

Blattübersicht

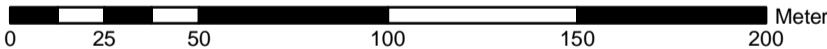


Legende

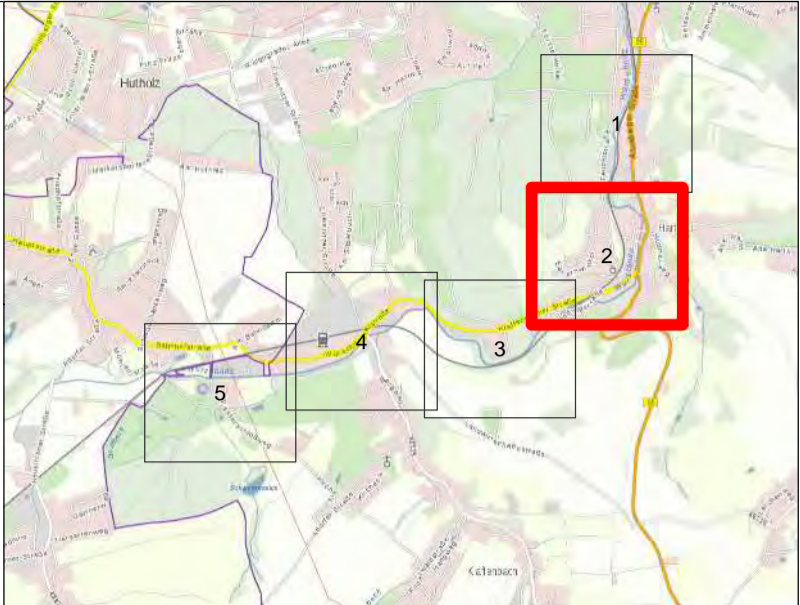
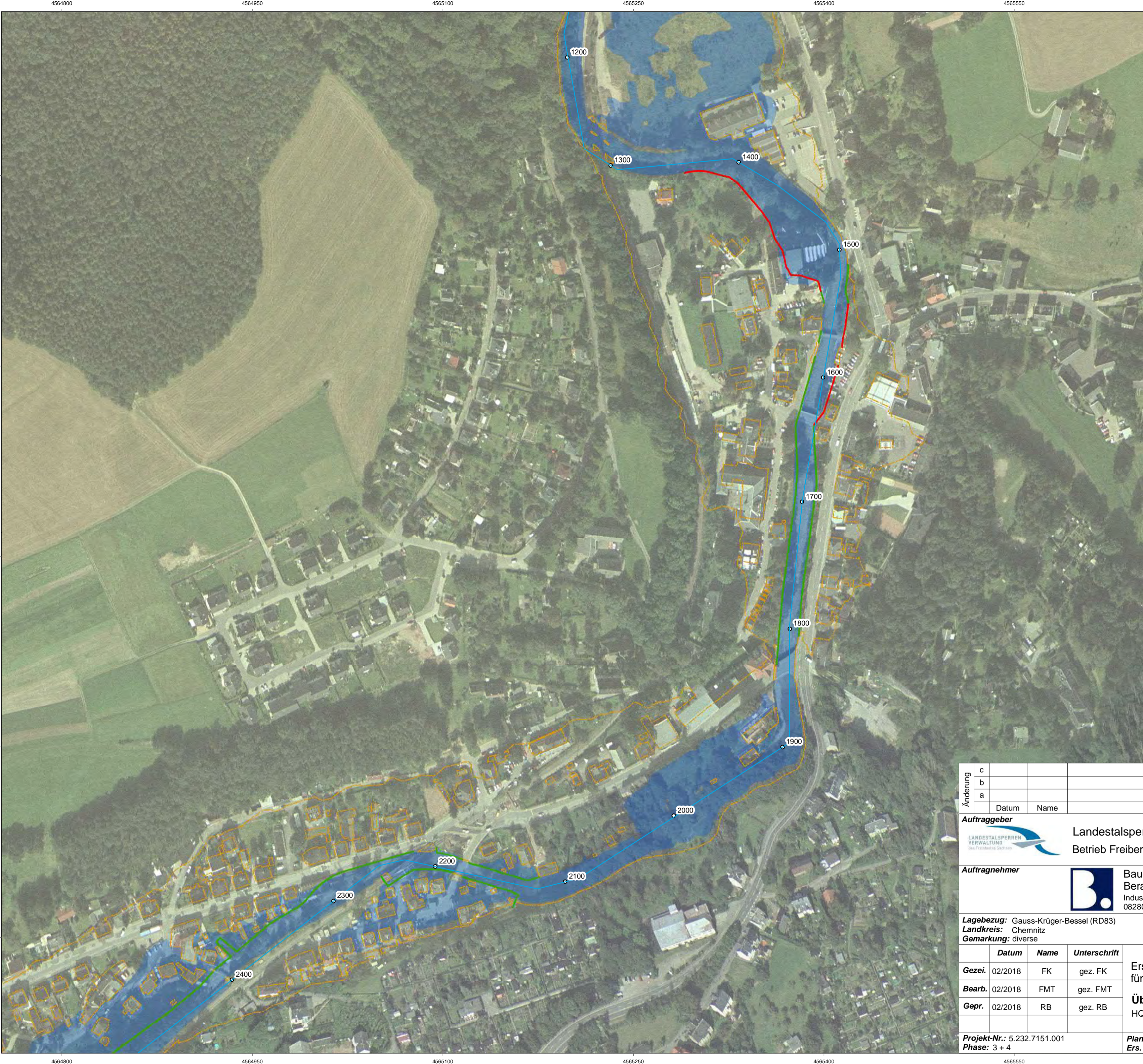
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

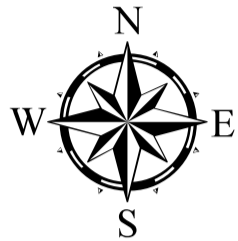
- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₅₀



| | | | | |
|---|--------------|---|------------------------|---|
| Änderung | c | | | |
| | b | | | |
| | a | | | |
| | | Datum | Name | Bemerkung |
| Auftraggeber | | | | |
|  | | Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau | | |
|  | | | | |
| Auftragnehmer | | | | |
|  | | Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue | | |
| Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83) Höhenbezug: DHHN 92 | | | | |
| Landkreis: Chemnitz Gemeinde: Chemnitz | | | | |
| Gemarkung: diverse Flurstück: diverse | | | | |
| | Datum | Name | Unterschrift | Projekt |
| Gez. | 02/2018 | FK | gez. FK | Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 |
| Bearb. | 02/2018 | FMT | gez. FMT | |
| Gepr. | 02/2018 | RB | gez. RB | |
| | | | | Überschwemmungsgebiet HQ ₅₀ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz |
| Projekt-Nr.: 5.232.7151.001 | | | Plan-Nr.: 2.2.2 | Maßstab 1:2.000 |
| Phase: 3 + 4 | | | Ers. f.: | |
| | | | | Blatt 1 5 Bl. |



Blattübersicht

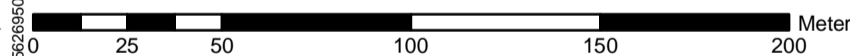


Legende

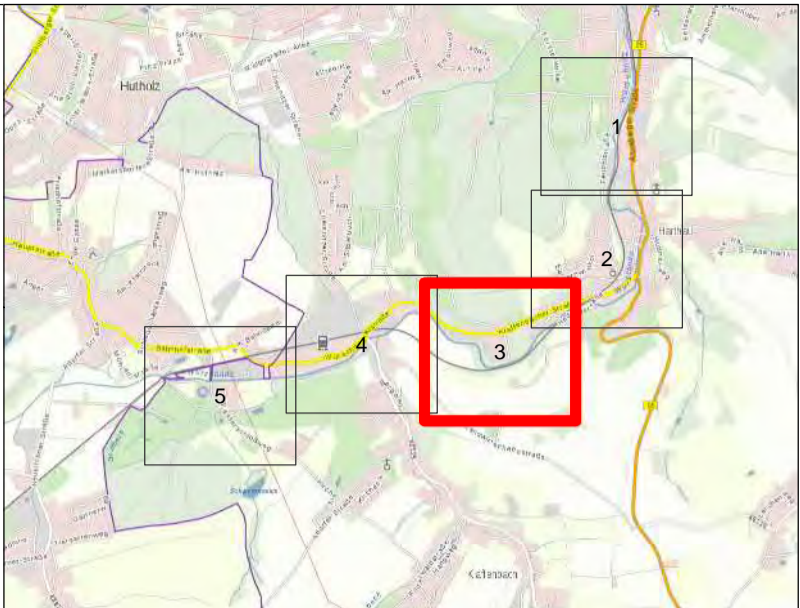
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₅₀



| | | | | |
|---|--------------|---|---------------------|--|
| Änderung | c | | | |
| | b | | | |
| | a | | | |
| | | Datum | Name | Bemerkung |
| Auftraggeber | | | | |
|  | | Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau | | |
|  | | | | |
| Auftragnehmer | | | | |
|  | | Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue | | |
| Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83) | | | | |
| Landkreis: Chemnitz | | | | |
| Gemarkung: diverse | | | | |
| Höhenbezug: DHHN 92 | | | | |
| Gemeinde: Chemnitz | | | | |
| Flurstück: diverse | | | | |
| | Datum | Name | Unterschrift | Projekt Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 Überschwemmungsgebiet HQ ₅₀ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz |
| Gezei. | 02/2018 | FK | gez. FK | |
| Bearb. | 02/2018 | FMT | gez. FMT | |
| Gepr. | 02/2018 | RB | gez. RB | |
| | | | | |
| Projekt-Nr.: 5.232.7151.001 | | | | Plan-Nr.: 2.2.2 Ers. f.: |
| Phase: 3 + 4 | | | | |
| | | | | Maßstab 1:2.000 |
| | | | | Blatt 2 5 Bl. |



Blattübersicht

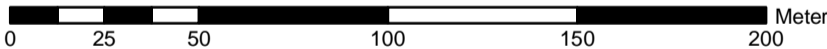


Legende

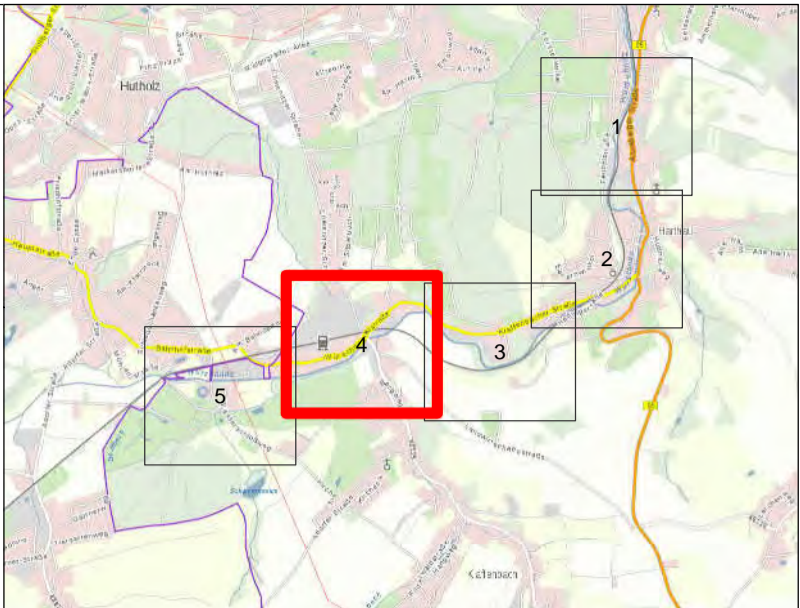
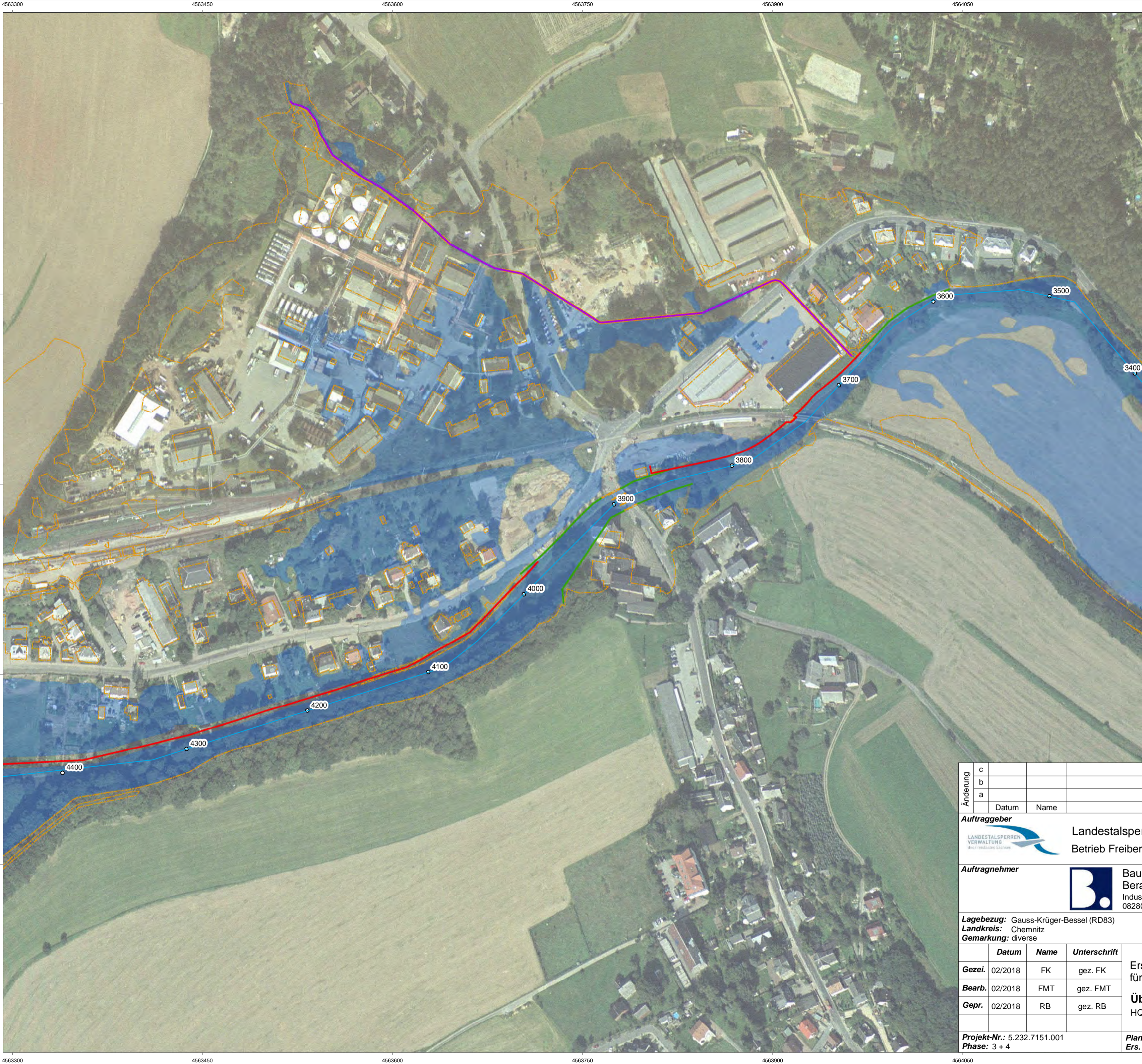
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₅₀



| | | | | |
|---|--------------|---|---------------------|---|
| Änderung | c | | | |
| | b | | | |
| | a | | | |
| | | Datum | Name | Bemerkung |
| Auftraggeber | | | | |
|  | | Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau | | |
|  | | | | |
| Auftragnehmer | | | | |
|  | | Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue | | |
| Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83) Landkreis: Chemnitz Gemarkung: diverse | | | | |
| Höhenbezug: DHHN 92 Gemeinde: Chemnitz Flurstück: diverse | | | | |
| | Datum | Name | Unterschrift | Projekt |
| Gez. | 02/2018 | FK | gez. FK | Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 |
| Bearb. | 02/2018 | FMT | gez. FMT | |
| Gepr. | 02/2018 | RB | gez. RB | |
| | | | | Überschwemmungsgebiet HQ ₅₀ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz |
| Projekt-Nr.: 5.232.7151.001 Phase: 3 + 4 | | | | Plan-Nr.: 2.2.2 Ers. f.: |
| | | | | Maßstab 1:2.000 |
| | | | | Blatt 3 5 Bl. |



Blattübersicht

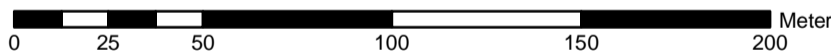


Legende

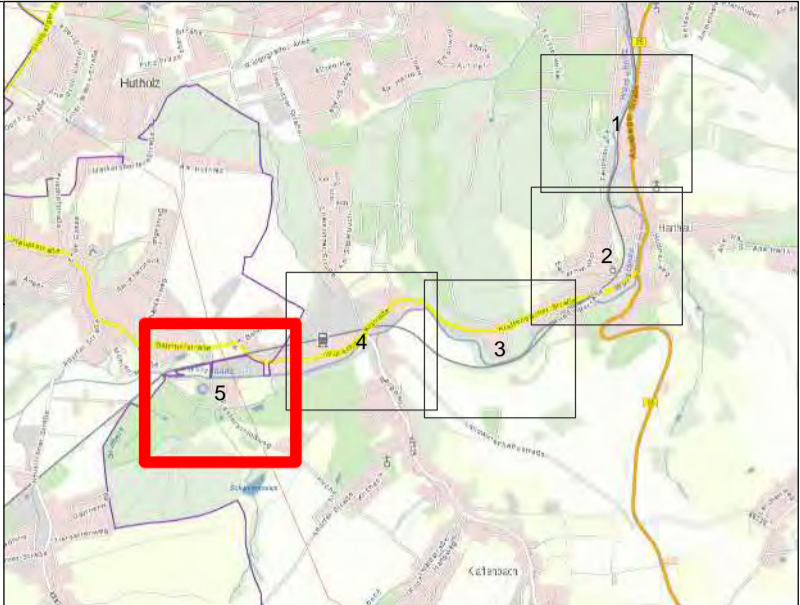
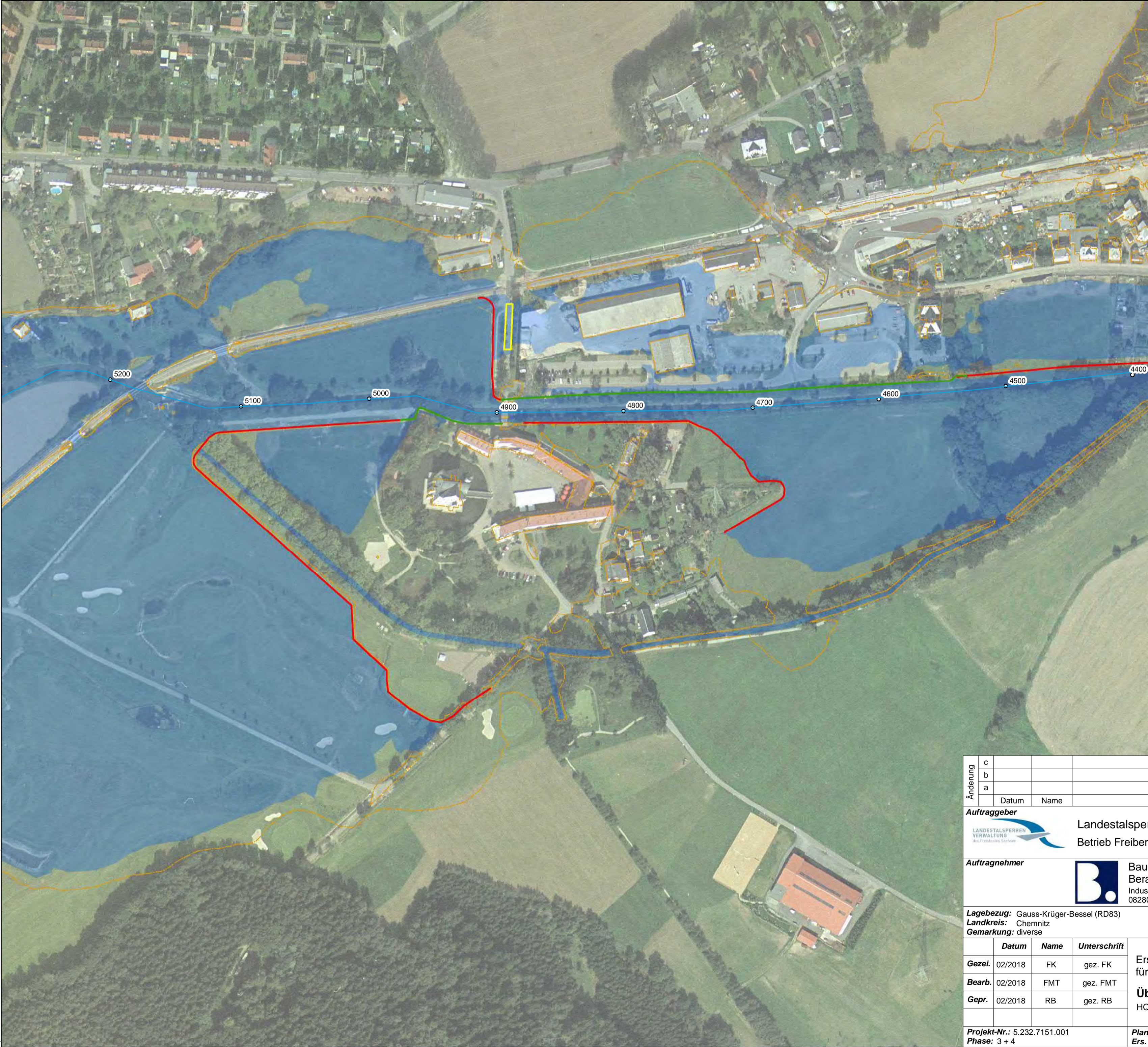
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

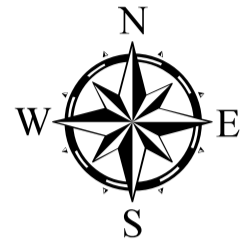
- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₅₀



| | | | | |
|---|--------------|---|---------------------|--|
| Änderung | c | | | |
| | b | | | |
| | a | | | |
| | | Datum | Name | Bemerkung |
| Auftraggeber | | | | |
|  | | Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau | | |
|  | | | | |
| Auftragnehmer | | | | |
|  | | Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue | | |
| Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83) | | | | |
| Landkreis: Chemnitz | | | | |
| Gemarkung: diverse | | | | |
| Höhenbezug: DHHN 92 | | | | |
| Gemeinde: Chemnitz | | | | |
| Flurstück: diverse | | | | |
| | Datum | Name | Unterschrift | Projekt |
| Gez. | 02/2018 | FK | gez. FK | Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 |
| Bearb. | 02/2018 | FMT | gez. FMT | |
| Gepr. | 02/2018 | RB | gez. RB | |
| | | | | |
| Überschwemmungsgebiet | | | | |
| HQ ₅₀ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz | | | | |
| Projekt-Nr.: 5.232.7151.001 | | | | Plan-Nr.: 2.2.2 |
| Phase: 3 + 4 | | | | |
| | | | | Maßstab 1:2.000 |
| | | | | Blatt 4 5 Bl. |



Blattübersicht

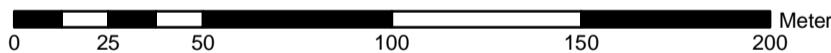




Legende

- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₅₀



| | | | | |
|---|--------------|---|---|---|
| Änderung | c | | | |
| | b | | | |
| | a | | | |
| | | Datum | Name | Bemerkung |
| Auftraggeber | | | | |
|  | | Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau | | |
|  | | Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue | | |
| Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83) Landkreis: Chemnitz Gemarkung: diverse | | | | |
| Höhenbezug: DHHN 92 Gemeinde: Chemnitz Flurstück: diverse | | | | |
| | Datum | Name | Unterschrift | Projekt |
| Gezei. | 02/2018 | FK | gez. FK | Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 Überschwemmungsgebiet HQ ₅₀ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz |
| Bearb. | 02/2018 | FMT | gez. FMT | |
| Gepr. | 02/2018 | RB | gez. RB | |
| Projekt-Nr.: 5.232.7151.001 Phase: 3 + 4 | | | Plan-Nr.: 2.2.2 Ers. f.: | Maßstab 1:2.000 |
| | | | | Blatt 5 5 Bl. |