

Legende

Planung

- 49,50 Geländehöhe
- Baum, Hochstamm
- Abbruch / entfernen
- Totholz
- Totholz, Stamm mit Krone
- Totholz, Stamm mit Wurzelstüben
- Totholz, Wurzelstüben
- Stamm
- Amphibienhügel
- Profilschablone aus Holzriegeln
- ingenieurbiologische Ufersicherung (Faschinwand)
- Steilufer vorprofilieren
- Schutzstreifen, öffentlich nutzbar
- Böschung
- Berme
- Sand
- Bauwerk
- Weg / Steg
- Sillgewässer, Wasserwechselzone
- Gewässer

Sonstiges

- 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 Querschnitt Hydraulik (Anlage 10) [Stadt Münster, 2013]
- 15000 Querschnitt technisch (Anlage 6) [Verm. Sönnichsen&Partner, 2016]
- Bodenkennlinie Max-Klemens-Kanal [Stadt Münster, 2015]
- Radweg
- Gewässer
- Stationierung [GSK, Auflage 3C]
- 28 Flurstück mit Flurstücksnummer [Stadt Münster, 2015]

Ver-/Entsorgung

Planung

- Kanalkataster: RW Kanal wird gekürzt, Teilbereich entfällt

Bestand

- PE 300 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

STADT MÜNSTER
Tiefbauamt
Planung

Aa Lublinring - Nevinghoff, ökologische Verbesserung und Hochwasserschutz

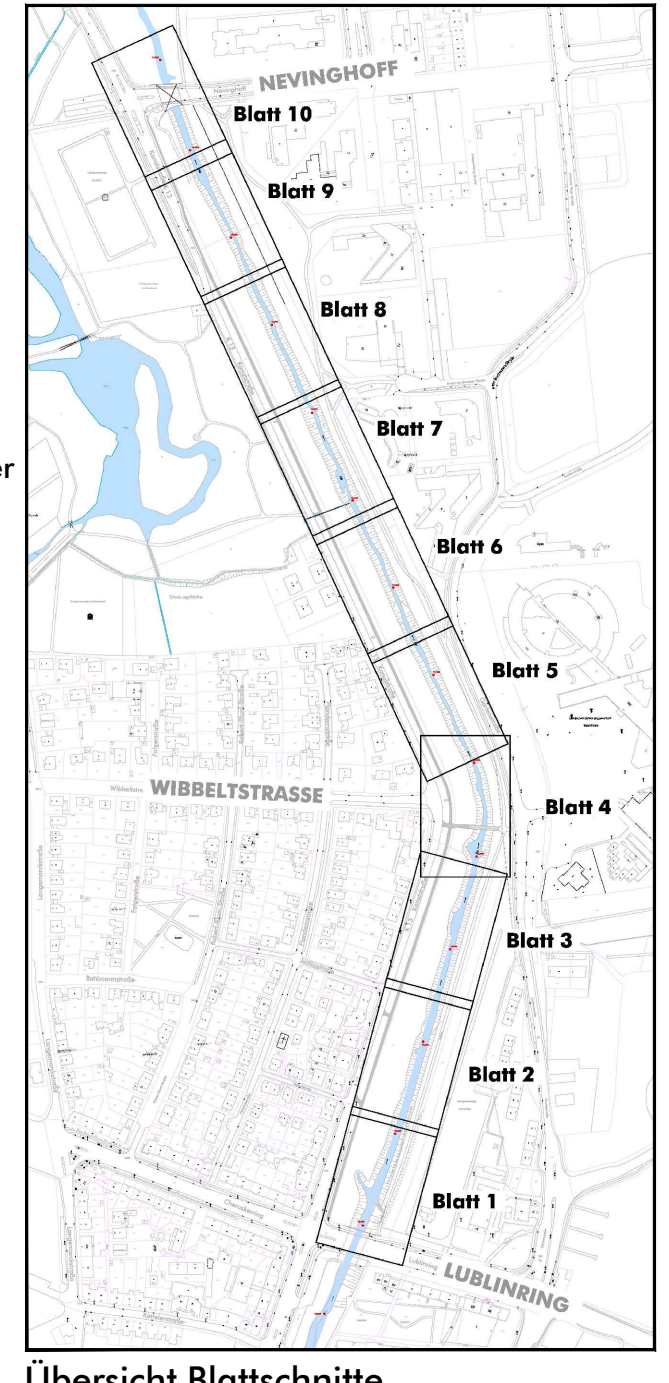
Maßstab 1:
Lageplan 1:250
Längen 1: / Höhen 1:
Datum Name

bearbeitet	
gezeichnet	
geprüft	30.01.2017 Bömer

genehmigt:
Münster, den 30.01.2017

i. A. gez. Bömer
Tiefbauamt

© Liegenschaftskataster 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.

K:\96_Projektionen\Ver-Hochwasserschutz Lublinring bis Nevinghoff - 15_04_2016.docx, Verb. u. ...