



Bielefeld

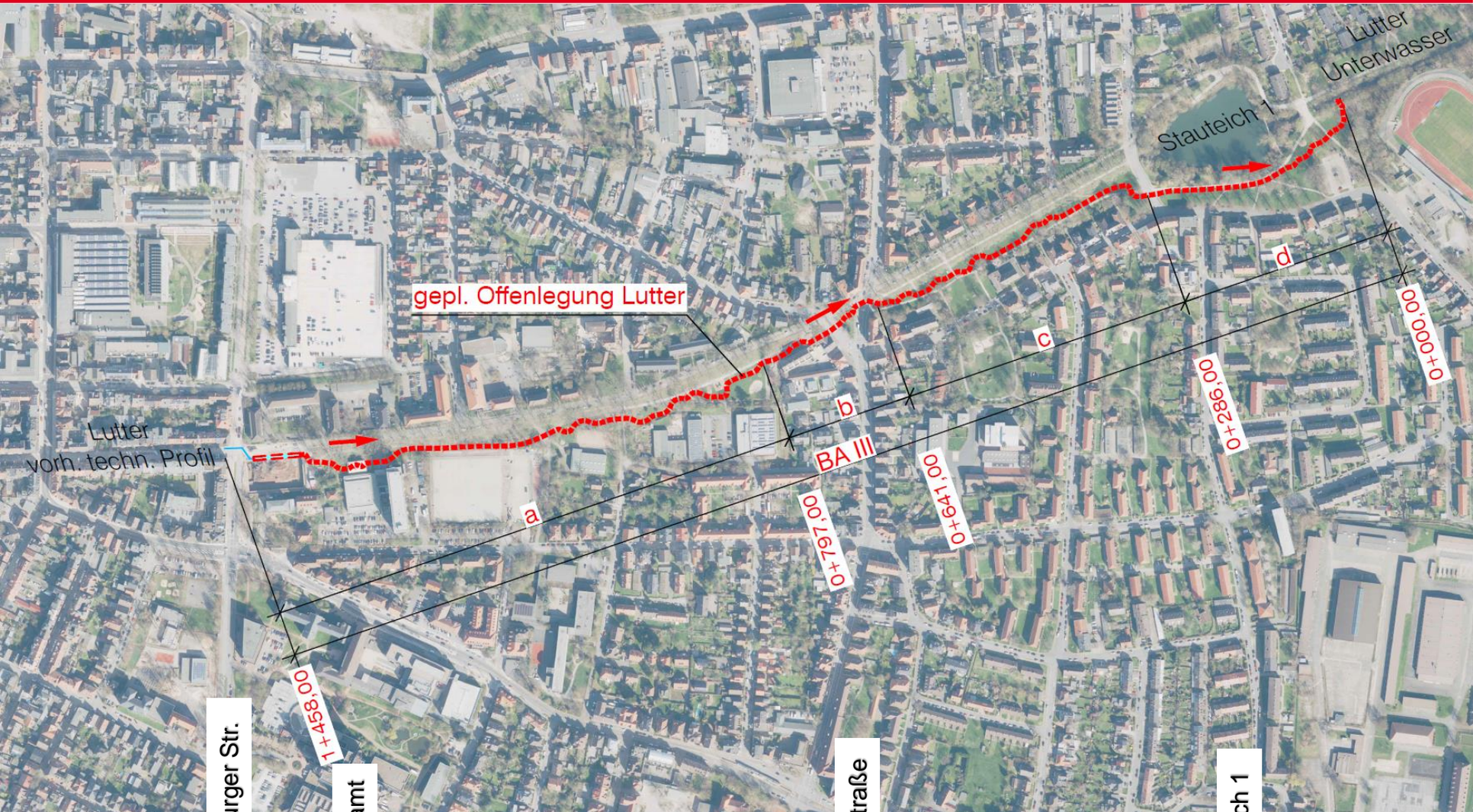
Lutteroffenlegung BA III Vorstellung Vorentwurf (Nov. 2022)

10.01.2023 AfUK

26.01.2023 BV Mitte

02.02.2023 Rat

Stadt Bielefeld
Umweltamt



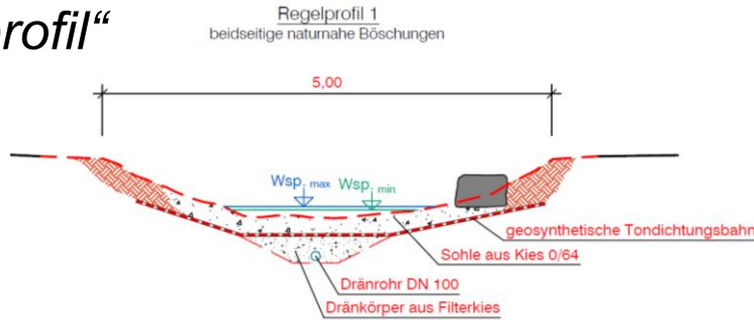
Teutoburger Str.

Finanzamt

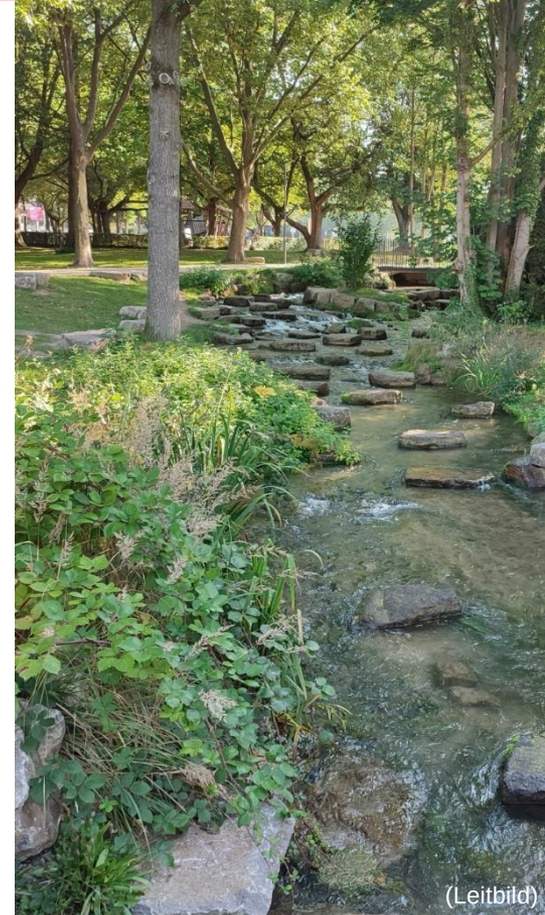
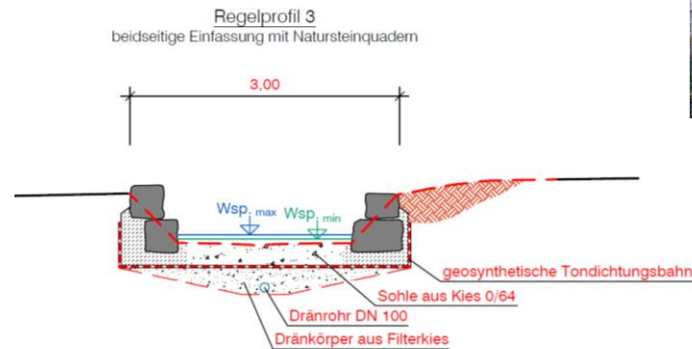
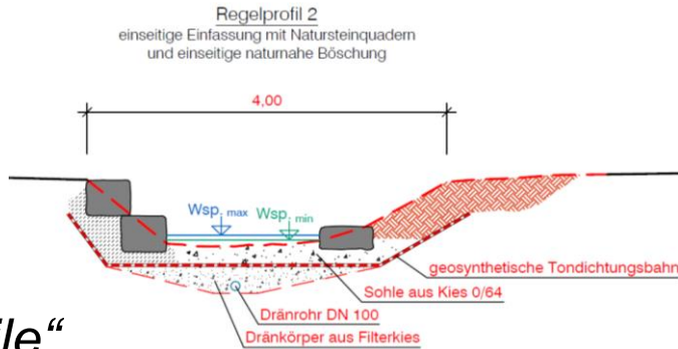
Huberstraße

Stauteich 1

„Naturprofil“



„technische Profile“



(Leitbild)

Lutteroffenlegung BA III

BA III a



„Lutterauftakt“ mit Blick in Richtung Osten bei Stat. 1 + 300

ZEICHENERKLÄRUNG

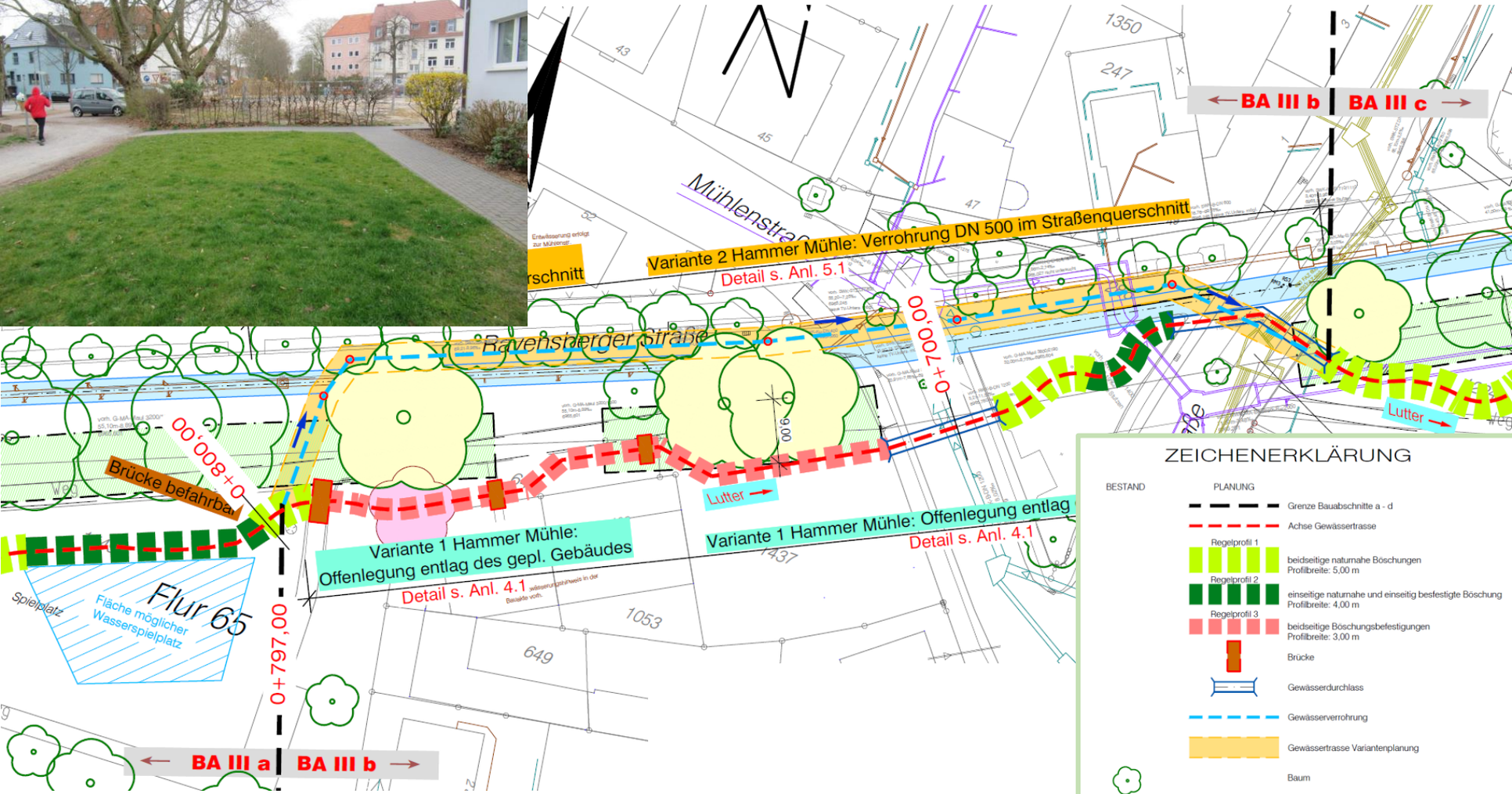
BESTAND	PLANUNG
	Grenze Bauabschnitte a - d
	Achse Gewässertrasse
	Regelprofil 1 beidseitige naturnahe Böschungen Profilbreite: 5,00 m
	Regelprofil 2 einseitige naturnahe und einseitig bestenigte Böschung Profilbreite: 4,00 m
	Regelprofil 3 beidseitige Böschungsbefestigungen Profilbreite: 3,00 m
	Brücke
	Gewässerdurchlass
	Gewässerverrohrung
	Gewässertrasse Variantenplanung
	Baum
	Baumschutz
	Baumrodung
	Baumschutzstreifen B= 9,00 m

Lutteroffenlegung BA III

BA III b



Bereich „Hammer Mühle“ bei Stat. 0 + 750



ZEICHENERKLÄRUNG

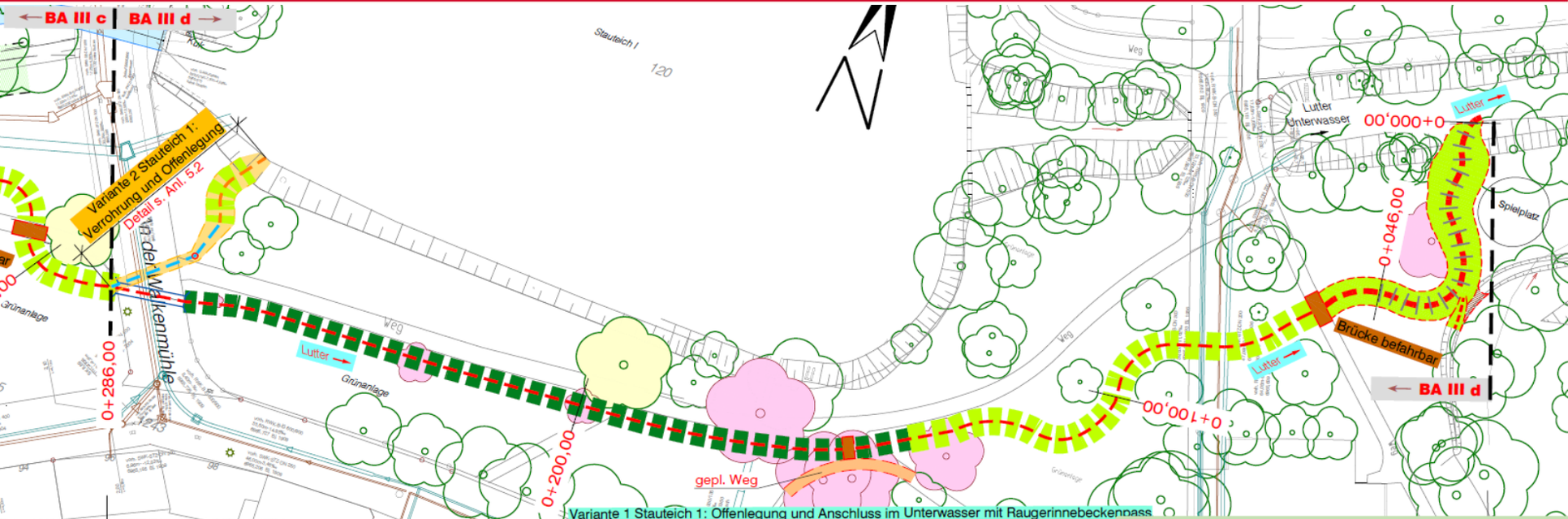
BESTAND	PLANUNG
	--- Grenze Bauabschnitte a - d
	- - - Achse Gewässertrasse
Regelprofil 1	beidseitige naturnahe Böschungen Profilbreite: 5,00 m
Regelprofil 2	einseitige naturnahe und einseitig bestenigte Böschung Profilbreite: 4,00 m
Regelprofil 3	beidseitige Böschungsbefestigungen Profilbreite: 3,00 m
	Brücke
	Gewässerdurchlass
	Gewässerverrohrung
	Gewässertrasse Variantenplanung
	Baum
	Baumschutz Baumrodung
	Baumschutzstreifen B= 9,00 m



Luttergrünzug bei Stat. 0 + 600

ZEICHENERKLÄRUNG

BESTAND	PLANUNG
	--- Grenze Bauabschnitte a - d
	- - - Achse Gewässertrasse
Regelprofil 1	beidseitige naturnahe Böschungen Profilbreite: 5,00 m
Regelprofil 2	einsseitige naturnahe und einseitig bestigte Böschung Profilbreite: 4,00 m
Regelprofil 3	beidseitige Böschungsbefestigungen Profilbreite: 3,00 m
	Brücke
	Gewässerdurchlass
	Gewässerverrohrung
	Gewässertrasse Variantenplanung
	Baum
	Baumschutz Baumrodung
	Baumschutzstreifen B= 9,00 m



Variante 1 Stauteich 1: Offenlegung und Anschluss im Unterwasser mit Raugerinnebeckennass
Detail Beckenbass s. Anl. 4.2



„Stauteich 1“ bei Stat. 0 + 250

ZEICHENERKLÄRUNG

BESTAND	PLANUNG	BEDEUTUNG
---	---	Grenze Bauabschnitte a - d
- - -	- - -	Achse Gewässertrasse
[Yellow dashed line]	[Yellow dashed line]	Regelprofil 1 beidseitige naturnahe Böschungen Profiltbreite: 5,00 m
[Green dashed line]	[Green dashed line]	Regelprofil 2 einsitige naturnahe und einseitig bestigte Böschung Profiltbreite: 4,00 m
[Red dashed line]	[Red dashed line]	Regelprofil 3 beidseitige Böschungsbefestigungen Profiltbreite: 3,00 m
[Red rectangle]	[Red rectangle]	Brücke
[Blue rectangle]	[Blue rectangle]	Gewässerdurchlass
[Blue dashed line]	[Blue dashed line]	Gewässerverrohrung
[Yellow rectangle]	[Yellow rectangle]	Gewässertrasse Variantenplanung
[Green circle]	[Green circle]	Baum
[Green circle with dot]	[Green circle with dot]	Baumschutz
[Pink circle with dot]	[Pink circle with dot]	Baumrodung
[Green vertical bars]	[Green vertical bars]	Baumschutzstreifen B= 9,00 m