



Ausschuss für Planungsangelegenheiten

Dienstag, 03. Dezember 2019

Öffentlicher Teil

Tagesordnungspunkt 1.

Eröffnung der Sitzung,
Feststellung der Ordnungsmäßigkeit der Einladung und
der Beschlussfähigkeit



Tagesordnungspunkt 2.

Feststellung der Tagesordnung



Tagesordnungspunkt 3.

Entscheidung über Einwendungen gegen die Niederschrift
und Bestätigung der Niederschrift



Tagesordnungspunkt 3.1.

Entscheidung über Einwendungen gegen die Niederschrift
und Bestätigung der Niederschrift vom 15.10.2019



Tagesordnungspunkt 3.2.

Entscheidung über Einwendungen gegen die Niederschrift
und Bestätigung der Niederschrift vom 12.11.2019



Tagesordnungspunkt 4.

Beschlussvorlagen

Tagesordnungspunkt 4.1.

Haushaltssatzung, Haushaltsplanung für das Haushaltsjahr 2020
sowie den Beteiligungsbericht 2018

Vorlage: VII/2019/00602

Tagesordnungspunkt 4.2.

Baubeschluss GRW-Maßnahme Toilettenanlage Ziegelwiese

Vorlage: VII/2019/00504



Anlage 2



| ENDGÜLTIGE ABMESSUNGEN NACH STATISCHEN KONSTRUKTIVEN UND WIRTSCHAFTLICHEN ERFORDERNISSEN | | | |
|--|--|--|--|
| Vermessung: Stadt Halle (Saale), FB Planen, Alt. Stadtvermessung Neven@mg-iv.de | | Katasteramt: Stadtgründbuch mit Angaben des Liegenschaftskatasters Stadt Halle (Saale), FB Planen, Alt. Stadtvermessung ALPHS GeoBeib-DE / LivemGeo LSA, 08/2019 / A18-0260-05-14 | |
| Lagebezugssystem: Gauß-Krüger 42/83 (3°) Höhenbezugssystem: DHHN92 | | Lagestatus: 150 Höhenstatus: 160 | |
| Fachleistungen:  dtachler architekten ingenieurarchitekten gmbh große schloßstraße 13 06108 halle (saale) | | Projekt-Nr.: 100 Datum: 08.09.2019 CS 10.09.2019 CS 10.09.2019 CS | |
| Einreichbezeichnung: SSF Ingenieure AG Spezialtiefbau Ingenieure im Bauwesen Schillerstraße 45 06114 Halle www.ssf-ing.de | | Projekt-Nr.: 71-1319 Datum: 08.09.2019 CS 10.09.2019 CS 10.09.2019 CS | |
| Objekt: | | | |
| 1 2 3 4 | | | |
| Stadt Halle (Saale) Fachbereich Planen Abteilung Stadtentwicklung und Freiraumplanung Marktplatz 1, 06100 Halle (Saale) | | hallesaale HÄNDELSTADT | |
| Gewässer: Mühlgraben Gewässer-Art: — Gemarkung: Halle | | Unterlage: B 1.3 Blatt-Nr.: 1.2 Projekt-Nr.: | |
| Baumaßnahme: GRW-Maßnahme Ausbau der wassertouristischen Infrastruktur | | | |
| Planvermessung: Toilettenanlage Ziegelwiese En01 Perspektive aus Blickrichtung Nord | | Übersichtsplan Maßstab: 1:1 | |
| Auftraggeber: Halle (Saale) GmbH Fachbereich Planen Abteilung Stadtentwicklung und Freiraumplanung | | Dienstleister und Genehmigt: Halle (Saale) GmbH Fachbereich Planen Abteilung Stadtentwicklung und Freiraumplanung | |
| In Auftrag: | | Gezeichnet: | |
| Gezeichnet: | | Gezeichnet: | |

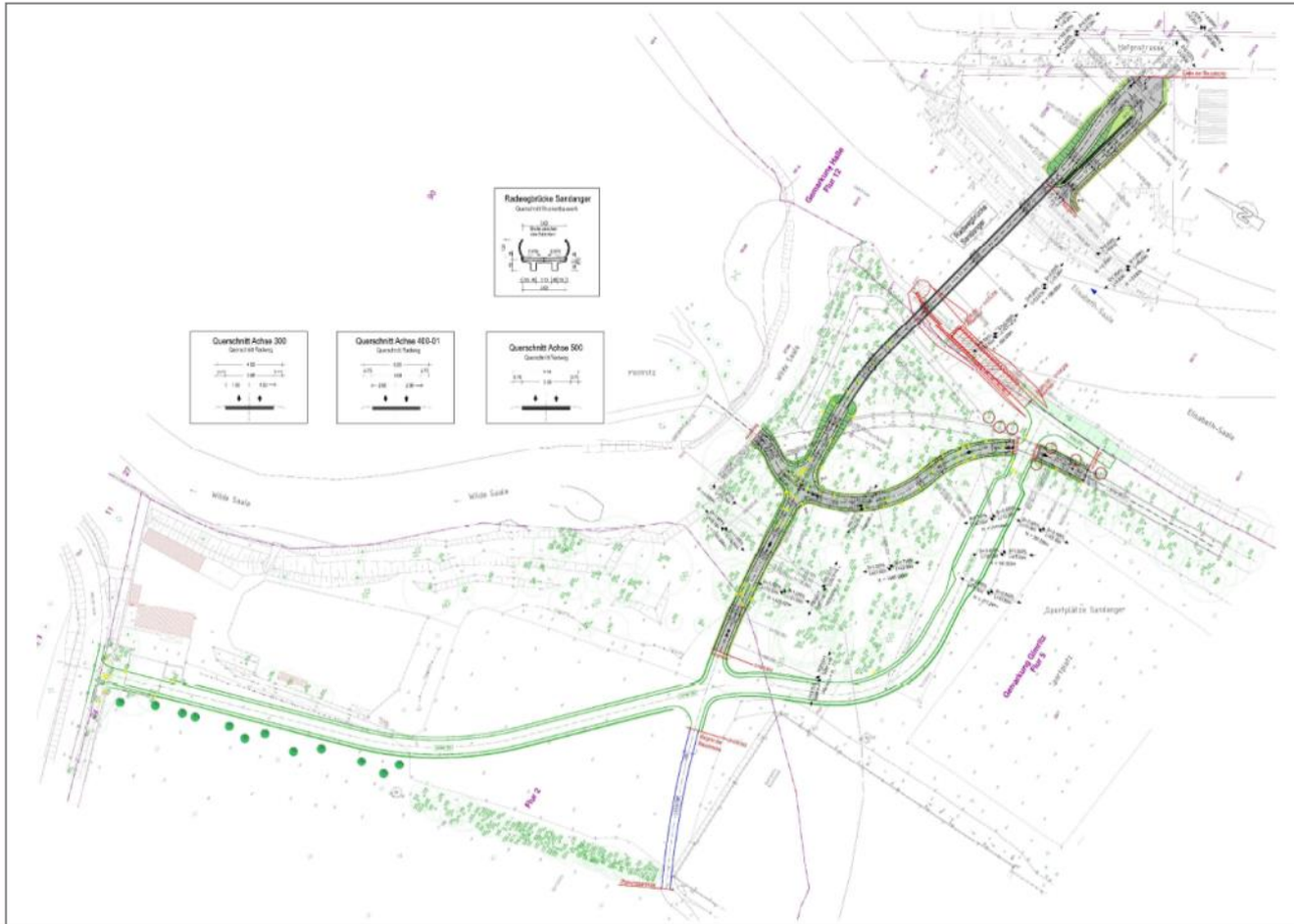


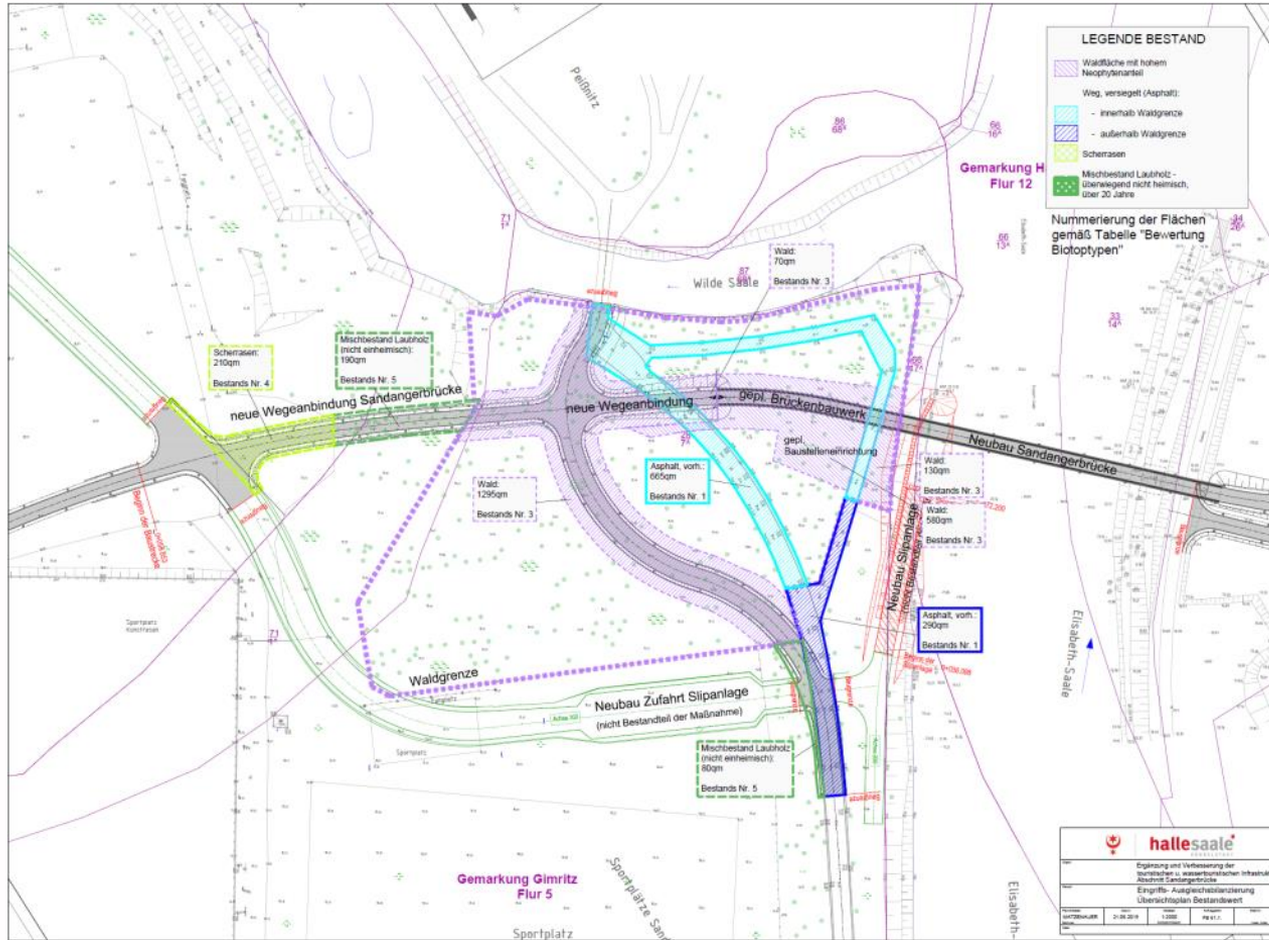
Tagesordnungspunkt 4.3.

Baubeschluss GRW-Maßnahme Neubau Sandangerbrücke

Vorlage: VII/2019/00433







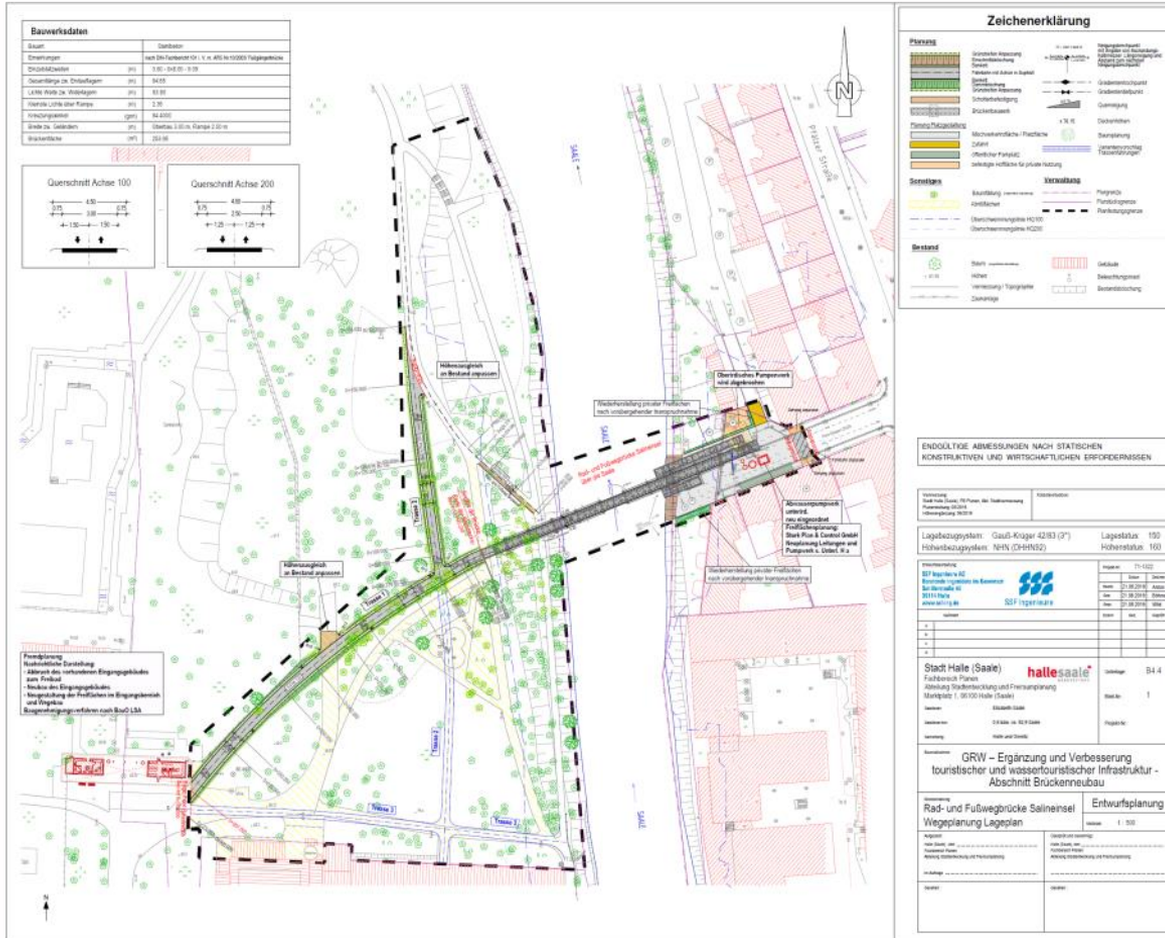
Tagesordnungspunkt 4.4.

Baubeschluss GRW-Maßnahme Salinebrücke

Vorlage: VII/2019/00429



| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| | |
| GRW - Tourismus | |
| Auszug Masterplan - Salineinsel Nord | |
| Standort | Lage |
| 10/19 | OKT/2019 |
| Ort | Ort |
| Halle (Saale) | Halle (Saale) |
| Projekt | Projekt |
| GRW - Tourismus | GRW - Tourismus |
| Standort | Standort |
| Halle (Saale) | Halle (Saale) |



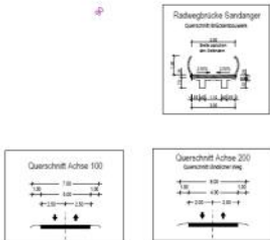
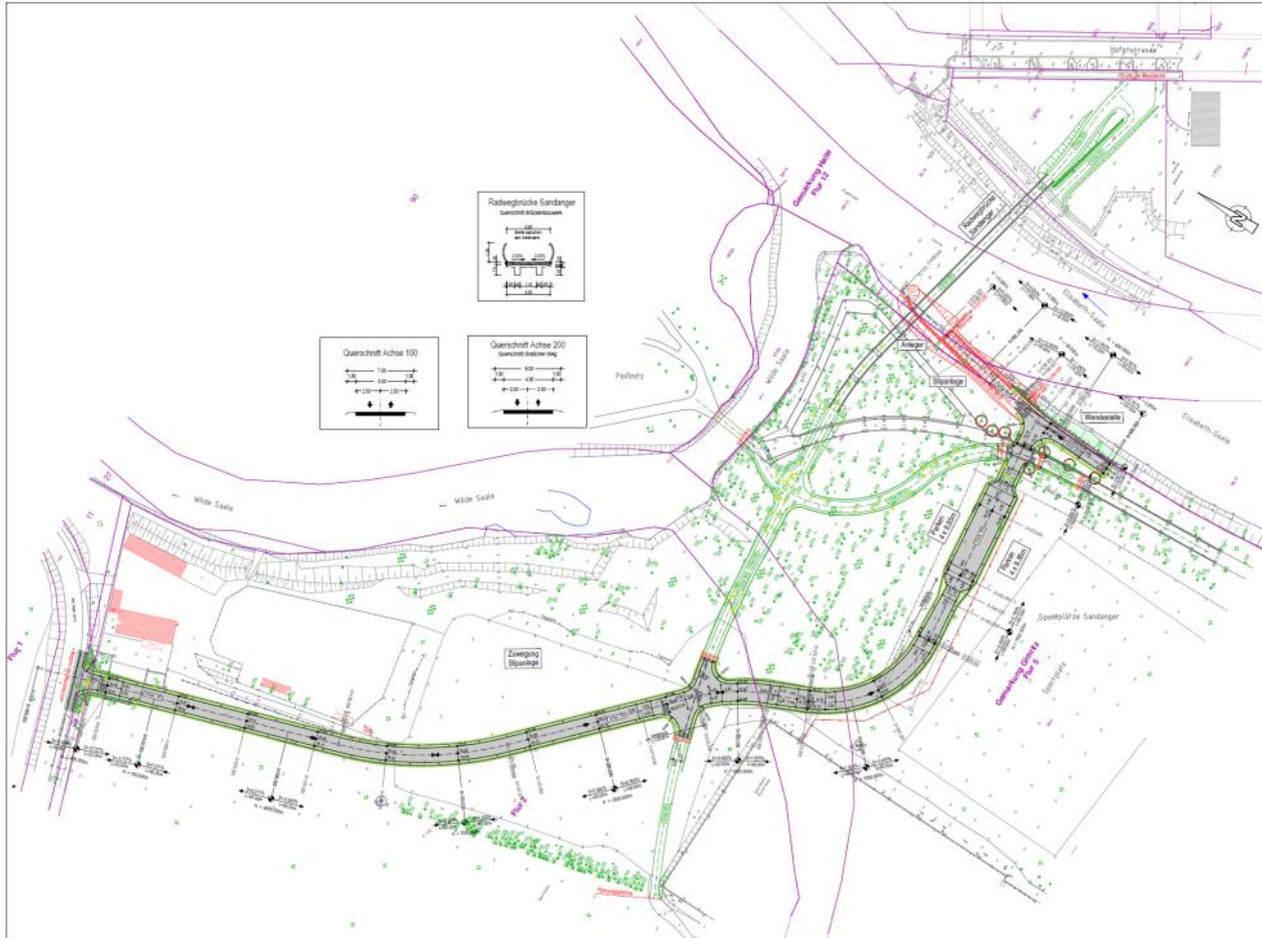
Tagesordnungspunkt 4.5.

Baubeschluss GRW-Maßnahme Slipanlage Sandanger

Vorlage: VII/2019/00425



| | |
|--------------------------------------|----------|
| | |
| GRW - Tourismus | |
| Auszug Masterplan - Salineinsel Nord | |
| Standort | Lage |
| 10/19 | OKT/2019 |
| Autor | Ordnung |
| K. B. B. | D. H. E. |
| K. B. B. | D. H. E. |



Zeichenerklärung

| Planung | <ul style="list-style-type: none"> Zweckänderung Erweiterung Neubau Sanierung Abbruch Umbau Veränderung Neubau Sanierung Abbruch Umbau | <ul style="list-style-type: none"> Grünflächen |
|-----------|---|---|
| Sonderbau | <ul style="list-style-type: none"> Sanierung | <ul style="list-style-type: none"> Physikal. |
| Bestand | <ul style="list-style-type: none"> Bestand | <ul style="list-style-type: none"> Bestand |

ENDGÜLTIGE ABMESSUNGEN NACH STATISCHEN KONSTRUKTIVEN UND WIRTSCHAFTLICHEN ANFORDERUNGEN

| | | | |
|---|---|----------------------|--------------------|
| Auftraggeber: Stadt Halle (Saale) Fachbereich Planen www.stadt-halle.de | Auftrag: Sanierung der Radwegbrücke Sandanger im Bereich der Eisenbahnstraße (Kilometer 22,00 bis 22,05) | Datum: 12.12.2018 | Lageplan: 1:50 |
| Projekt: Sanierung der Radwegbrücke Sandanger im Bereich der Eisenbahnstraße (Kilometer 22,00 bis 22,05) | Auftraggeber: Stadt Halle (Saale) Fachbereich Planen www.stadt-halle.de | Datum: 12.12.2018 | Höhenplan: 1:50 |

| | | |
|---|-----------------------------|---------------------|
| Stadt Halle (Saale) Eisenbahnstraße Abteilung Stadtentwicklung und Fernverkehrsplanung Burgstraße 1, 06108 Halle (Saale) Telefon: 0345 310-1111 Telefax: 0345 310-1112 | hallesaale Halle (Saale) | Umfang: 0,22 |
| Datum: 12.12.2018 | Blatt: 1 | Zeichner: [Name] |

| | |
|---|-------------------------------------|
| GRW-Maßnahme Ausbau der wasserbautechnischen Infrastruktur | |
| Projekt: Sanierung der Radwegbrücke Sandanger im Bereich der Eisenbahnstraße (Kilometer 22,00 bis 22,05) | Entwurfsplanung Blatt: 1: 500 |
| Datum: 12.12.2018 | Zeichner: [Name] |

Tagesordnungspunkt 4.6.

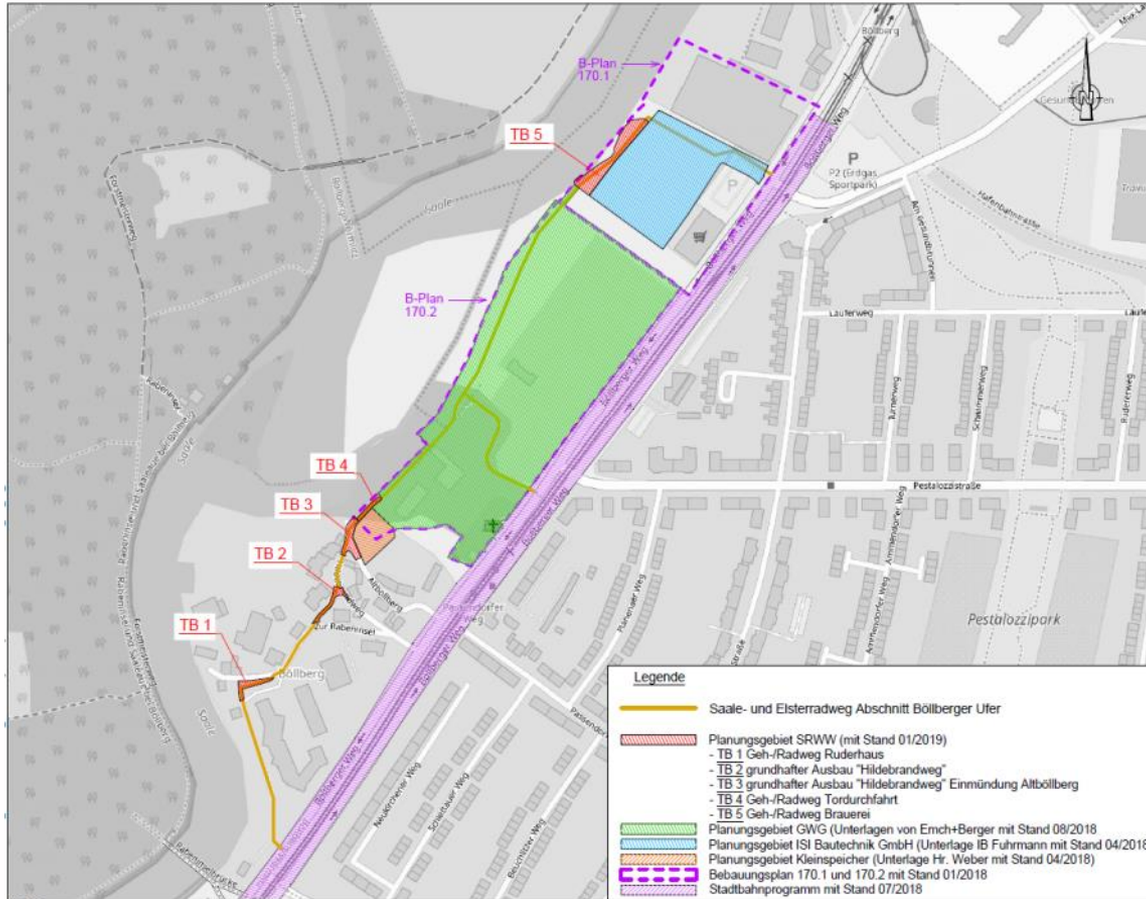
Baubeschluss GRW-Maßnahme Spielplatz Riveufer

Vorlage: VII/2019/00424

Tagesordnungspunkt 4.7.

Baubeschluss GRW-Maßnahme Saaleradwanderweg Böllberger Ufer

Vorlage: VII/2019/00367



Kartendaten (c) OpenStreetMap/ Mtwikendk, CC-BY-SA
http://www.openstreetmap.org/

| | | | | |
|--|--|-------------|---------|----------------|
| Planer: Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH Beratung · Planung · Bauleitung Marktplatz 48 · 06108 Halle/Saale Tel.: 0345 / 279 033 34 Fax: 0345 / 279 533 99 E-Mail: halle@hw-epf.de | | Bearbeitung | Datum | Name |
| | | bearbeitet | 04/2019 | Schrapps/Oertz |
| | | geprüft | 04/2019 | Schrapps |
| | | Projekt-Nr. | 282/002 | |

| | |
|--|--|
| Auftraggeber: Stadt Halle/ Saale FB 66 Am Stadion 5 06122 Halle/ Saale | |
|--|--|

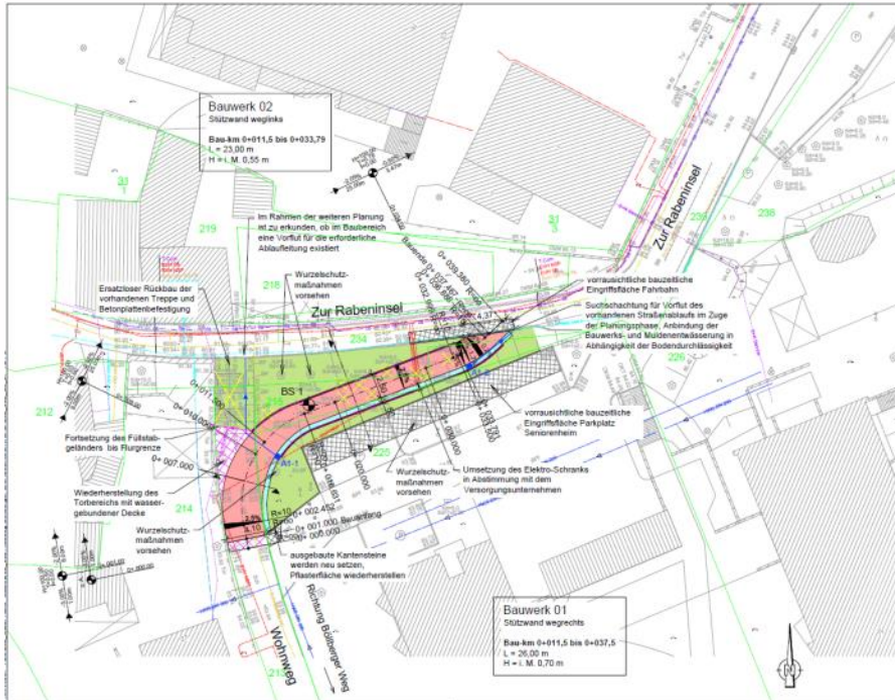
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|-----|------------------|-------|---------|
| | | | |

VORENTWURF

| | |
|--|--|
| Straßenbauverwaltung: Straße / Abzwe.-Nr. / Station: (von - bis) PROJIS-Nr.: | Unterlage / Blatt-Nr.: 3 / 3 Übersichtslageplan Gesamtmaßnahme Maßstab: 1 : 3.000 |
|--|--|

**GRW-Maßnahme "Ausbau Touristisches Radwegenetz"
Abschnittsweise Ertüchtigung des Saale- und Elsterradweges
Abschnitt: Böllberger Ufer**

| | |
|-------------------------------------|--|
| aufgestellt: _____ den _____ | |
|-------------------------------------|--|

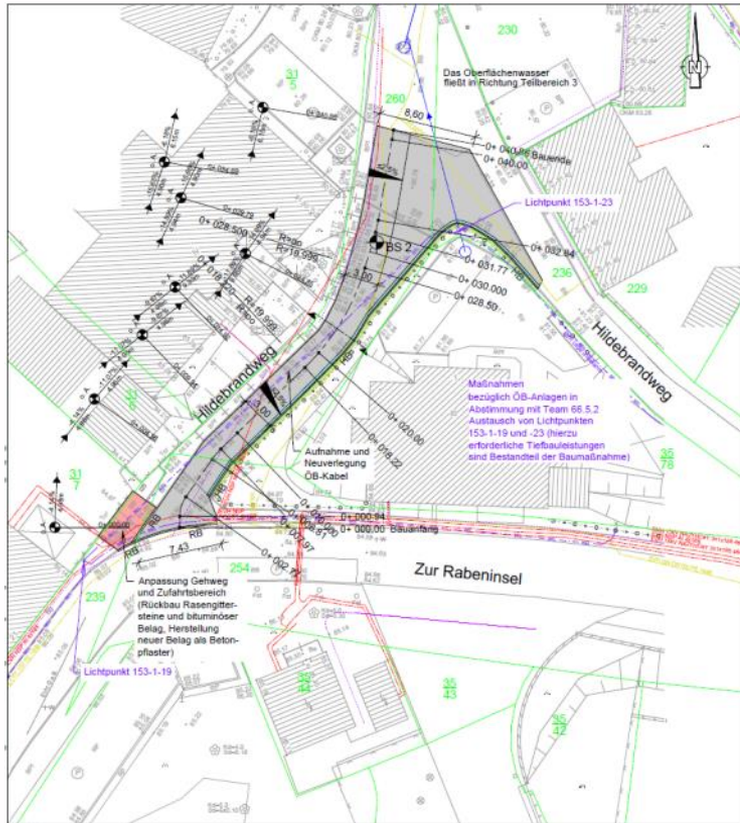


Zeichenerklärung

- Planung**
- Geh-/Radweg - Asphaltbauweise
 - Angleichung - wassergebundene Decke
 - Grünfläche - Rasensaat
 - Muldenrinne - Betonstein
- Sonstiges**
- Rückbau / Baumfällung
 - BS 1
- Entwässerung geplant**
- Regenwasserleitung DN 150
 - Straßenablauf 500 x 500
- Versorgungseinrichtungen vorhanden**
- Trinkwasserleitung
 - Gasleitung
 - Beleuchtungskabel
 - E-Leitung
 - Fernmeldeleitung
 - Schmutzwasserleitung
 - Regenwasserleitung
- Stützbauwerk**
- Stützbauwerk
- Schutzeinrichtung**
- Schutzeinrichtung
- Haftungsausschluss:**
Der Liefer- und Kabelbestand wurde dem Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH von der Stadt Halle digital übergeben. In jedem Fall sind von Auftragnehmer keine jeweiligen Messungen/ Schutzmaßnahmen/ Schutzmaßnahmen anzunehmen.
Für die Liegegrundaussicht und Vollständigkeit der vorhandenen Leitungen, Kabel, Flüssigkeitsgrenzen und -nennungen sind von Seiten des Ingenieurbüros keine Garantien übernommen.
- Planungsgrundlage:**
Straßenmessung vom Dezember 2018 sowie digitale Liegegrundaussicht, erstellt durch die Stadt Halle (Saale), FB Planen, Abt. Stadtvermessung
Kartengrundlage:
Städtegründkarte mit Angaben des Liegegrundaussicht
ALKIS: @hallesaale-DE / LVermGeo.Halle, 052018 / A19 / A19203-09-14

Lagestatus LS 150, Höhenstatus HS 170 (DHN 2016)
DHN 2016 + DHN 82 + 2 cm

| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|--|---------------------|---|--------------------|---------|-----------------|
| Name: | Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH | | | Bearbeitung: | Datum: | Name: |
| | Berung, Planung, Bauleitung Wolfgang Strauß str. 20 06100 Halle (Saale) Tel.: 0345 / 279 52 00 Fax: 0345 / 279 52 19 E-Mail: halle@hw-td.de | | | 04/2019 | 04/2019 | Wolfgang Strauß |
| | | | | Projekt-Nr.: | 282/002 | |
| Auftraggeber: | | | | | | |
| Stadt Halle/ Saale FB 66 Am Stadion 5 06122 Halle/ Saale | | | | | | |
| Art der Änderung | | | | | | |
| Datum | | | | | | |
| Zustellen | | | | | | |
| VORENTWURF | | | | | | |
| Straßenbauvermessung: | | Umriss / Blatt-Nr.: | | 5 / 1 | | |
| Straße / Abschn.-Nr. / Station (von - bis) | | Teilbereich 1 | | Lageplan Ruderhaus | | |
| PROJUS-Nr.: | | Maststab: | | 1 : 250 | | |
| GRW-Maßnahme "Ausbau Touristisches Radwegenetz" Abschnittsweise Erörtlichung des Saale- und Eisterradweges Abschnitt: Böllberger Ufer | | | | | | |
| aufgestellt: | | | | | | |



Zeichenerklärung

- Planung**
- Fahrbahn - Asphaltbauweise
 - Gehweg - Pflasterbauweise
 - Grünfläche - Rasenansaat
 - Entwässerungsrinne - Gossenstein
- Sonstiges**
- BS 2 Sondierpunkt Baugrunduntersuchung
- Versorgungseinrichtungen vorhanden**
- Gasleitung
 - Beleuchtungskabel
 - E-Leitung
 - Fernmeldeleitung
 - Schmutzwasserleitung
- Querneigung**
- 2,5% Querneigung
 - HB Hochbord
 - RB Rundbord

Haftungsausschuss:
Der Leitungs- und Kabelbestand wurde dem Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH von der Stadt Halle digital übergeben. In jedem Fall sind vom Auftragnehmer beim jeweiligen Medieninhaber Sachverständige/Sachverständigen hinzuzuziehen.
Für die Lagenauflage und Vollständigkeit der vorhandenen Leitungen, Kabel, Flursichtgrenzen und -nummern wird von Seiten des Ingenieurbüros keine Garantie übernommen.

Plangrundlage:
Ertüchtigungsmessung vom Dezember 2018 sowie digitale Liegenschaftskarte, erstellt durch die Stadt Halle (Saale), FB Planen, Abt. Stadtmessung
Kartengrundlage:
Stadtkarte mit Angaben des Liegenschaftskatasters
ALKIS © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 05/2018 / A18 - 42903-09-14

Lagestatus LS 150, Höhenstatus HS 170 (DHHN 2016)
DHHN 2016 - DHHN 92 + 2 cm

| | | | | | |
|---|---|--|---|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| Planer: Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH Planung · Planung · Bauleitung Marktstr. 49 · 06108 Halle/Saale Tel.: 0341 / 279 633/4 Fax: 0341 / 279 633 99 E-Mail: halle@hw-wolf.de | | Bearbeitung: bearbeitet geprüft Projekt-Nr.: 282/002 | | Datum: 04/2019 04/2019 Schrappe/Gierth | Name: Schrappe/Gierth |

| | |
|--|--|
| Auftraggeber: Stadt Halle/ Saale FB 66 Am Stadion 5 06122 Halle/ Saale | |
|--|--|

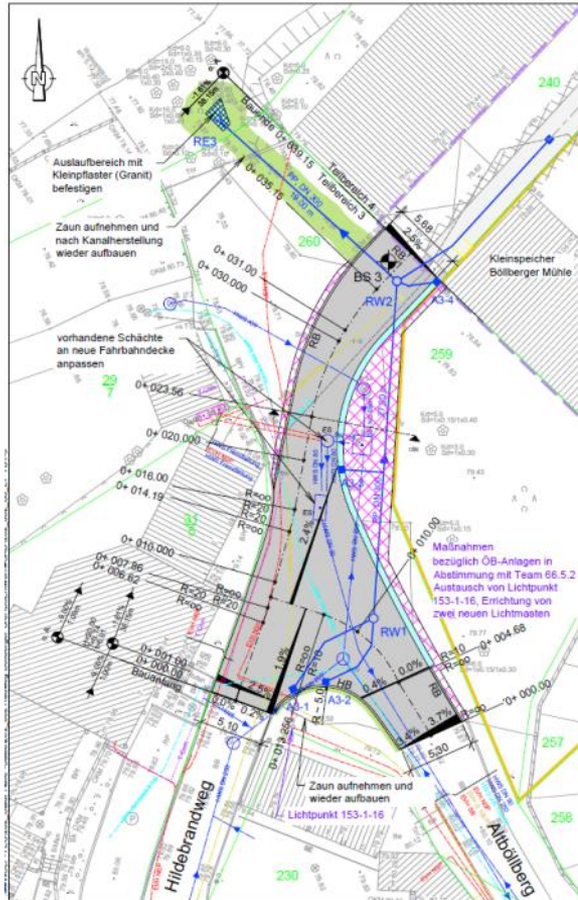
| | | | |
|-----|------------------|-------|---------|
| No. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
| | | | |
| | | | |

VORENTWURF

| | |
|---|---|
| Straßenbauverwaltung: Straße / Abschn.-Nr. / Station: (von - bis) PROJIS-Nr.: | Untertage / Blatt-Nr.: 5 / 2 Teilbereich 2 Lageplan Hildebrandweg Maßstab: 1 : 250 |
|---|---|

GRW-Maßnahme "Ausbau Touristisches Radwegenetz" Abschnittsweise Ertüchtigung des Saale- und Elsterradweges Abschnitt: Böllberger Ufer

| | |
|-------------------------------------|-------|
| aufgestellt: _____ den: _____ | _____ |
|-------------------------------------|-------|



Zeichenerklärung

Planung

- Fahrbahn - Asphaltbauweise
- Angleichung - wassergebundene Decke
- Grünfläche - Rasensaart
- Muldenrinne - Betonstein

- 3.5% Querneigung
- HB Hochbord
- RB Rundbord

Entwässerung geplant

- Regenwasserleitung DN 150
- Regenwasserkanal DN 300
- Straßenablauf 500 x 500

Sonstiges

- BS 3 Sondierpunkt Baugrunduntersuchung

Grenzen Planungsgebiete

- Leistungsbereich Weber (Kleinspeicher)
- Geltungsbereich Bebauungsplan 170.2

Versorgungseinrichtungen vorhanden

- Trinkwasserleitung
- Gasleitung
- E-Leitung
- Fernmeldeleitung
- Schmutzwasserleitung
- Regenwasserleitung

Haftungsausschluss:

Der Leitungs- und Kabelbestand wurde dem Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH von der Stadt Halle digital übergeben. In jedem Fall sind vom Auftragnehmer beim jeweiligen Medienträger Schachtschneise/Schachttgenehmigungen einzuholen.

Für die Lagegenauigkeit und Vollständigkeit der vorhandenen Leitungen, Kabel, Flurstücksgrenzen und -nummern wird von Seiten des Ingenieurbüros keine Garantie übernommen.

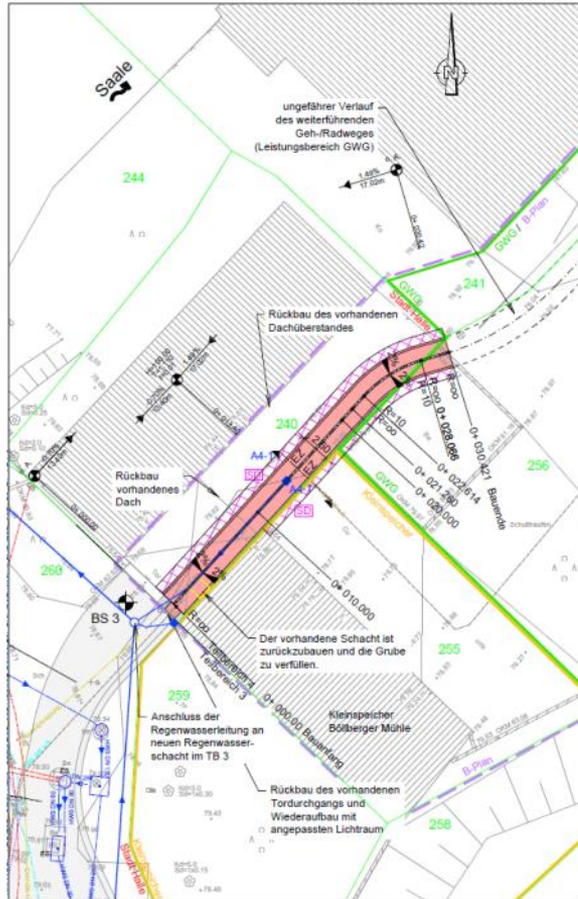
Planungsbasis:
Entwurfsmessung vom Dezember 2018 sowie digitale Liegenschaftskarte, erstellt durch die Stadt Halle (Saale), FB Planen, Abt. Stadtvermessung
Kartengrundlage:
Stadtgrundlekarte mit Angaben des Liegenschaftskatasters
ALKIS © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 05/2018 / A18 - 42803-06-14

Lagestatus LS 150, Höhenstatus HS 170 (DHHN 2016)
DHHN 2016 = DHHN 92 + 2 cm

| | | | | |
|--|------------------|------------------------------------|-------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Auftraggeber: Stadt Halle/ Saale FB 66 Am Stadion 5 06122 Halle/ Saale | | | | Bearbeitung bearbeitet 04/2019 geprüft 04/2019 Projekt-Nr. 282/002 |
| Auftraggeber: Stadt Halle/ Saale FB 66 Am Stadion 5 06122 Halle/ Saale | | Name Schrapps/Ortiz Schrapps | | |
| Nr. | Art der Änderung | | Datum | Zeichen |

VORENTWURF

| | | | |
|--|--|---|--|
| Straßenbauverwaltung: | | Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 3 | |
| Straße / Abschn.-Nr. / Station: (von - bis) | | Teilbereich 3 Lageplan Hildebrandweg Einmündung Altböllberg | |
| PROJIS-Nr.: | | Maßstab: 1 : 250 | |
| GRW-Maßnahme "Ausbau Touristisches Radwegernetz" Abschnittsweise Ertüchtigung des Saale- und Elsterradweges Abschnitt: Böllberger Ufer | | | |
| aufgestellt: | | _____ den _____ | |



Zeichenerklärung

- Planung**
- Geh-/Radweg - Pflasterbauweise Querneigung
 - Angleichung - wassergebundene Decke EZ 1 Zeiler Granit-Großpflaster
 - Entwässerungsrinne - 1 Zeiler Granit-Großpflaster
- Sonstiges**
- Rückbau
 - BS 3 Sondierpunkt Baugrunduntersuchung
- Entwässerung geplant**
- Regenwasserleitung DN 150
 - Straßenablauf 500 x 500
- Grenzen Planungsgebiete**
- Leistungsbereich GWG
 - Leistungsbereich Weber (Kleinspeicher)
 - Geltungsbereich Bebauungsplan 170.2
- Versorgungseinrichtungen vorhanden**
- Gasleitung
 - Schmutzwasserleitung
 - Leitung außer Betrieb

Haftungsausschluss:
Der Leitungs- und Kabelbestand wurde dem Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH von der Stadt Halle digital übergeben. In jedem Fall sind vom Auftragnehmer beim jeweiligen Medieninhaber Schachtschnehe/Schachtschnehegenehmigungen einzuholen.

Für die Lagegenauigkeit und Vollständigkeit der vorhandenen Leitungen, Kabel, Flurstücksgrenzen und -nummern wird von Seiten des Ingenieurbüros keine Garantie übernommen.

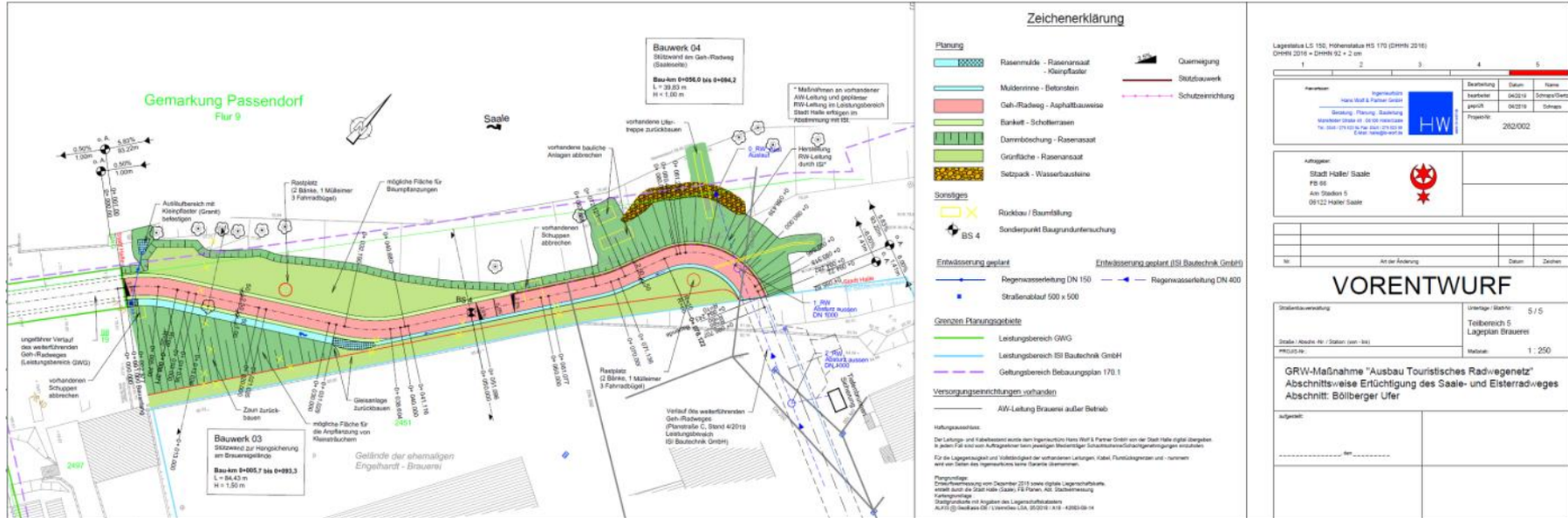
Plangrundlage:
Entwurfsvermessung vom Dezember 2018 sowie digitale Liegenschaftskarte, erstellt durch die Stadt Halle (Saale), FB Planen, Abt. Stadtvermessung Kartengrundlage
Stadtgrundkarte mit Angaben des Liegenschaftskatasters
ALKIS © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 05/2018 / A18 - 42003-06-14

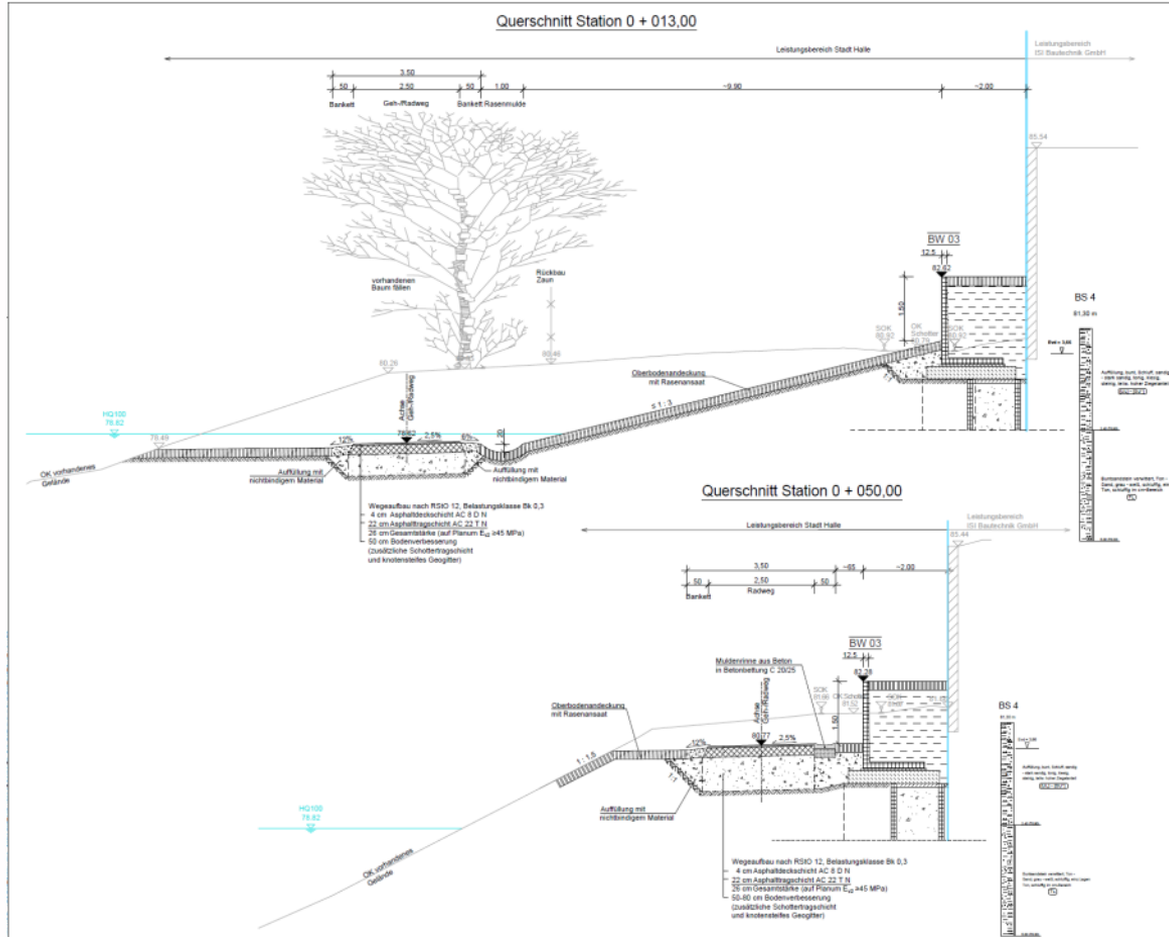
Lagestatus LS 150, Höhenstatus HS 170 (DHHN 2016)
DHHN 2016 = DHHN 92 + 2 cm

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | | | | | |
|--|------------------|-------|---------|---|-----|------------------|-------|---------|--|--|--|--|
| Planstatus: Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH Beratung: Planung / Bauleitung Monstener Straße 42, 06108 Halle/Saale Tel. 0347 / 279 523 94 Fax: 0347 / 279 523 99 E-Mail: halle@gw-wo.de | | | | Bearbeitet: 04/2019 geprüft: 04/2019 Projekt-Nr.: 282/002 | | | | | | | | |
| Auftraggeber: Stadt Halle/ Saale FB 66 Am Stadion 5 06122 Halle/ Saale | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">Nr.</th> <th style="width: 30%;">Art der Änderung</th> <th style="width: 10%;">Datum</th> <th style="width: 10%;">Zeichen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | | | | | Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen | | | | |
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

VORENTWURF

| | |
|--|---|
| Straßenbauverwaltung: | Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 4 |
| Straße / Abschn.-Nr. / Station (von - bis): | Teilbereich 4 Lageplan Tordurchfahrt |
| PROJ-Nr.: | Maßstab: 1 : 250 |
| GRW-Maßnahme "Ausbau Touristisches Radwegesetz" Abschnittsweise Ertüchtigung des Saale- und Elsterradweges Abschnitt: Böllberger Ufer | |
| aufgestellt: | _____ den _____ |





Legende: LS 150, Höhenabstand HS 170 (D+HH 2016)
DHN 2016 = DFN 92 + 2 cm

| | | | | |
|---|--|-------------|------------|------|
| Planverfasser: Ingenieurbüro Hans Rolf & Partner GmbH Beratung, Planung, Ausführung Karlshagen, Station 40, 06110 Halle/Saale Tel.: 0341 279 810 0, Fax: 0341 279 810 99 E-Mail: info@h-rp.de | | Bearbeitung | Datum | Name |
| geprüft | | 04-03-19 | Schnitzler | |
| Projekt-Nr. | | 262/002 | | |

| | |
|--|--|
| Auftraggeber: Stadt Halle/Saale FB 66 Am Station 5 06112 Halle/Saale | |
| | |

| | | | |
|-----|------------------|-------|---------|
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
| | | | |
| | | | |

VORENTWURF

| | |
|---|--|
| Städtebauverwaltung | Umsätze / Blatt Nr.: 10 / 5 |
| Stadte / Abschn.-Nr. (Station (sen.-bak)) | Querschnitte F8 66 Stationen 0+013 und 0+050 |
| PROJ.-Nr. | Maßstab: 1:50 |

GRW-Maßnahme "Ausbau Touristisches Radwegenetz"
Abschnittsweise Erfürtigung des Saale- und Elsterradweges
Abschnitt: Böllberger Ufer

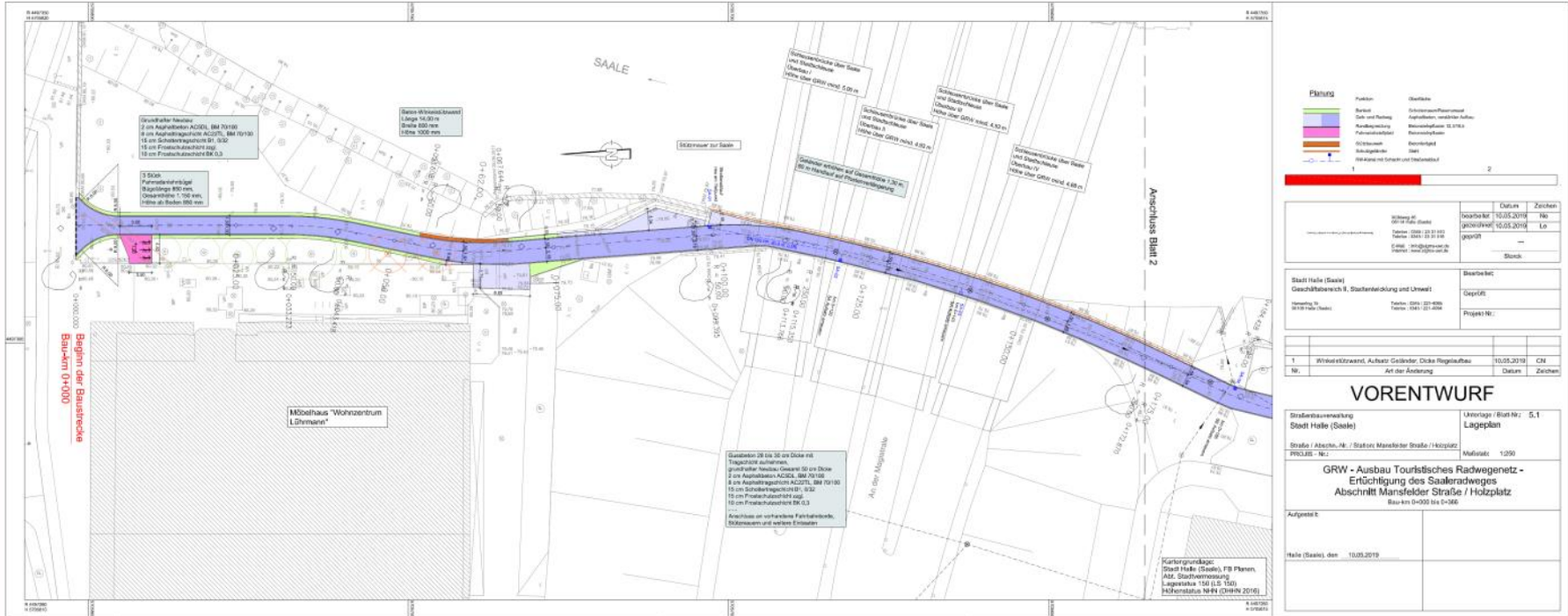
| | |
|---------------|--|
| Aufgezeichnet | |
| | |

Tagesordnungspunkt 4.8.

Baubeschluss GRW-Maßnahme Saaleradwanderweg
Holzplatz / Mansfelder Straße

Vorlage: VII/2019/00364





Tagesordnungspunkt 4.9.

Baubeschluss GRW-Maßnahme Saaleradwanderweg Kaiserslauterer Straße

Vorlage: VII/2019/00349



Planung

Baumaßnahmen

| | | | | |
|--|--|-------------|---------|-----------|
| Planerfirma: Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH Beratung · Planung · Bauleitung Mansfelder Straße 45 · 06103 Halle/Saale Tel. 0345 / 279 023 94 Fax 0345 / 279 023 99 E-Mail: haw@hw-wolf.de | | Bearbeitung | Datum | Name |
| | | bearbeitet | 02/2019 | Jakupovic |
| | | geprüft | 02/2019 | Seidel |
| | | Projekt-Nr. | 282/001 | |

| | |
|--|--|
| Auftraggeber: Stadt Halle/ Saale FB 66 Am Stadion 5 06122 Halle/ Saale | |
|--|--|

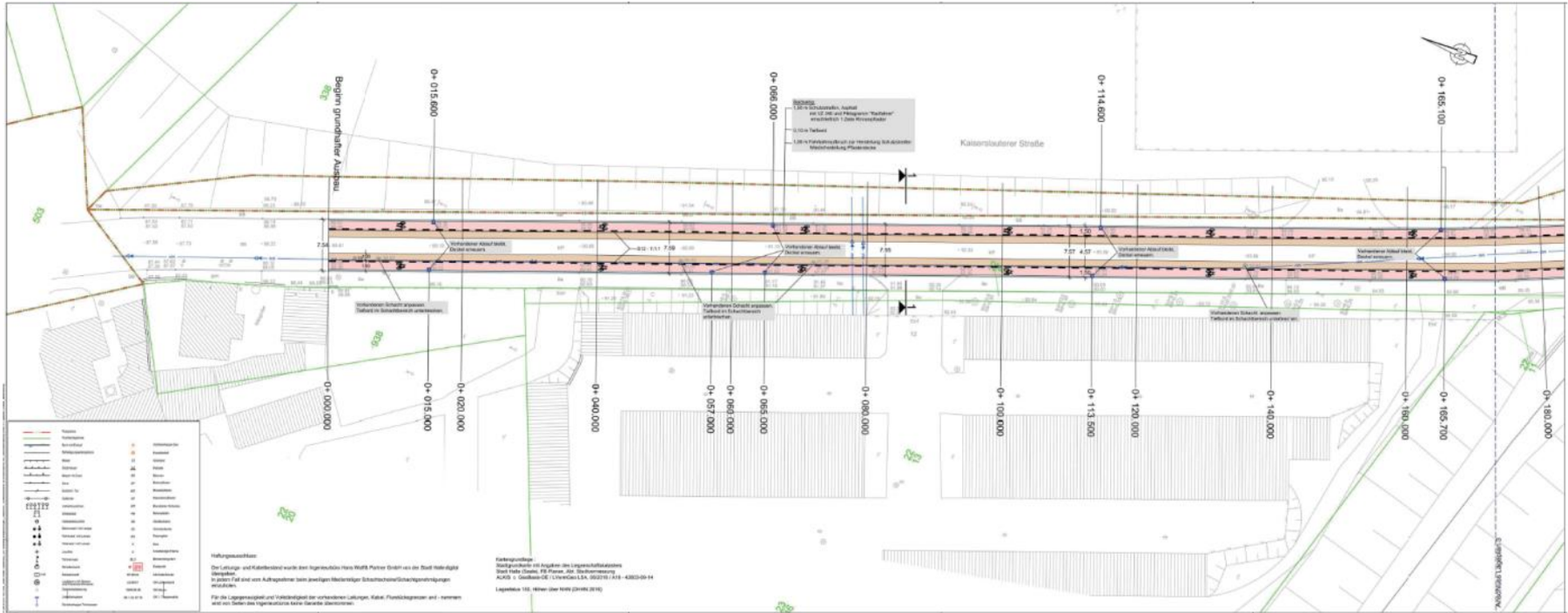
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|-----|------------------|-------|---------|
| | | | |
| | | | |

VORENTWURF

| | |
|--|---------------------------------------|
| Straßenbauverwaltung: | Unterlage / Blatt-Nr.: 3 / 1 |
| Straße / Abzahn-Nr. / Station: (von - bis) | Teilbereich 1-3 Übersichtslageplan |
| PROJ-Nr.: | Maßstab: 1 : 25.000 |

GRW-Maßnahme "Ausbau Touristisches Radwegenetz"
Regensburger Straße/ Delphinstraße/ Kaiserslauterer Straße

| | |
|-------------------------------------|--|
| aufgestellt: _____ den _____ | |
|-------------------------------------|--|



Tagesordnungspunkt 4.10.

Baubeschluss GRW-Maßnahme Elsterradweg
Regensburger Straße

Vorlage: VII/2019/00348



Planung

Baumaßnahmen

| | | | | |
|--|--|-------------|---------|-----------|
| Planerfirma: Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH Beratung · Planung · Bauleitung Mansfelder Straße 45 · 06103 Halle/Saale Tel. 0345 / 279 023 94 Fax 0345 / 279 023 99 E-Mail: haw@hw-wolf.de | | Bearbeitung | Datum | Name |
| | | bearbeitet | 02/2019 | Jakupovic |
| | | geprüft | 02/2019 | Seidel |
| | | Projekt-Nr. | 282/001 | |

| | |
|--|--|
| Auftraggeber: Stadt Halle/ Saale FB 66 Am Stadion 5 06122 Halle/ Saale | |
|--|--|

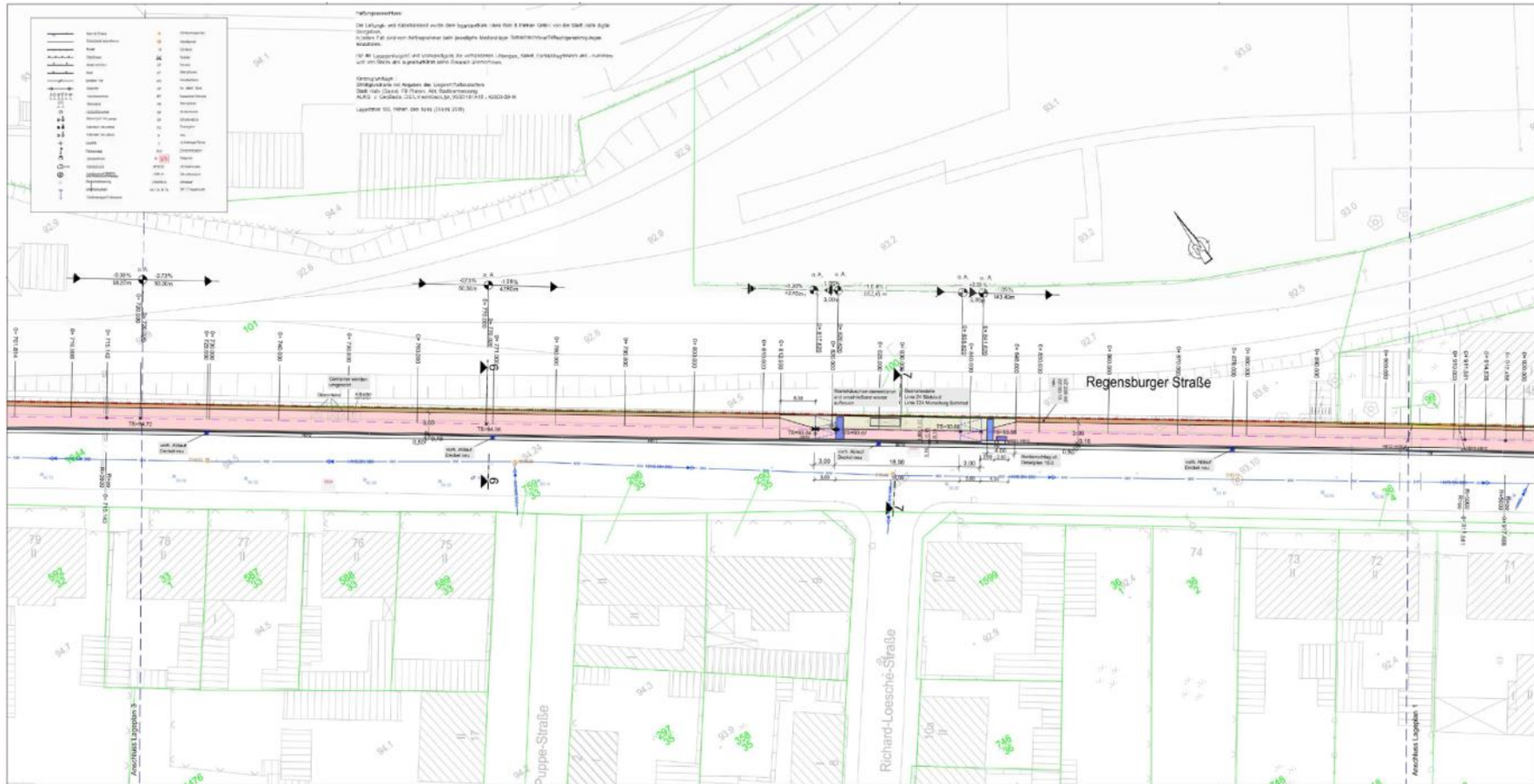
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|-----|------------------|-------|---------|
| | | | |
| | | | |

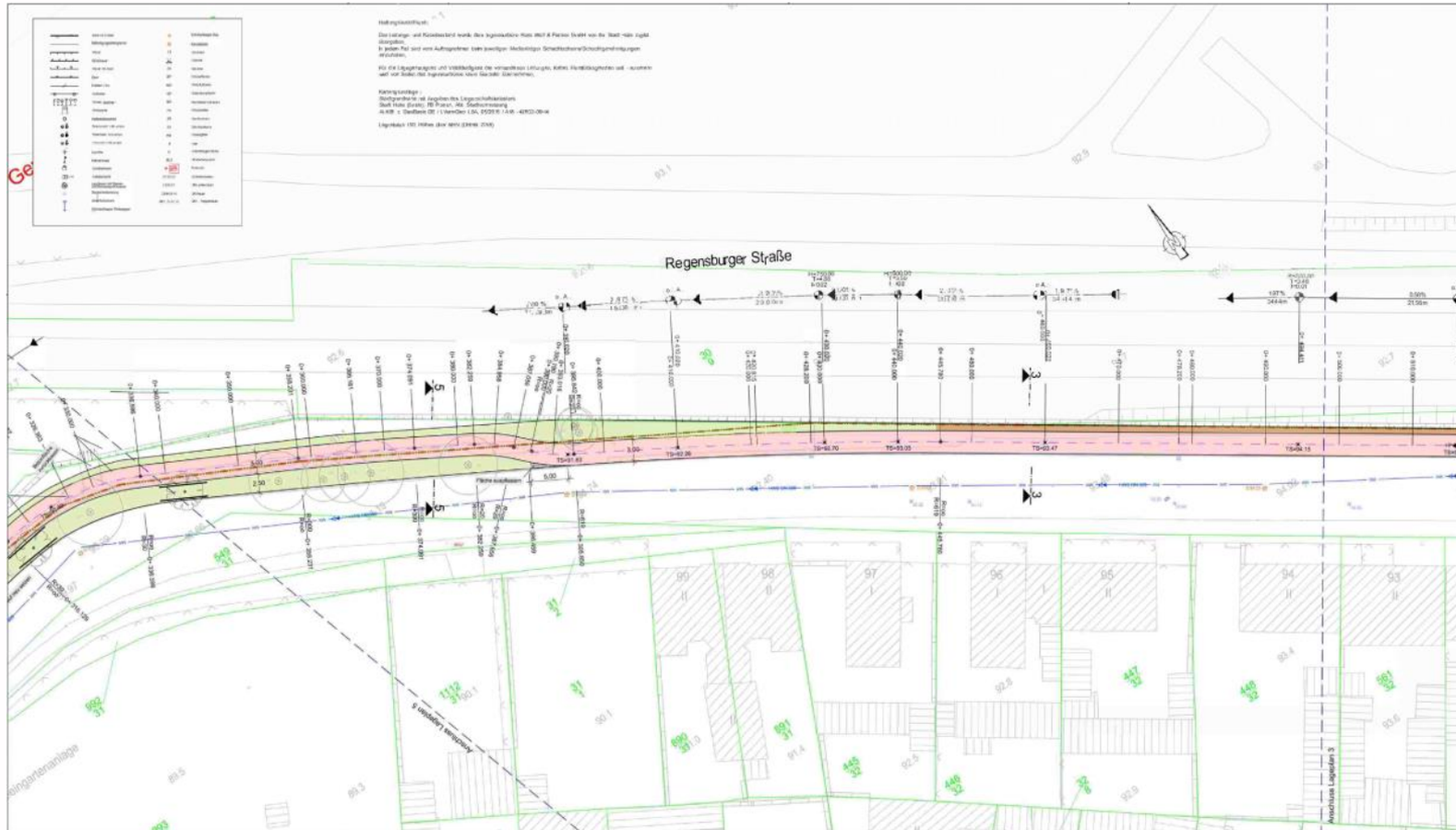
VORENTWURF

| | |
|--|---------------------------------------|
| Straßenbauverwaltung: | Unterlage / Blatt-Nr.: 3 / 1 |
| Straße / Abzahn-Nr. / Station: (von - bis) | Teilbereich 1-3 Übersichtslageplan |
| PROJ-Nr.: | Maßstab: 1 : 25.000 |

GRW-Maßnahme "Ausbau Touristisches Radwegenetz"
Regensburger Straße/ Delphinstraße/ Kaiserslauterer Straße

| | |
|---------------------------------|--|
| aufgestellt: _____ den _____ | |
|---------------------------------|--|







Tagesordnungspunkt 4.11.

Baubeschluss GRW-Maßnahme Elsterradweg
Delphinstraße

Vorlage: VII/2019/00347



Planung

Baumaßnahmen

| | | | | |
|--|--|-------------|---------|-----------|
| Planerfirma: Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH Beratung · Planung · Bauleitung Mansfelder Straße 45 · 06103 Halle/Saale Tel. 0345 / 279 023 94 Fax 0345 / 279 023 99 E-Mail: haw@hw-wolf.de | | Bearbeitung | Datum | Name |
| | | bearbeitet | 02/2010 | Jakupovic |
| | | geprüft | 02/2010 | Seidel |
| | | Projekt-Nr. | 282/001 | |

| | |
|--|--|
| Auftraggeber: Stadt Halle/ Saale FB 66 Am Stadion 5 06122 Halle/ Saale | |
|--|--|

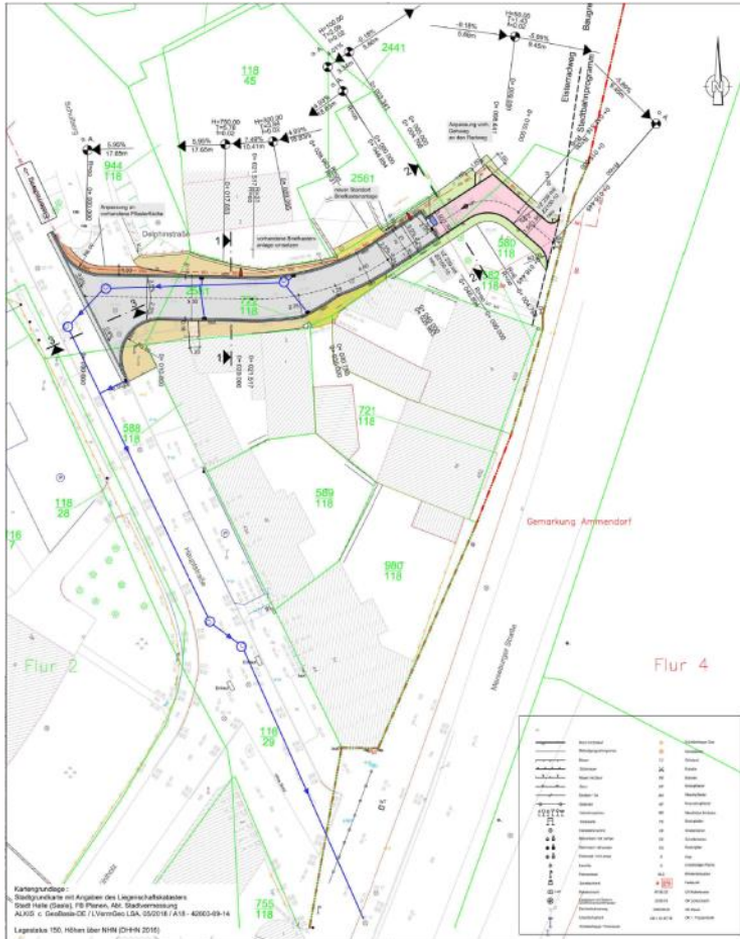
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|-----|------------------|-------|---------|
| | | | |

VORENTWURF

| | |
|--|---------------------------------------|
| Straßenbauverwaltung: | Unterlage / Blatt-Nr.: 3 / 1 |
| Straße / Abzahn-Nr. / Station: (von - bis) | Teilbereich 1-3 Übersichtslageplan |
| PROJ-Nr.: | Maßstab: 1 : 25.000 |

GRW-Maßnahme "Ausbau Touristisches Radwegenetz"
Regensburger Straße/ Delphinstraße/ Kaiserslauterer Straße

| | |
|---------------------------------|--|
| aufgestellt: _____ den _____ | |
|---------------------------------|--|



Herleitungsskizze:
 Der Lageplan- und Höhenbestand wurde dem Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH von der Stadt Halle digital übergeben. In diesem Format wird eine A3-Regenrinne beim jeweiligen Niederlagen-Schneefallrisikoberechnungswert dargestellt.
 Für die Lageplanung und Höhenfestlegung der vorhandenen Leitungen, Mauer-, Fundamentgründungen und -mauern und der Tüben des Ingenieurbüros keine Garantie übernommen.

- Legende:**
- Fahrbahn, Asphalt
 - Fahrbahn, Großplaster
 - Gehweg, Betonplaster
 - Radweg, Asphalt
 - Zufahrten, Betonplaster
 - Grünflächen
 - Sandgestreute Schotterdecke
- Neigungsbruchpunkt mit Längsrigelung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt
 gepaltete RW-Leitung mit Abzweig Anschluss MW-Menschenburger Straße
 Gradientenstichpunkt
 Gradientenabstichpunkt
 Flurgrenze
 Flurlückengrenze
- HB 12** Hochbord mit 12cm Auftrieb
RB 03 Randbord mit 3cm Auftrieb
FB Fluchtbord Typ 2
TB 5cm
Maßstabstreuiche Alfons II LED Masthöhe 6m
BEL Kabel NY-Y-J 5x10mm² Kunststoffkabel nach DIN-VDE 0271 an vorg. Leuchten anmessen

| | | | | |
|-------------|---|--------------|--------|--------|
| Auswertung: | Ingenieurbüro Hans Wolf & Partner GmbH Planung, Planung, Bauüberwachung Mühlbergstraße 41 06108 Halle/Saale Tel: 0345 239334-114 Fax: 0345 239334-115 E-Mail: halle@hwp.de | Abrechnung: | Datum: | Blatt: |
| | | geprüft: | 202019 | Klein |
| | | geplant: | 202018 | Saale |
| | | Projekt-Nr.: | 282001 | |

| | | |
|---------------|---|--|
| Auftraggeber: | Stadt Halle/Saale FB 06 Am Stadten 5 06112 Halle/Saale | |
| | | |

| | | | |
|------|-------------------|--------|----------|
| Nr.: | Art der Änderung: | Datum: | Zustimm. |
| | | | |

VORENTWURF

| | |
|--|---------------------|
| Stadtteilbezeichnung: | Arbeits- Blatt-Nr.: |
| | 6 / 2 |
| Strasse, Mischstr. Nr. / Straßennr. (inkl. 100): | Teilbereich 2 |
| | Delphinstraße |
| | Legelstein |
| Mischstr. Nr.: | Blattgröße: |
| | 1 : 250 |

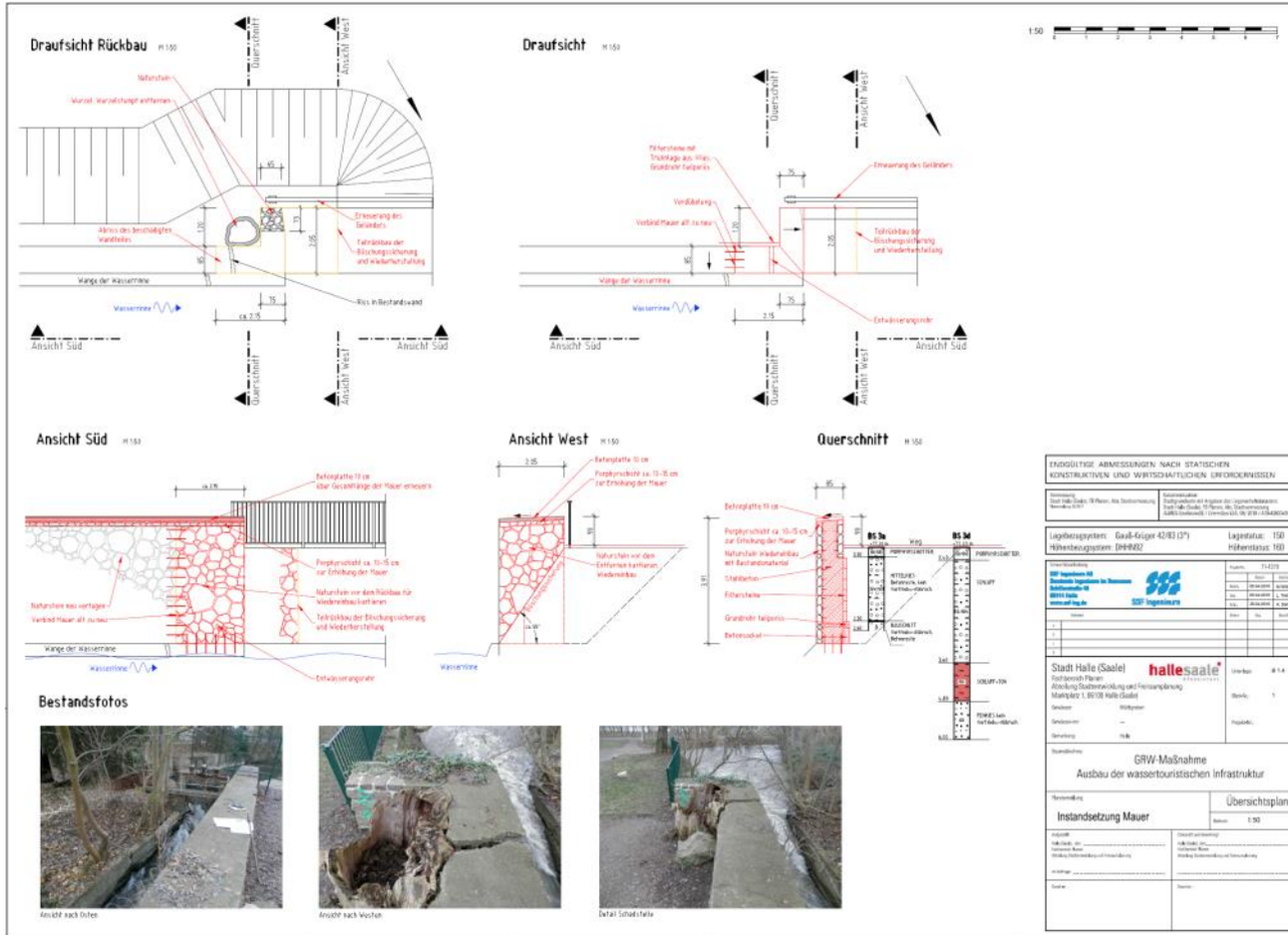
GRW-Maßnahme "Ausbau Touristisches Radwegenetz"
 Regensburger Straße/ Delphinstraße/ Kaiserlauterer Straße

| | |
|------------|--|
| abgeprüft: | |
| | |
| | |
| | |

Tagesordnungspunkt 4.12.

Baubeschluss GRW-Maßnahme Öffnung Mühlgraben
– Bootsumtragestelle Steinmühle

Vorlage: VII/2019/00507

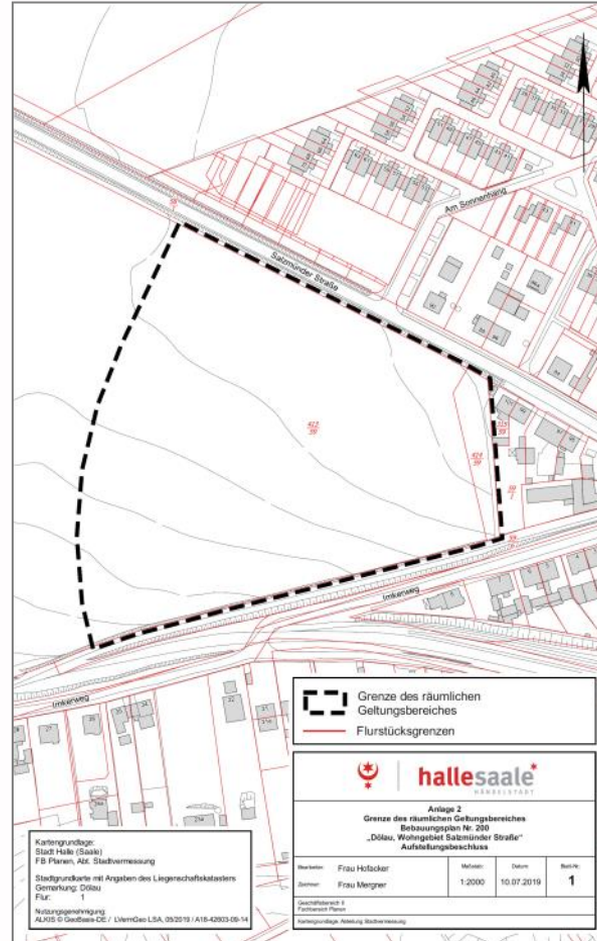
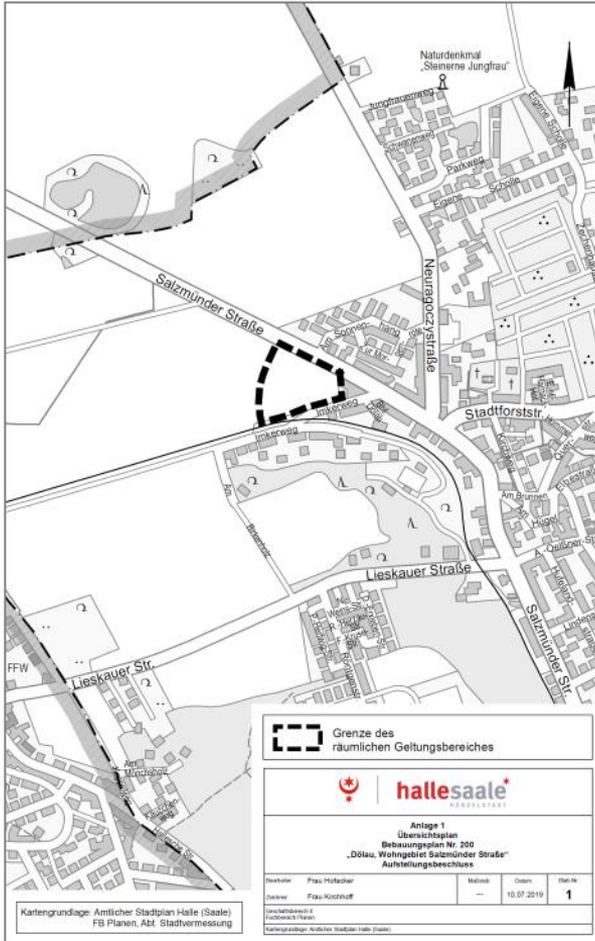


| ENDGÜLTIGE ABMESSUNGEN NACH STATISCHEN KONSTRUKTIVEN UND WIRTSCHAFTLICHEN VORORDNUNGEN | |
|--|---|
| <p>Statik: Stat. 19 (Plan, 10 Stützweiten)</p> <p>Statik: Stat. 19 (Plan, 10 Stützweiten)</p> | <p>Statik: Stat. 19 (Plan, 10 Stützweiten)</p> <p>Statik: Stat. 19 (Plan, 10 Stützweiten)</p> |
| <p>Leichtbauprogramm: Guss-4/Guss 40/83 (P)</p> <p>Leichtbauprogramm: Guss-4/Guss 40/83 (P)</p> | |
| <p>Hersteller: SEF Ingenieurbüro Ingenieurbüro für Statik, Trassen, Baugruben, Baubauwerke www.sef-ing.de</p> | |
| <p>Stadt Halle (Saale) hallesaale Stadtverwaltung Abteilung Stadtentwicklung und Forschungsförderung Markt 1, 06108 Halle (Saale)</p> <p>Umsatz: 11,4 Bank: 1 Geschäft: Halle Geschäft: Halle</p> | |
| <p>Standort: GRW-Maßnahme Ausbau der wasser touristischen Infrastruktur</p> | |
| <p>Planübersicht: Instandsetzung Mauer Übersichtsplan Maßstab: 1:50</p> | |
| <p>Gezeichnet: [Name] Geprüft: [Name] Datum: [Datum]</p> | |

Tagesordnungspunkt 4.13.

Bebauungsplan Nr. 200, Wohngebiet Salzmünder Straße
– Aufstellungsbeschluss

Vorlage: VII/2019/00226



Übersichtsplan und Lageplan mit Grenze des räumlichen Geltungsbereiches



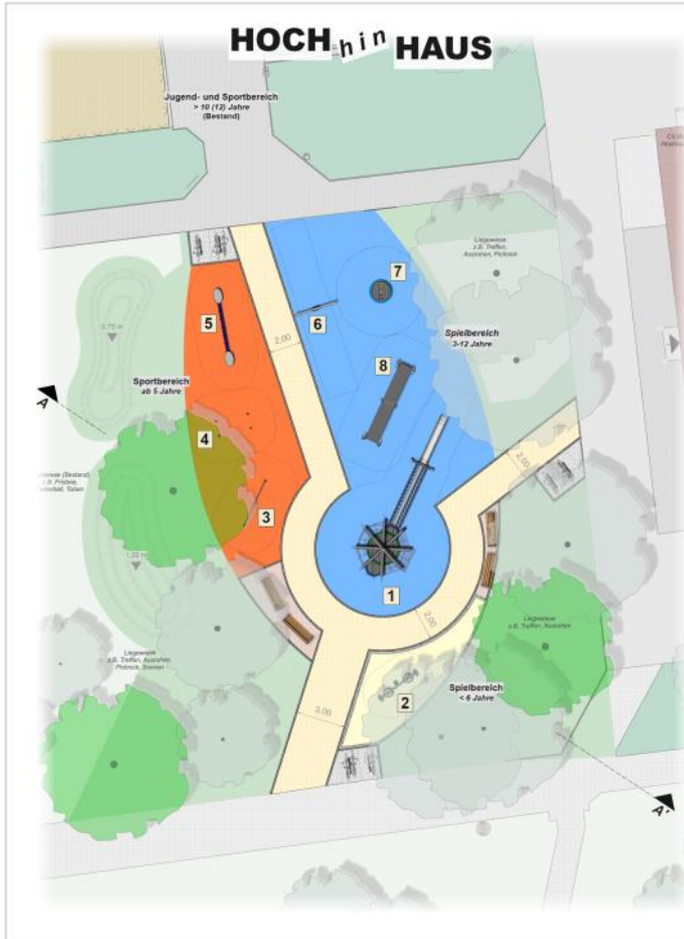
Bebauungskonzept

Tagesordnungspunkt 4.14.

Baubeschluss zum Quartiersspielplatz Unstrutstraße

Vorlage: VII/2019/00402

Entwurf und Übersicht der Spielgeräte



Erweiterung und Neugestaltung Quartierspielplatz an der Unstrutstraße

Entwurfsplanung Neugestaltung Quartierspielplatz

↔ Schnittaxe (Querschnitt A-A)

belegte Flächen

- Wegfläche - Zuwegung / Zugang Spielfeld und Pflegeweg (Pflaster, asphaltierbar, Breite 2,2 m, Einbauzeit: Einbauzeit aus Betonoberfläche)
- Platzfläche - Sitzbereich (Pflaster/Stein/Platz, Entwurf: Entwurf aus Betonoberfläche)
- Platzfläche - Abstellmöglichkeit Fahrrad (Pflaster/Stein/Platz, Entwurf: Entwurf aus Betonoberfläche)
- Fallschutz - fallsicherer Untergrund mit Fallhöhen bis 3,00 m (fallsicherer Untergrund: Seggrasmatte, Kiese, Aufsprühen ohne Randbeton)
- Fallschutz - fallsicherer Untergrund mit Fallhöhen bis 1,00 m (fallsicherer Untergrund: Seggrasmatte, Kiese, Aufsprühen ohne Randbeton)
- Sandspielbereich - Spielbereich vorwiegend für Kleinkinder (Sandstein, Einbauzeit: Einbauzeit aus Betonoberfläche)
- Ersatzler - Erfassung Wege- u. Platzflächen (Einbauzeit: Einbauzeit aus Betonoberfläche)
- Untergründe - Erdbeben- und Frostschutz, Entwurf: Entwurf aus Betonoberfläche (Einbauzeit: Einbauzeit aus Betonoberfläche)

Spielgeräte / Spielbereiche und Ausstattung

Spielgeräte

- zentrales Spielgerät: Vogelnestbaum mit Seilbrücke und VA-Rutsche
- Sandblume, Sandspielgerät mit Edelstahlposten
- Zweierreih mit Edelstahlposten
- Armzug aus Edelstahl
- Strecklinie mit Edelstahl-Standardposten
- Himmels-Torschaakel mit Edelstahlposten
- Nestkreisel mit Stahlposten, Vogelnest und Kletterseile
- Gurtsteg mit Edelstahlposten, Länge = 5 m

Vegetationsflächen

- Baum - Laubbäume (Neuanpflanzung) (Pflanzung von Hochstamm)
- Spiel- u. Liegefläche oder Freizeitanlage (z.B. Tische, Liegen, Ausruhen, Plätschen) (Anlage einer geeigneten Spielanlage)
- Rasenfläche - Sitzen, Liegen, Sonnen, Trinken und zum Beispielen (Anbauzeit: Anbauzeit aus Betonoberfläche, ggf. Anpassung Zonen- u. Höhen- u. Ausbaugesamtheit)

Legende

- Sitzbank - Lehnbank (nach Vorleistung der Stadt Halle (Saale), Sitzhöhe 2,00 m)
- Fahrradständer - Justiersteg (Anbauzeit: Anbauzeit aus Betonoberfläche)
- Darstellung Fußwege anderer Spielplätze und Spielbereiche

Technische Daten

Umfeld: Lage und Höhenlage im 1:200 Maßstab, März/Juni 2016
 (2016: Halle (Saale) - Stadtteilbereich 1 - Vorkonzeptphase, Planung/Entwurfphase)

Ziele:
 Erweiterung und Neugestaltung Quartierspielplatz an der Unstrutstraße
 Fördermittelmaßnahme Soziale Stadt - Halle-leuchtet

Stadt Halle (Saale)
 Abteilung 11
 06108 Halle (Saale)

Entwurf: Planen
 2 / Bl. 1

Projektname: IP 1022
Datum: 24.07.2016

Beauftragter: S. Wiese
Ausführender: A. Wiese

kleine+kleine
 pflege 24
 06108 Halle (Saale)
 Tel. 0345 160 100-0
 Fax 0345 160 100-10
 E-Mail: info@kleine-kleine.de



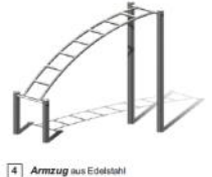
1 zentrales Spielgerät: Vogelnestbaum mit Seilbrücke und VA-Rutsche



2 Sandblume, Sandspielgerät mit Edelstahlposten



3 Zweierreih mit Edelstahlposten



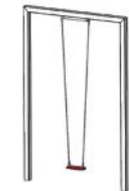
4 Armzug aus Edelstahl



5 Strecklinie mit Edelstahl-Standardposten



8 Gurtsteg mit Edelstahlposten, Länge = 5 m



6 Himmels-Torschaakel mit Edelstahlposten



7 Nestkreisel mit Stahlposten, Vogelnest und Kletterseile

Tagesordnungspunkt 4.15.

Attraktivierung des Öffentlichen Straßenpersonennahverkehrs (ÖSPV) in Halle (Saale)

Vorlage: VII/2019/00436



Tagesordnungspunkt 5.

Anträge von Fraktionen und Stadträten

Tagesordnungspunkt 5.1.

Antrag der SPD-Fraktion Stadt Halle (Saale) zur Förderung eines Pilotprojektes ‚Fahrradhäuschen‘

Vorlage: VII/2019/00130



Tagesordnungspunkt 5.2.

Antrag der Fraktion MitBürger & Die PARTEI zur Marktbegrünung

Vorlage: VII/2019/00329

Tagesordnungspunkt 5.3.

Antrag der Freien Demokraten im Stadtrat von Halle zur
touristenfreundlichen Beschilderung

Vorlage: VII/2019/00330

Tagesordnungspunkt 5.4.

Antrag der CDU-Fraktion zur Erschließung von Badestellen an
Flussufern

Vorlage: VII/2019/00450

Tagesordnungspunkt 5.5.

Antrag der Fraktion Mitbürger & Die PARTEI zur Aufhebung des Gestaltungsbeschlusses „Ausbau Dessauer Straße und Verknüpfungspunkt Frohe Zukunft“ (VI/2014/00022) und Überarbeitung der Planung

Vorlage: VII/2019/00331

Tagesordnungspunkt 5.6.

Antrag der Freien Demokraten zur Wassereinspeisung

Vorlage: VII/2019/00491

Tagesordnungspunkt 5.7.

Antrag der SPD-Fraktion Stadt Halle (Saale) zur Einführung eines „City-Tages“ – Ticketfreie Nutzung von Bussen und Straßenbahnen der HAVAG an Samstagen im halleschen Stadtgebiet

Vorlage: VI/2018/04529



Tagesordnungspunkt 6.

Schriftliche Anfragen von Fraktionen und Stadträten



Tagesordnungspunkt 7.

Mitteilungen



Tagesordnungspunkt 7.1.

Vergabebeschluss FB 61-L-34a/2019: Linienbestimmung Nord

Vorlage: VII/2019/00285



Tagesordnungspunkt 7.2.

Stadtmobilitätsplan der Stadt Halle (Saale) (Mehrheitlich beschlossen vom Stadtrat am 26.09.2018)

Vorlage: VI/2018/03827



Stadtmobilitätsplan der Stadt Halle (Saale)

Die Beschlussdrucksache des Stadtmobilitätsplans ist unter www.halle.de verlinkt.

Infolge des Stadtratsbeschlusses vom 25.09.2019, Drucksache VII/2019/00008, zum Gewerbegebiet Halle-Tornau werden Änderungen am veröffentlichten Text notwendig.

Durch den Beschluss, auf eine Weiterführung der Planung eines Gewerbegebietes in Halle-Tornau zu verzichten, werden an vier Stellen im Stadtmobilitätsplan Hinweise auf Planungen zu einem möglichen Gewerbegebiet herausgenommen.

Dies betrifft die Seiten 29 bis 31. Gleichzeitig wird auch auf die Nennung einer möglichen Straßenverbindung zwischen der B100 und der L50 verzichtet, die dieses mögliche Gewerbegebiet an den Fernverkehr anbinden sollte.



Tagesordnungspunkt 7.3.

B6 Ortsumgehung Bruckdorf

Tagesordnungspunkt 7.4.

Neue Bewerbung für das
EU-Programm „Urban Innovative Actions“

Neue Bewerbung für das EU-Programm „Urban Innovative Actions“

- Themen des 5. Förderaufrufs „Urban Innovative Actions“
Luftqualität
Kreislaufwirtschaft
Kultur und Kulturerbe
Demografische Veränderungen
- Antragskonzept für das Thema „Kultur und kulturelles Erbe“:
30 Jahre nach der Wende: sozialistische Kunst, Städtebau und Architektur als kulturelles Erbe?
→ Städtebau der Moderne - Ausgangspunkt für eine „Neue Moderne“ im Städtebau am Beispiel von Neustadt: inklusiv, zukunftsfähig, klimaresilient
→ Identität durch Kunst im öffentlichen Raum - neue Wandbilder als Konzept der Transformation und Partizipation
→ Aufbau eines Netzwerks mit osteuropäischen Städten und Forschungsinstituten
- Partner:
Bauverein Halle Leuna e.G.
Wall und Space e.V.
Leibniz-Institut für Raumbezogene Sozialforschung
- Interessierte Städte für den Aufbau des Netzwerks:
Resita, Temeswar, Ufa, Tallin, Moskau, Gdansk, Kiew

Finanzrahmen:

| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | total |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| Halle | 15.000 € | 50.000 € | 50.000 € | 25.000 € | 140.000 € |
| Private Zuschüsse | 15.000 € | 25.000 | 25.000 € | 25.000 € | 90.000 € |
| UIA Förderung max. | 90.000 € | 575.000 € | 575.000 € | 600.000 € | 1.840.000 € |
| | 120.000 € | 650.000 € | 650.000 € | 650.000 € | 2.070.000 € |

- Abgabe des Antrags bis 12.12.2019; bei Erfolg: Projektbeginn Juni 2020, Laufzeit bis Mitte 2023



Tagesordnungspunkt 8.

Beantwortung von mündlichen Anfragen



Tagesordnungspunkt 9.

Anregungen

Ausschuss für Planungsangelegenheiten

Dienstag, 03. Dezember 2019

Nicht öffentlicher Teil