



Legende

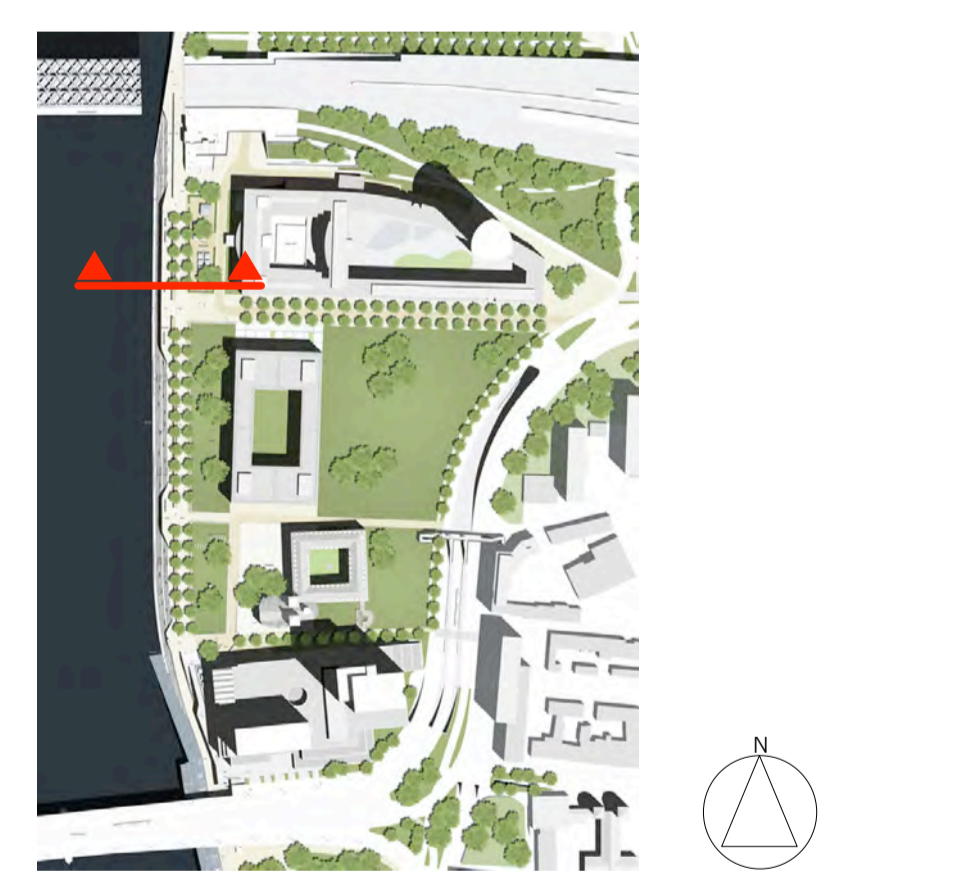
- 44.86 Höhen Planung
- 44.57 Höhen Bestand
- Linien Planung
- Linien Bestand
- Wasserstände
- Eingriffslinien (Planfestsetzung)
- Flurgrenzen/ Grundstück
- Planungsgrenze Hochwasserschutz
- Planungsgrenze Panorama/ BUNG

Index	Datum	Name	Änderung
A	07.09.09	Schrader	Anpassung Randeinfassung Randentwurf

Zugeliefert, Köln	Datum	
61 - Stadtplanungsamt		
Zugeliefert, Köln	Datum	
4512 - Anhaltung, Bodenverkehrsamt		
Zugeliefert, Köln	Datum	
400 - Konservator - Untere Denkmalbehörde		
Zugeliefert, Köln	Datum	
Stadtentwicklungsstelle Köln A&R		

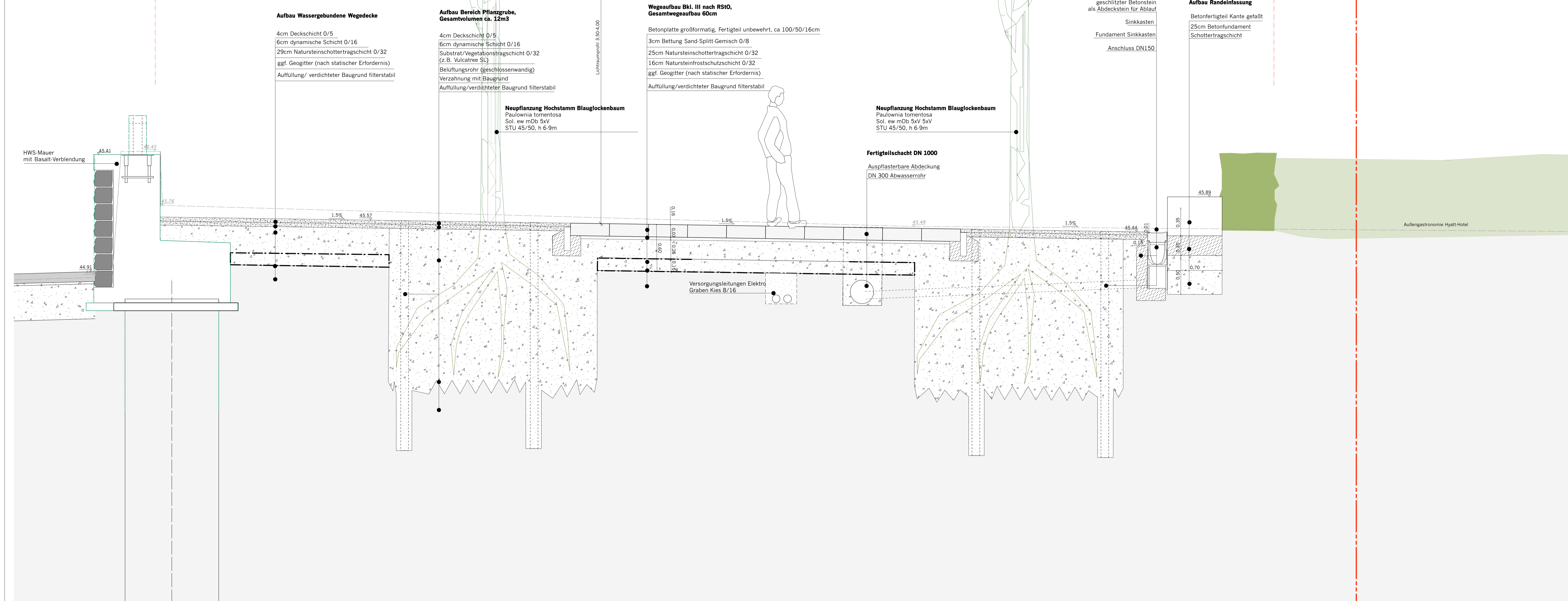
Projektbeteiligte

Entwurfverfasser/ Landschaftsarchitekt	Planorama Landschaftsarchitektur Marenburger Straße 28 10405 Berlin Fon 030-44017941 Fax 030-44039754 info@planorama.eu www.planorama.eu
Fachingenieur Bauphysiker	BUNG Beratende Ingenieure AG Max-Planck-Straße 29 50858 Köln Fon 02234-688001-0 Fax 02234-688001-50 kontakt@bun-ag.de www.bun-ag.de
Fachingenieur UVS/UPB	Dalhaus & Engelmayer GbR Elberstraße 8 53919 Weilerswist Fon 02254-9699-0 Fax 02254-9699-20 info@dalhaus-engelmayer.de www.dalhaus-engelmayer.de
Fachingenieur	



Entwurfverfasser/Landschaftsarchitekt
Planorama Landschaftsarchitektur
Marenburger Straße 28
10405 Berlin
Fon 030-44017941
Fax 030-44039754
info@planorama.eu

Bearbeitet
Gezeichnet
Geprüft
Schrader, Knoch
Bohmer
13.02.2009



Aufbau Wassergebundene Wegedecke

- 4cm Deckschicht 0/5
- 6cm dynamische Schicht 0/16
- 29cm Natursteinschottertragschicht 0/32
- ggf. Geogitter (nach statischer Erfordernis)
- Auffüllung/ verdichteter Baugrund filterstabil

Aufbau Bereich Pflanzgrube, Gesamtvolumen ca. 12m³

- 4cm Deckschicht 0/5
- 6cm dynamische Schicht 0/16
- Substrat/Vegetationstragschicht 0/32 (z.B. Vulcatree SL)
- Belüftungrohr (geschlossenwandig)
- Verzahnung mit Baugrund
- Auffüllung/verdichteter Baugrund filterstabil

Wegenaufbau Bkl. III nach RStO, Gesamtwegenaufbau 60cm

- Betonplatte großformatig, Fertigteil unbewehrt, ca 100/50/16cm
- 3cm Bettung Sand-Splitt Gemisch 0/8
- 25cm Natursteinschottertragschicht 0/32
- 16cm Natursteinfrostschutzschicht 0/32
- ggf. Geogitter (nach statischer Erfordernis)
- Auffüllung/verdichteter Baugrund filterstabil

Aufbau Entwässerung

- geschlitzter Betonstein als Abdeckstein für Ablauf
- Sinkkasten
- Fundament Sinkkasten
- Anschluss DN150

Aufbau Randeinfassung

- Betonfertigteil Kante gefälzt
- 25cm Betonfundament
- Schottertragschicht

Neupflanzung Hochstamm Blauglockenbaum
Paulownia tomentosa
Sol. ew mib; 5xV 5xV
STU 45/50, h 6-9m

Neupflanzung Hochstamm Blauglockenbaum
Paulownia tomentosa
Sol. ew mib; 5xV 5xV
STU 45/50, h 6-9m

Fertigteilschacht DN 1000
Auspflasterbare Abdeckung
DN 300 Abwasserröhr

Versorgungsleitungen Elektro
Graben Kies 8/16

Außengastronomie Hyatt-Hotel

Stadt Köln
Der Oberbürgermeister
Amt für Landschaftspflege und Grünflächen
Amt für Brücken und Stadtbauwesen
Willy-Brandt-Platz 2
50679 Köln
Fon 0221-221-22572 Fax 23867
Fon 0221-221-25793 Fax 22141
gruenfaecheramt@stadt.koeln.de
bruecken-stadtbau@stadt.koeln.de

RHEINBOULEVARD KÖLN-DEUTZ
TEILBEREICH 2 - Impulsprojekt Uferterrasse + Boulevard/ Dammbau

Detail Entwurf
Regelschnitt Boulevard
Maßstab 1:20

Planummer **RBV_L2_3_D_0020_207_A**
(750-1250)

Index: A
Gekördert Datum: 07.09.2009

Erstellt/Datum: 13.02.2009
Datenname: 090831_RBV_TB2_Querprofile

Leistung/phase: Freigabe
Entwurf/leistung: Freigeben

Gepüft, Köln Datum	Gepüft, Köln Datum
67 (Herr Dr. Bauer)	69 (Herr Newling)
Gepüft, Köln Datum	Gepüft, Köln Datum
671/45 (Herr Wulfskuier)	690 (Herr Grimsehl)

