstauhöhe der Sicker
k	Plankopf aktualisiert
j	Notüberlauf an Sicker
i	Art der Änderung
Index	

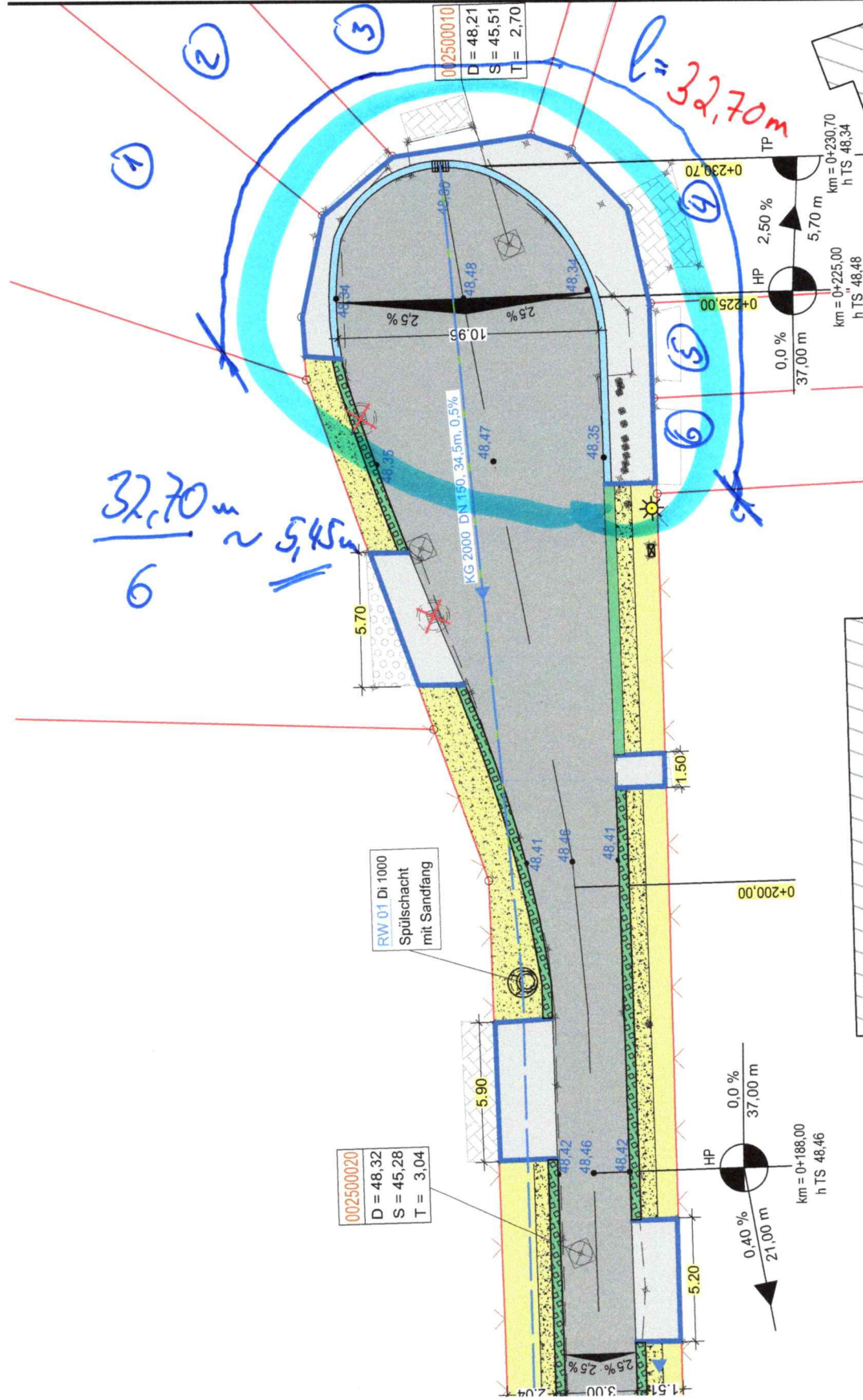
Ingenieur- und Plai

Auftraggeber:

Gemeinde Aumühle
Bismarckallee 21
21521 Aumühle

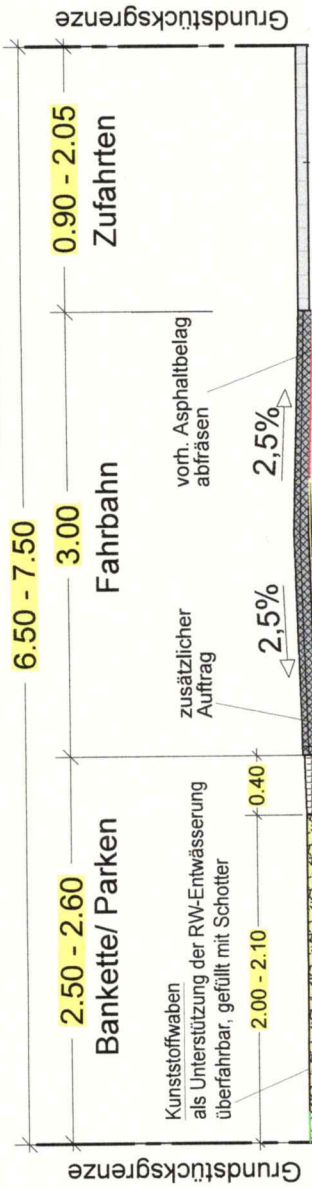
Bauvorhaben:

Ausbau/Sanierung d
Eichhörnchenweg, O



Regelquerschnitt neu - Dachprofil Eichhörnchenweg M 1:50

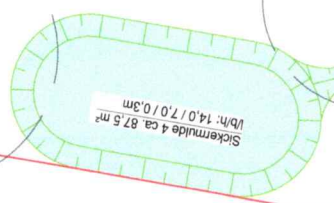
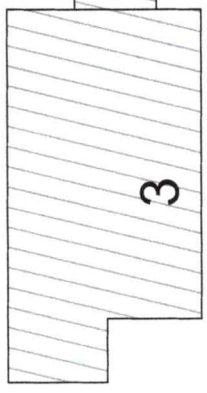
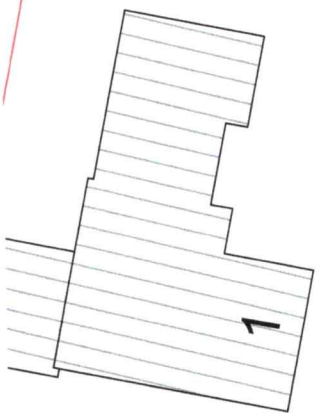
Eichhörnchenweg
- Länge ca. 230,70 m
- neue befestigte Fläche
mit Wendehammer ca. 844,2 m²



Eichhörnchenweg

3

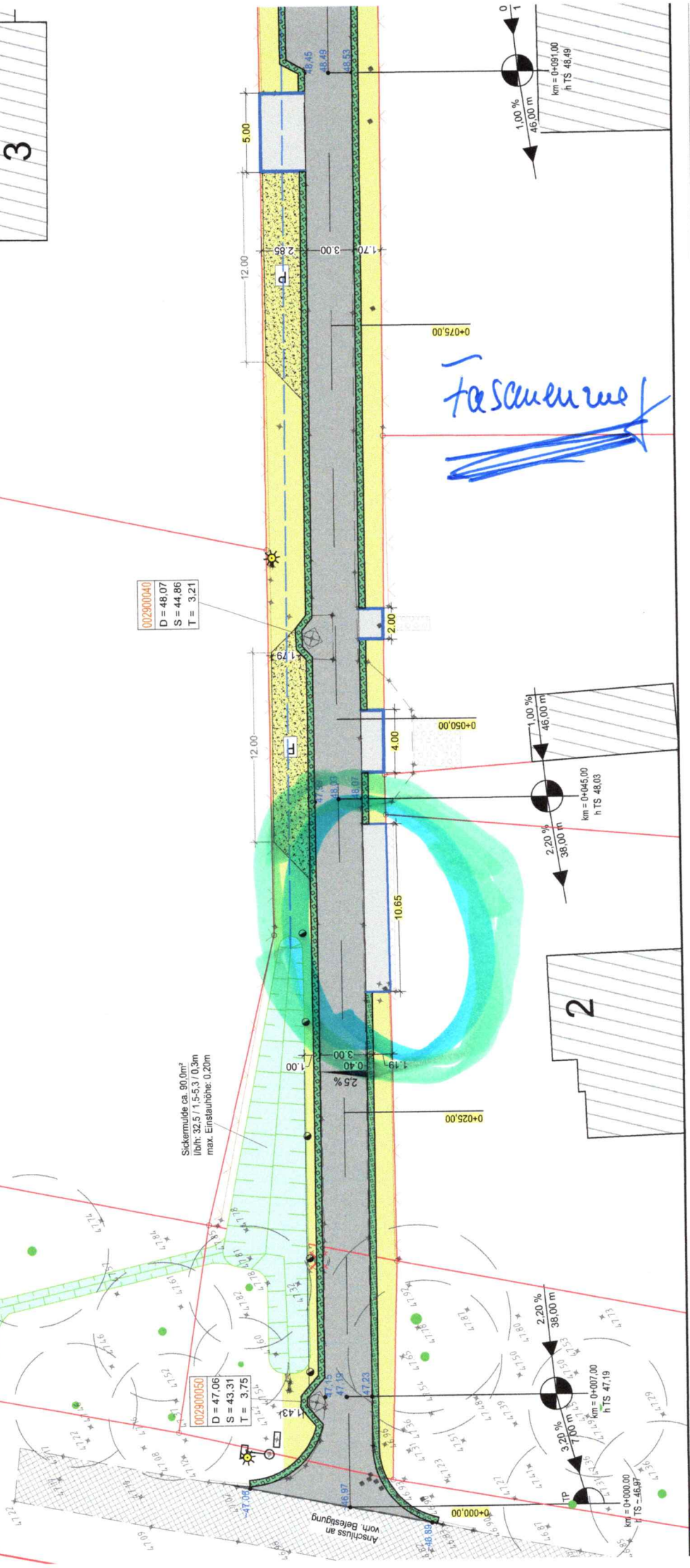
00410007
 D = 47,42
 S = 43,38
 T = 4,04



Sickermulde ca. 90,0m²
 Uhr: 32,5/11,5-5,3/0,3m
 max. Einstauhöhe: 0,20m

002900056
 D = 47,06
 S = 43,31
 T = 3,75

002900040
 D = 48,07
 S = 44,86
 T = 3,21



Taschenschneise

1,00 %
 46,00 m
 km = 0+051,00
 h TS 48,49

2,20 %
 38,00 m
 km = 0+045,00
 h TS 48,03

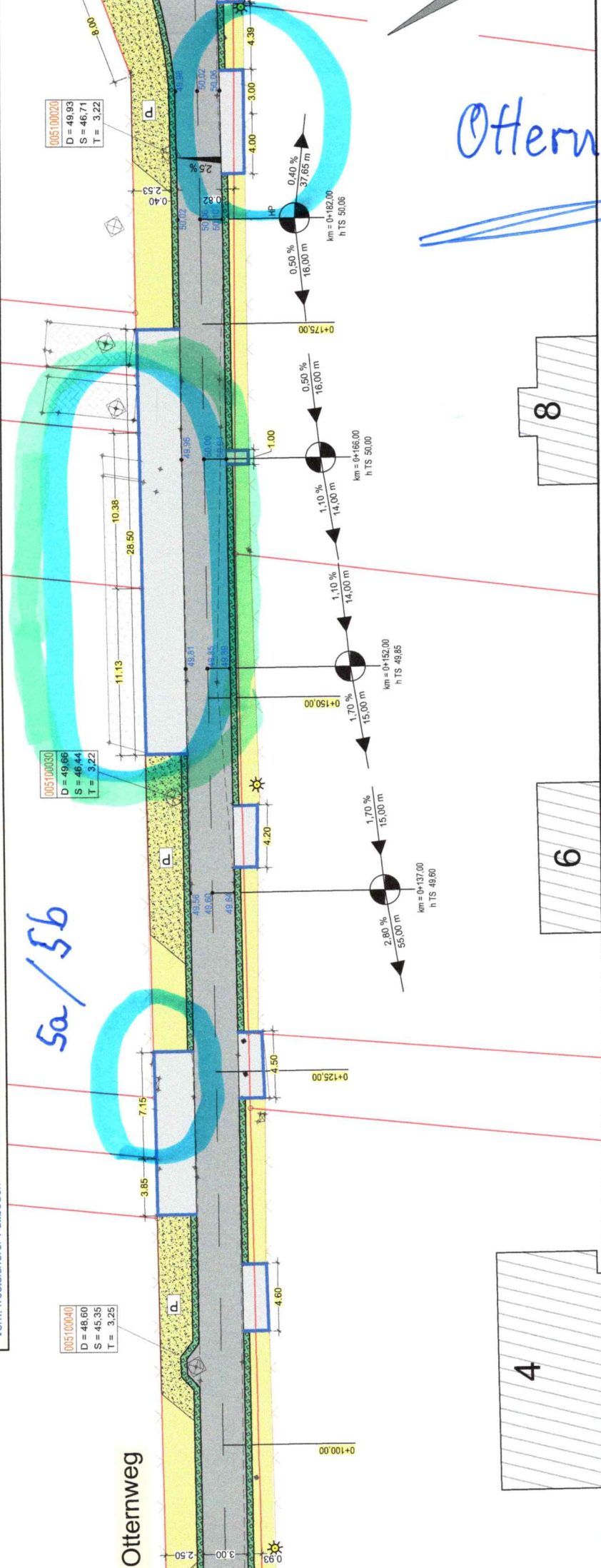
3,20 %
 7,00 m
 km = 0+007,00
 h TS 47,19

1,00 %
 46,00 m
 km = 0+000,00
 h TS 46,87



Otternweg

Abmessung: 118x60x3 cm Unterseite perforiert gefüllt mit Schotter 5/8 mm 3-5 cm Splittbettung ohne Nullkornanteil 15 cm Schottertragschicht 0/32 mm UF ₃ vorb. frostsicherer Füllboden	8 cm Sickerpfaster Betonverbundstein anthrazit (Zufahren) 3-5 cm Splittbettung (ohne Nullkornanteil) 20 cm Schottertragschicht 0/45 mm (mit verringertem Nullkornanteil, UF 3) ~28 cm frostsicherer Füllboden	4.011 ASPRIANDECKE AC 11 LW 8 cm Asphalttragsch. AC 22 T N LW } neu Asphaltarmierung 5 cm vorh. Asphalt (PAK-haltig) (alten Belag ca. 3 cm abfräsen) ~20 cm Magerbeton-Splittgemisch ~64 cm vorh. Sandaufüllung	12 cm Kasengitterstein 40x60x12 cm gefüllt mit Schotter 5/8 mm 3-5 cm Splittbettung ohne Nullkornanteil 15 cm Schottertragschicht 0/45 mm UF ₃ vorb. frostsicherer Füllboden
--	---	---	--



-  Rasengitterstein
-  Kunststoffwaben mit Schotter
-  Bankette
-  vorh. SW-Kanal
-  vorh. Gasleitung
-  vorh. Stromleitung
-  vorh. Trinkwasserleitung
-  RW-Leitung DN 150

p	Sickermulde an Kuhkoppel verändert
o	Grundstückzufahrten angepasst
n	Allgemeine Überarbeitung
m	Zufahrten geändert
k	Einstauhöhe der Sickermulden aktualisiert
j	Plankopf aktualisiert
i	Notüberlauf an Sickermulde ergänzt
Index	Art der Änderung

Ingenieur- und Planungsbüro

Auftraggeber:
Gemeinde Aumühle
Bismarckallee 21
21521 Aumühle

Bauvorhaben:
Ausbau/Sanierung der Straßen
Eichhörnchenweg, Otterweg,
Fasanenweg und Mülterkoppel

Entwurf:
Ingenieur- und Planungsbüro

