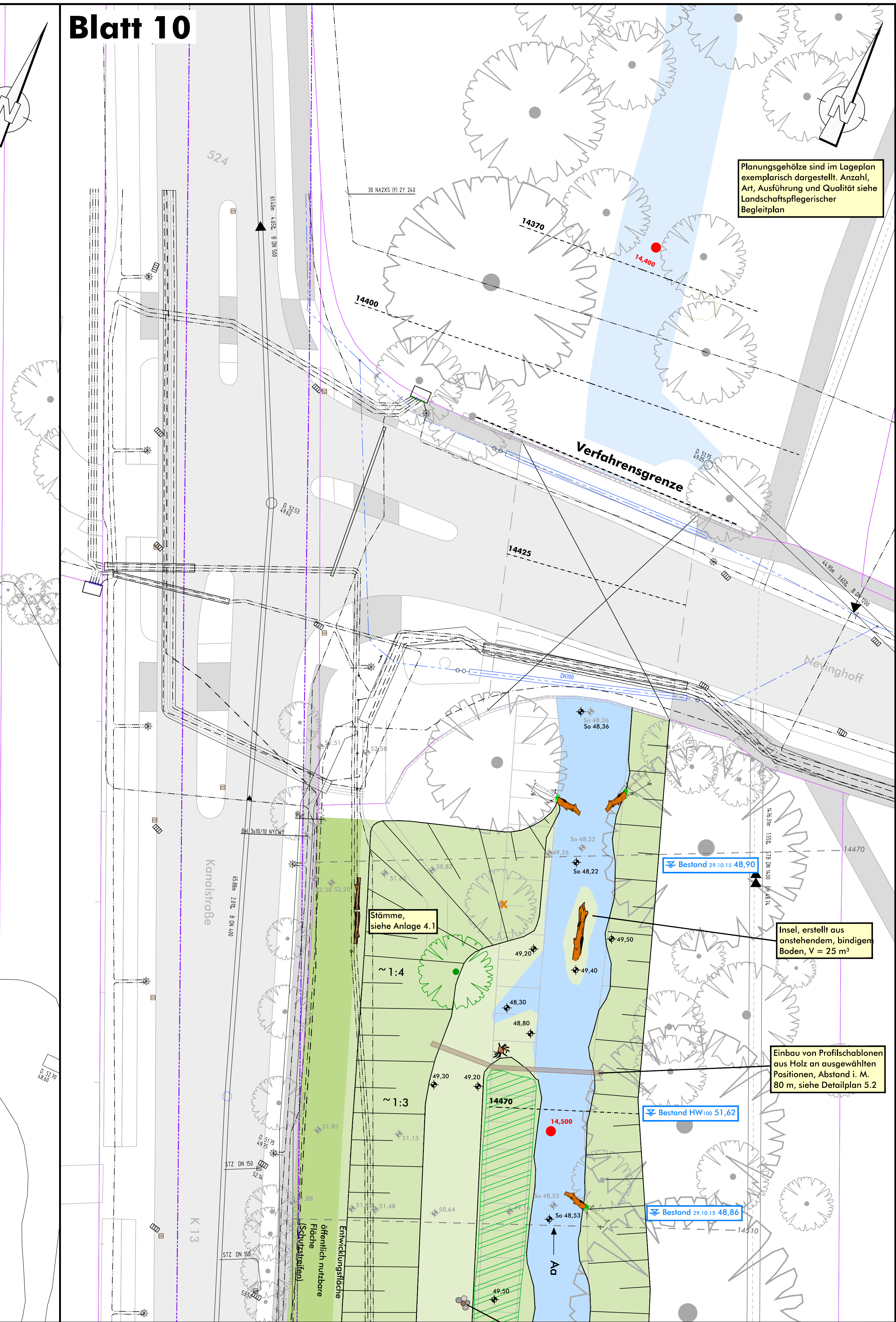
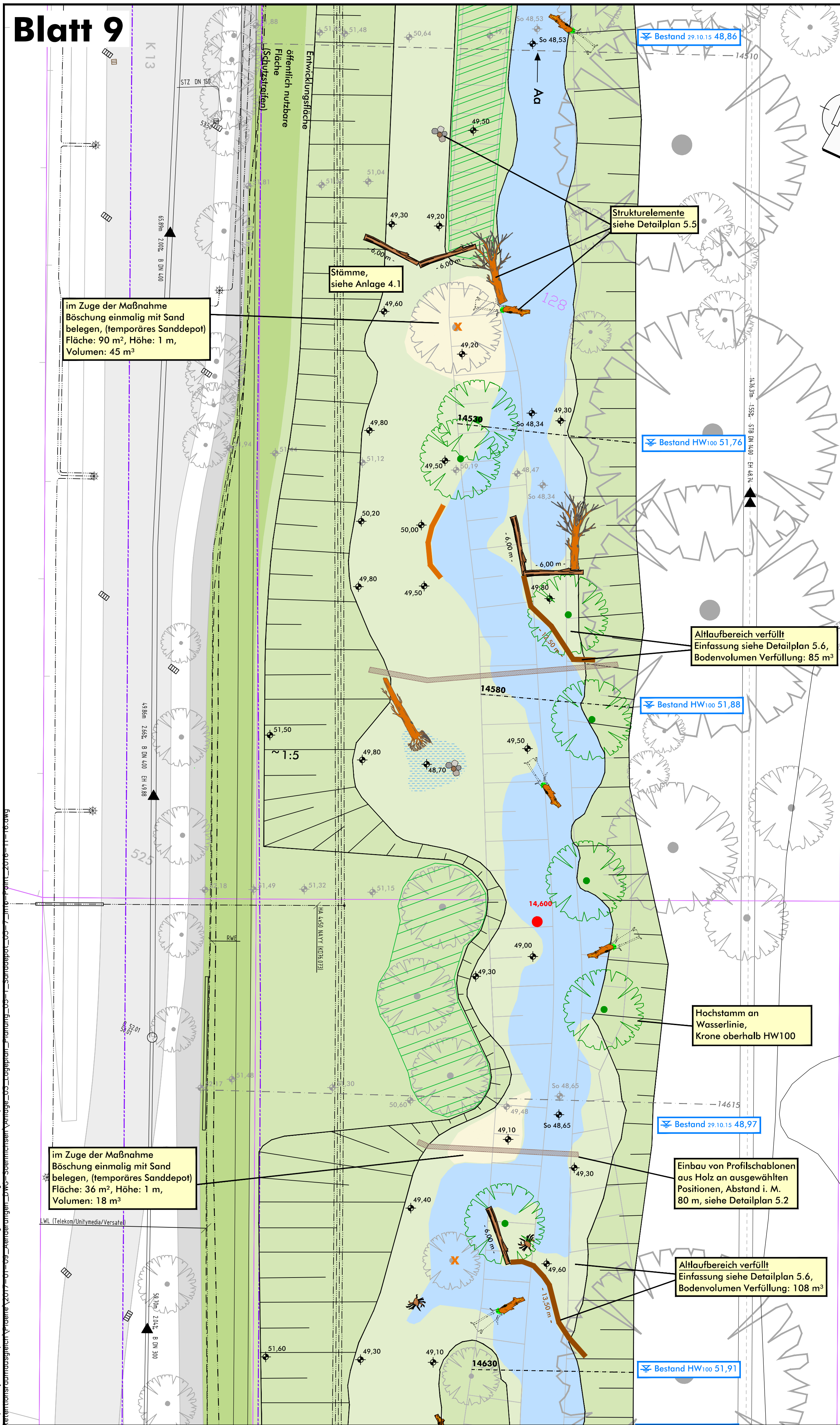


Blatt 9

Blatt 10



Legende

Planung

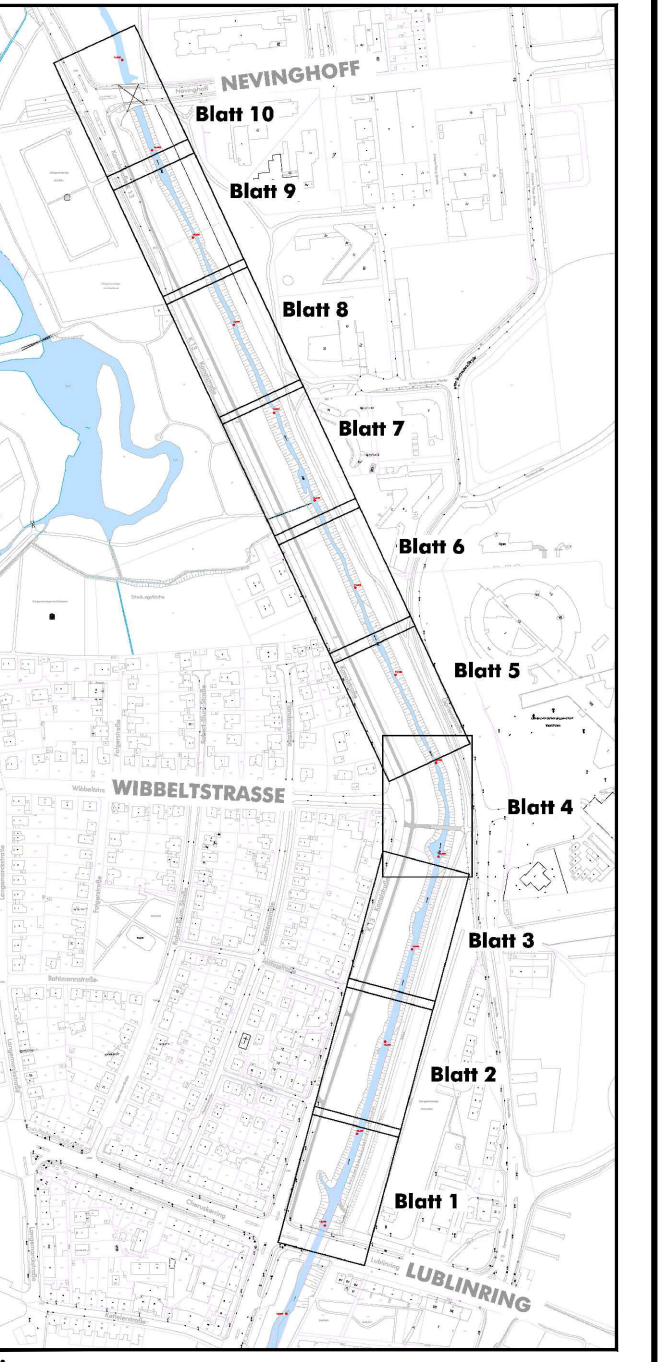
- 49.50 + Geländehöhe
- ☘ Baum, Hochstamm
- ✗ Abbruch / entfernen
- Totholz
- Totholz, Stamm mit Krone
- Totholz, Stamm mit Wurzelsteller
- Totholz, Wurzelstubben
- Stamm
- Amphibienhügel
- Profilschablone aus Holzriegeln
- ingenieurbioologische Ufersicherung (Faschinenwand)
- Steilufer vorprofilieren
- Schutzstreifen, öffentlich nutzbar
- Böschung
- Berme
- Sand
- Bauwerk
- Weg / Steg
- Stillgewässer, Wasserwechselzone
- Gewässer

Sonstiges

- 50,00 Radweg Planung mit Höhenangabe (separater Antrag auf Genehmigung, Stadt Münster, 2015)

Bestand

- ☘ Baum
- ☒ Restriktion: schützenswerter Bewuchs
- Regelprofil
- 51,00 + Geländehöhe [Vermessung Sönnichsen&Partner, 2015]
- 15525 --- Querprofil Hydraulik (Anlage 10) [Stadt Münster, 2013]
- 15000 --- Querprofil technisch (Anlage 6) [Verm. Sönnichsen&Partner, 2016]
- 15000 --- Bodendenkmal Max-Klemens-Kanal [Stadt Münster, 2015]
- Radweg
- Gewässer
- 15.300 + Stationierung [GSK, Auflage 3C]
- 28 Flurstück mit Flurstücksnummer [Stadt Münster, 2015]



Hinweis:
In diesem Lageplan sind die Versorgungsleitungen nach Angabe der Versorger eingearbeitet. Der Planverfasser übernimmt keine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Angaben. Das ausführende Unternehmen hat sich aktuelle Leitungspläne selbst zu beschaffen und die Lage zu kontrollieren.

Ver-/Entsorgung Planung

Kanalkataster: RW
Kanal wird gekürzt, Teilbereich entfällt

Bestand

- PE 100 Trinkwasser
- Gas
- DN300 Kanalkataster: RW
- STZ DN300 Kanalkataster: SW
- B DN300 Kanalkataster: MW
- Kanalschacht
- Strom
- Lichtwellenleiter

5			
4			
3			
2			
1	Änderungen nach Amtsumlauf	30.01.2017	Stork
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Sönnichsen & Partner
Ingenieure für Wasserbau-Wasserwirtschaft
Schwarzer Weg 8 32423 Minden
Tel (0571) 4 52 26 Fax 4 15 32
post@soe-ing.de www.soe-ing.de

bearbeitet 09.09.2016 Kla
gezeichnet 09.09.2016 Ma
geprüft:

Projekt Nr.:
Plan Nr.: WL 10 (P) 2015
Blatt Nr.: 3.5
Str. Schlüssel:
Anlage Nr.:

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt
Planung

Lageplan Planung

Maßstab 1:
Lageplan 1: 250
Längen 1: / Höhen 1:
Datum Name

bearbeitet	
gezeichnet	Bömer
geprüft	30.01.2017

genehmigt:
Münster, den 30.01.2017

i. A. gez. Bömer
Tiefbauamt

Aa Lublirning - Nevinghoff, ökologische Verbesserung und Hochwasserschutz

Stadtteil Uppenberg
Bezirk Mitte
Wasserlauf-Nr.: 332

© Liegenschaftskataster Stadt Münster, 2015