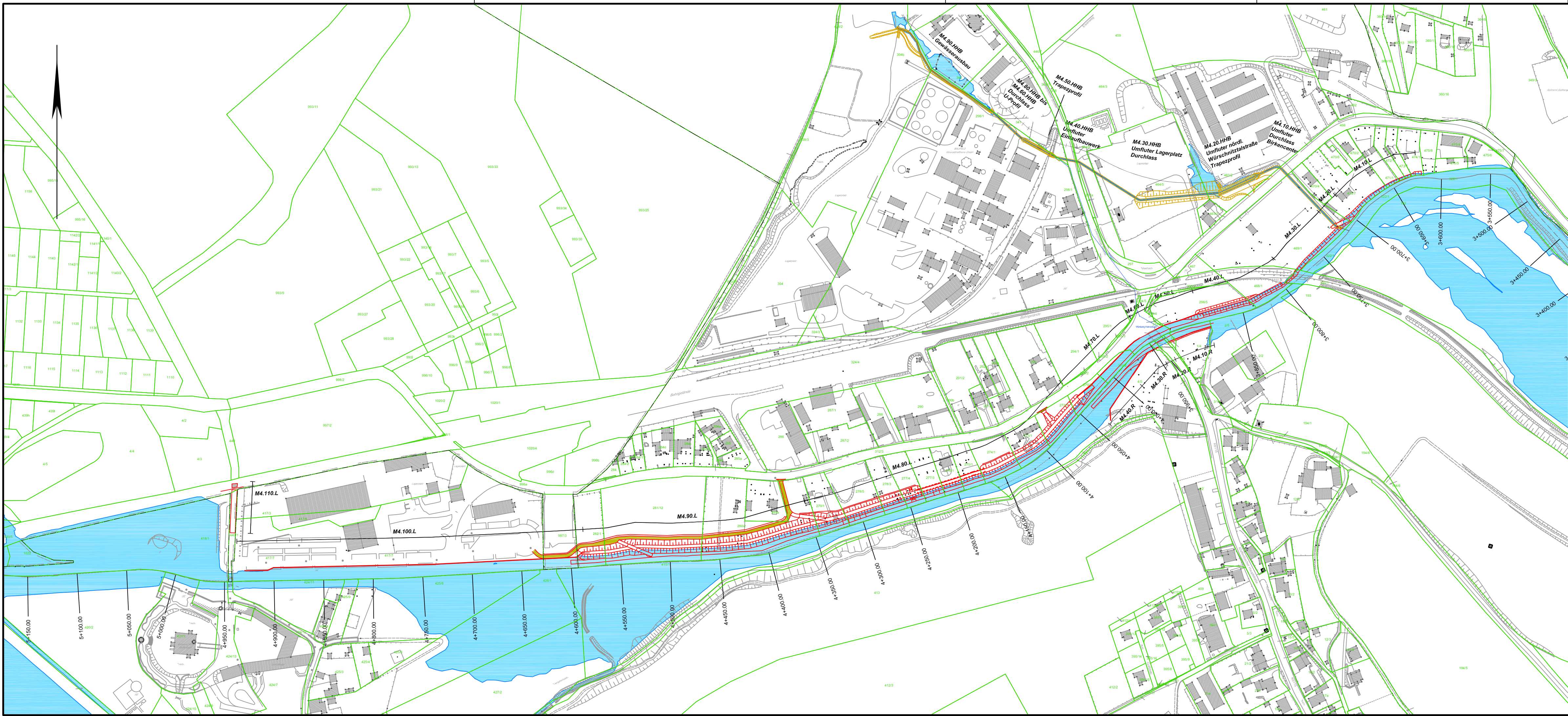


L:\2013\DE0140\DE0113.000669_Klaffenbach_M460_Supportdaten\ACAD\Entwurfsplanung\2017_11_HHB_LA_UE_HQ100.dwg



Legende

- Bestand
- Planung HWS-Maßnahmen Würschnitz (siehe Anlage 3)
- Planung Rückstausicherung Hutholzbach (siehe Anlage 4)
- 580/10 Flurgrenze mit Flurstücksnummer
- Gemarkungsgrenze
- Überschwemmungsfläche Plan-Zustand HQ100 Hutholzbach / HQ25 Würschnitz

Überschwemmungsfläche nach [D 8],
Hydrodynamische 2D-Simulation an der Würschnitz,
Abschlussbericht zum Hutholzbach, Stat. 0+500 bis 8+800,
Bauer Tiefbauplanung GmbH, 01.08.2017

Vermessungsgrundlage: WU-LA_20130927.dwg,
Stand 27.09.2013 GEOSERVICE Imscher
Ergänzungsvermessung, Stand 23.01.2014, GEOSERVICE Imscher

Änderungen

Index	Datum	Name	Signum	Bemerkung
c				
b				
a				

Antragsteller/Vorhabensträger

Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen

Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau

(Unterschrift BTL Bau J. Hunger)



Stadt Chemnitz

(Unterschrift)

Planfertiger



Arcadis Germany GmbH
Wallstraße 18, D-09599 Freiberg/Sa., Tel: (03731) 7886-0

Lagebezug: RD 83

Landkreis: Chemnitz / Erzgebirgskreis

Gemarkung: Klaffenbach / Neukirchen

Höhenbezug: DHHN92

Gemeinde: Chemnitz / Neukirchen

Flurstück:

	Datum	Name	Unterschrift	Umsetzung Hochwasserschutzmaßnahme M4 an der Würschnitz in Chemnitz-Klaffenbach, Rückstausicherung Hutholzbach Übersichtslageplan Überschwemmungsfläche Plan-Zustand HQ100 HHB
Gezeichnet	17-11-10	vu		
Bearbeitet	17-11-10	eth		
Geprüft	17-11-10	tbl		

Auftragsnr.: 45-95117-10

Phase: Genehmigungsplanung

Plan-Nr.: 2.6

Ers. f.:

Maßstab(m, cm)

1:2500

Blatt 3

3 Bl.

2017_11_HHB_LA_UE_HQ100.dwg