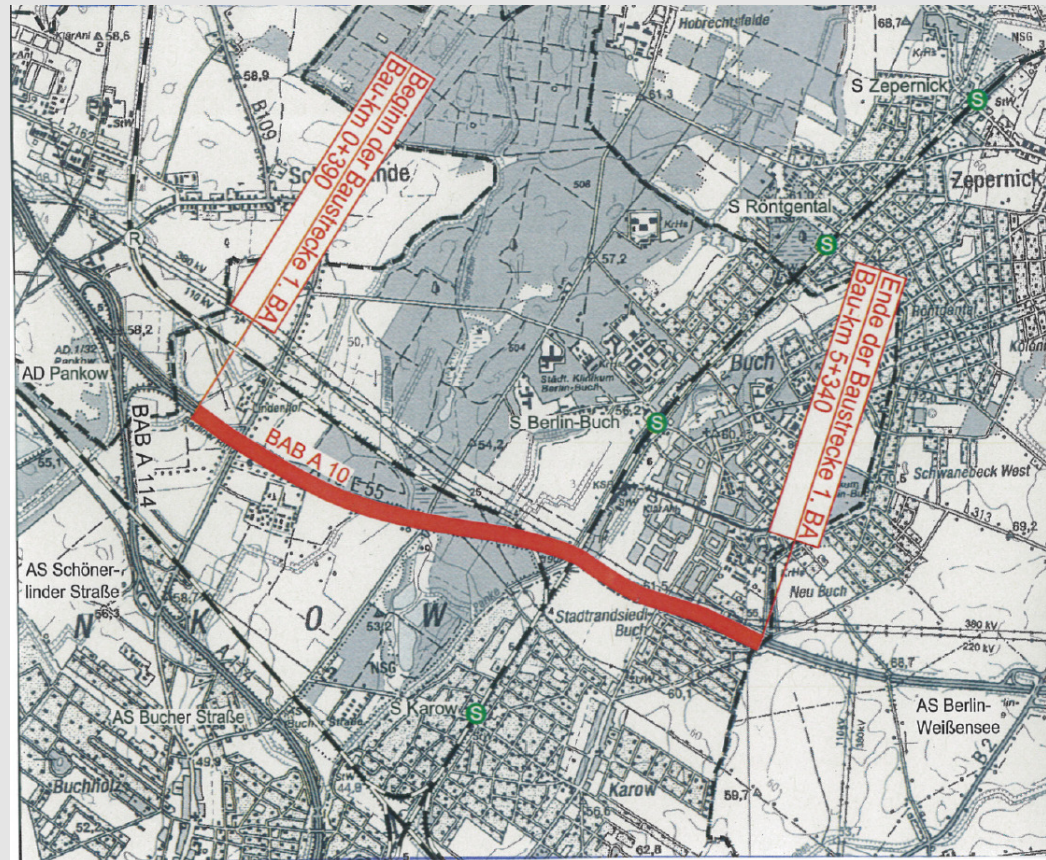


BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow



BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow

Themen:

1. Informationen über die Gesamtmaßnahme
2. Was wurde bisher gebaut?
3. Wie geht es weiter?
4. Was passiert in den nächsten Wochen?
5. Kurzer Ausblick

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow

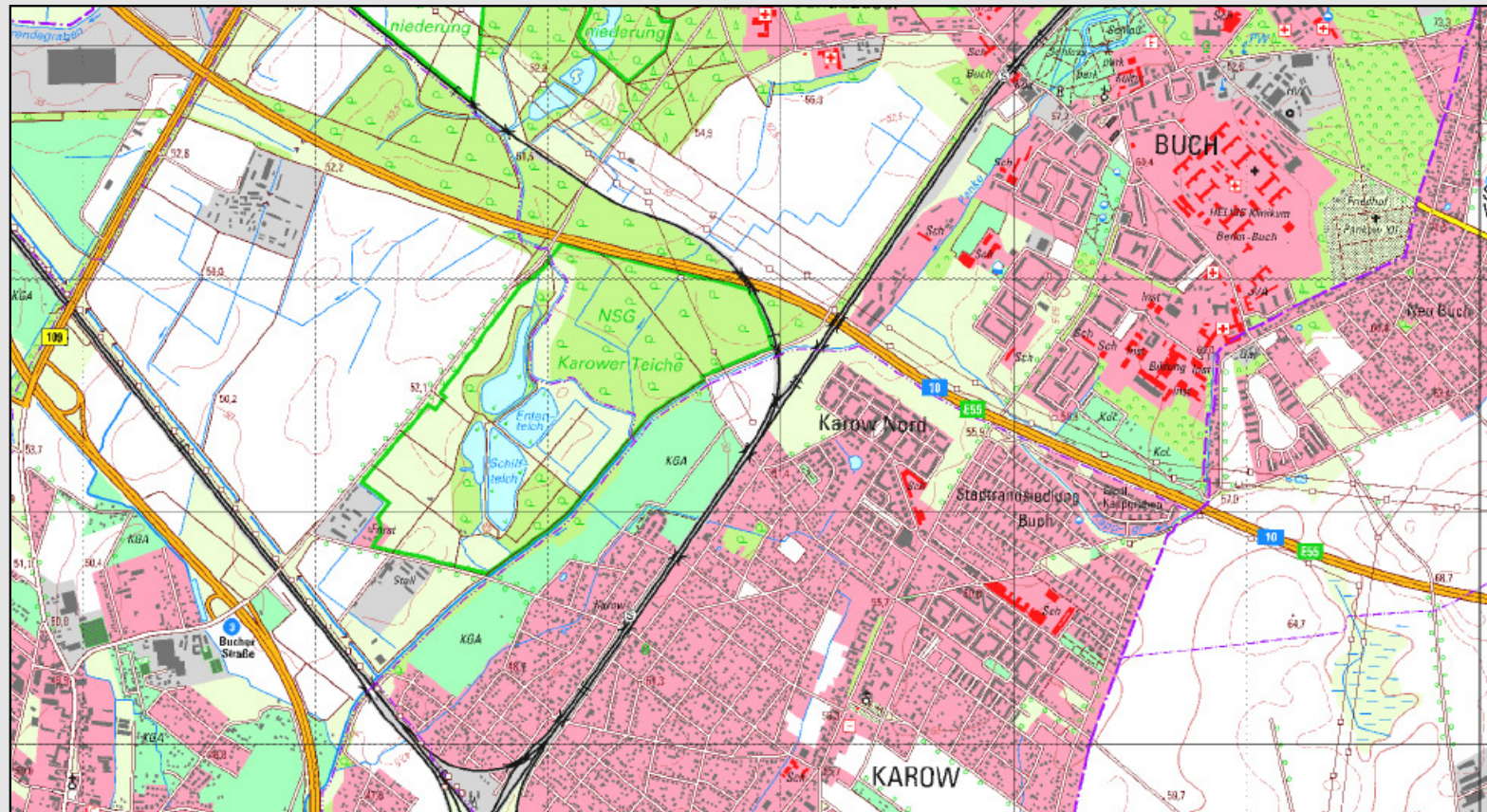
Planfeststellungsbeschluss April 2009

Baubeginn Mai 2009

Ende 2015: Fertigstellung Gesamtmaßnahme

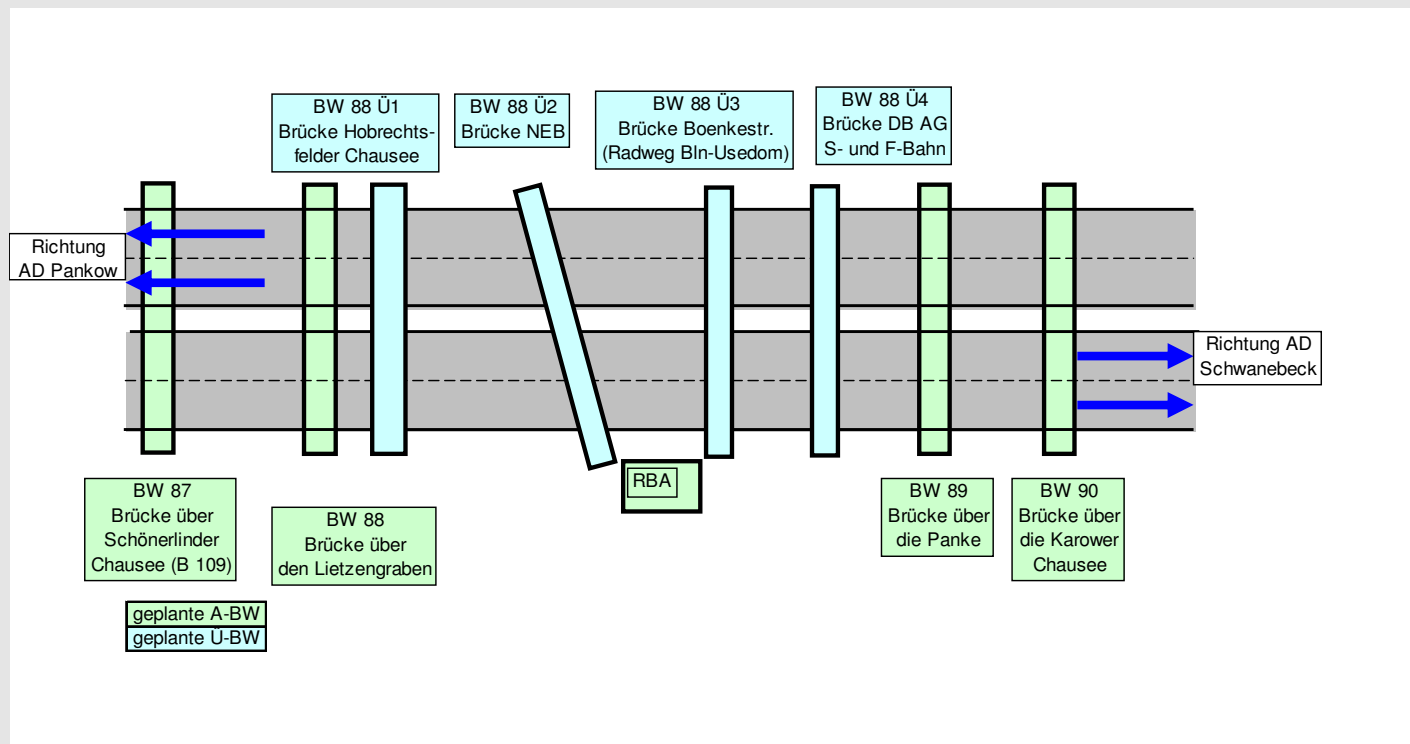
Gesamtkosten:	64,4 Mio. €
davon Baukosten:	60,8 Mio. €
Grunderwerb:	3,6 Mio. €

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow



Umfeld BAB A 10 in Berlin- Pankow

BAB A 10 / 6-streifiger Ausbau in Berlin- Pankow



Schematische Darstellung der Gesamtmaßnahme

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow



Bauwerk BW 88 Ü 1
Brücke im Zuge der Hobrechtsfelder Chaussee

Bauzeit 05 / 2009 bis 07 / 2010

Baukosten: rd. 1.900.000 €



Bauwerk BW 88 Ü 3
Brücke im Zuge der Böhnkestraße

Bauzeit 10 / 2009 bis 10 / 2010

Baukosten: rd. 1.000.000 €

Bis Ende 2012 fertig gestellte Bauwerke und Ausgleichsmaßnahmen (1)

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow



Bauwerk BW 88 Ü 2
Brücke der Regionalbahn NE 27

Bauzeit 05 / 2011 bis 07 / 2012

Baukosten: rd. 4.500.000 €



Bauwerk BW 88 Ü 4
Brücken der S- und Fernbahn DBAG

Bauzeit 05 / 2011 bis 08 / 2012

Baukosten: rd. 10.900.000 €

Bis Ende 2012 fertig gestellte Bauwerke und Ausgleichsmaßnahmen (2)

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow



Bauwerk Regenwasserbehandlungsanlage RBA

Bauzeit 06 / 2011 bis 11 / 2012

Betriebsbereit: 07 / 2013

Baukosten: rd. 3.170.000 €

Umverlegung 110 KV-Trasse

Ausführungszeitraum 06 - 11 / 2009

Baukosten: rd. 920.000 €

Umverlegung/ Neubau der Straße am Vorwerk auf Berliner Gebiet

Ausführungszeitraum: 04 / 2011 bis 11 / 2011

Baukosten: rd. 530.000 €

Trassenferne Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen

**1. Aufwertung Parklandschaft Malchower Aue
/ Neue Wiesen**

2. Liegenschaft Wilhelmshagen (Muni-Lager VP)

Entsiegelung und Rekultivierung

Umbau Bunker zu Fledermausquartieren

Ausführungszeitraum: 2010

Baukosten :rd. 950.000 €

Summe der bisher erbrachten Bauleistungen: rd. 27 Mio €.

Bis Ende 2012 fertig gestellte Bauwerke und Ausgleichsmaßnahmen (3)

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow

Bauvorhaben : Planungsabschnitt Bau- km 0+390 bis 5+355 Strecken- und Ingenieurbau

Beauftragung 18.12.2012, Auftragssumme: rd. 34,2 Mio. Euro, geplante Fertigstellung: August 2015

Umfang:

Abriss und Neubau von 4 Brücken im Zuge der Autobahn (A – BW)

BW 87 Brücke im Zuge der A 10 über die B 109 (Schönerlinder Str.)

BW 88 Brücke im Zuge der A 10 über den Lietzengraben

BW 89 Brücke im Zuge der A 10 über die Panke

BW 90 Brücke im Zuge der A 10 über die Karower Chaussee

Erweiterung der vorhandenen 4 streifigen Autobahn auf 6 Fahrstreifen auf ca. 4,95 Km Länge in Asphaltbauweise, künftige Gesamtbreite 35,5 m

**Abbruch und Neubau von Lärmschutzwänden aus Betonelementen beiderseits der Trasse auf ca. 2 km
Neubau zweier Stützwände h= 4,65m bis 8,41m, Gesamtlänge ca.383 m,**

Neubau von 6 Verkehrszeichenbrücken

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow

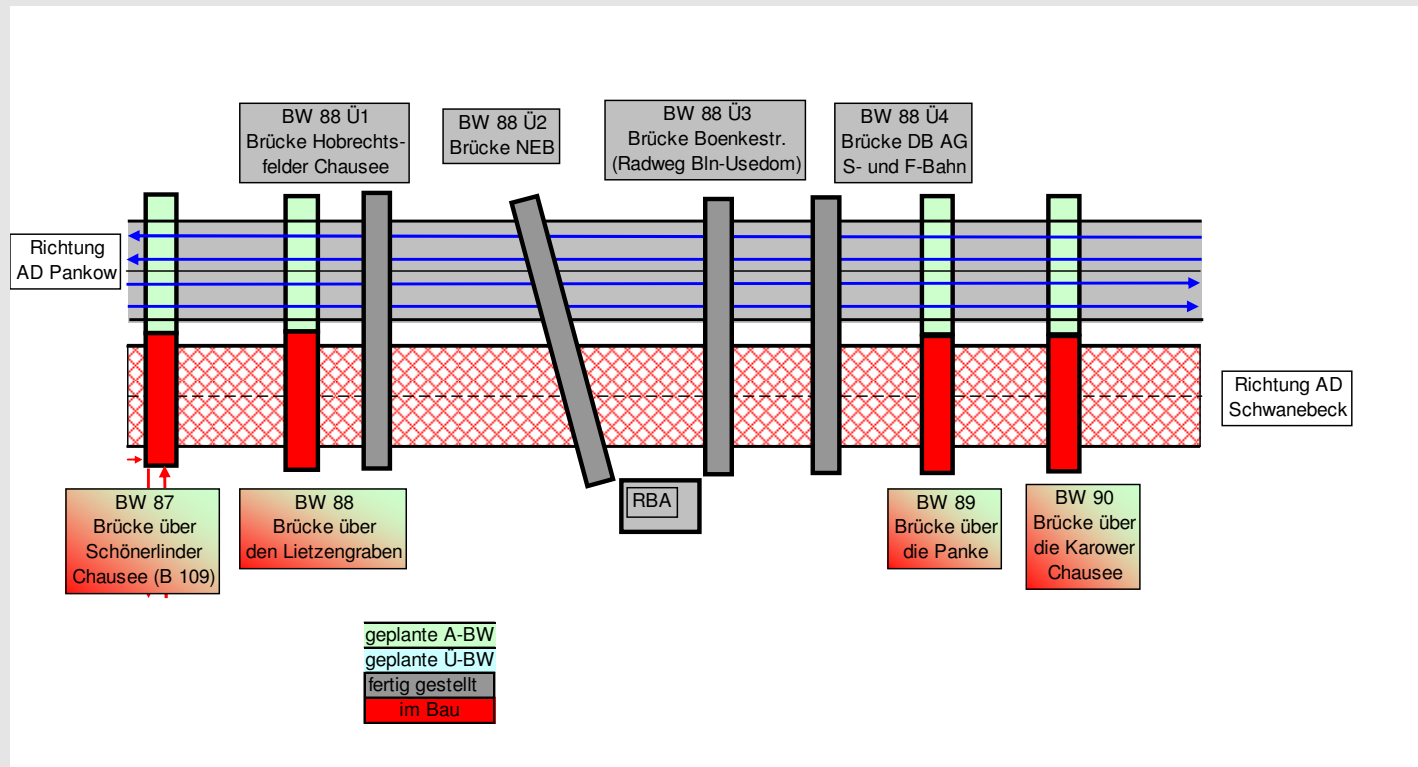
Zielsetzung der Vergabe :

- **kurzzeitige Beeinträchtigung der Verkehrsteilnehmer und Anwohner durch die Baumaßnahme!**

daher:

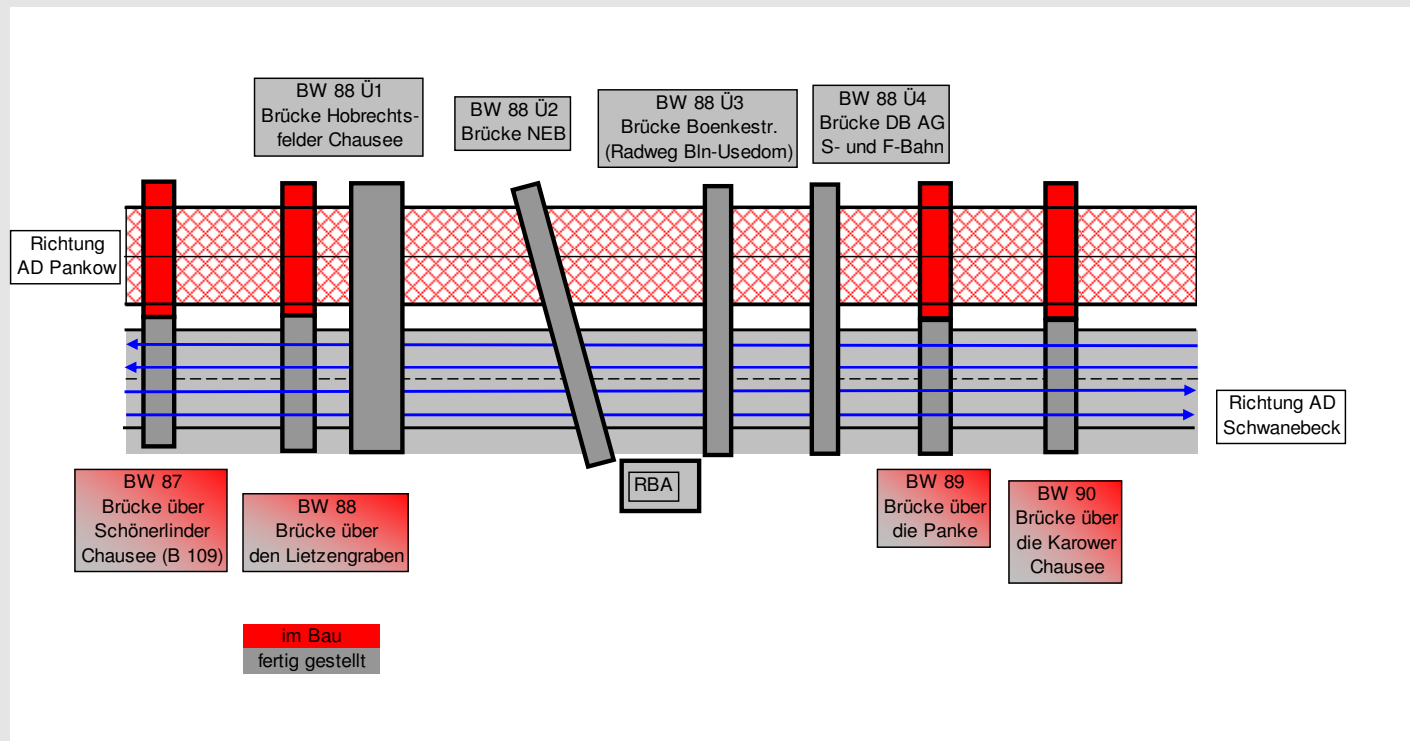
- **Gesamtvergabe statt Losweiser Vergabe**
- **Einrichtung einer 4+0 Verkehrsführung auf der Autobahn**
- **Umsetzung in zwei Bauphasen: erst südl. Fahrbahn dann nördl. Fahrbahn**
- **Vereinbarung einer kurzen Gesamtbauzeit (rd. 33 Monate)**
- **Vereinbarung der Betriebsform 2 (6- Tage- Arbeitswoche, Arbeitszeit 6.00 bis 20.00 Uhr)**
- **Vereinbarung einer Bonus- Malus- Regelung**

BAB A 10 / 6-streifiger Ausbau in Berlin- Pankow



Phase 1: Ausbau Richtungsfahrbahn AD Schwanebeck Januar 2013 bis August 2014

BAB A 10 / 6-streifiger Ausbau in Berlin- Pankow



Phase 2: Ausbau Richtungsfahrbahn AD Pankow September 2014 bis September 2015

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow

BW 87 Brücke über die Schönerlinder Straße – Abbruch südlicher Überbau



Vollsperrung Sonnabend den 01.06.2013, 8:00 Uhr bis Sonntag, den 02.06.2013, 24:00 Uhr

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow

BW 87 Brücke über die Schönerlinder Straße – Abbruch südlicher Überbau

Fahrzeugverkehr:

Verkehrsführung über Hobrechtsfelder Chaussee (PKW bis 3,5t)
bzw Karower Chaussee

Fußgänger/ Radfahrer:

Hobrechtsfelder Chaussee unter Nutzung von Wanderwegen

BVG:

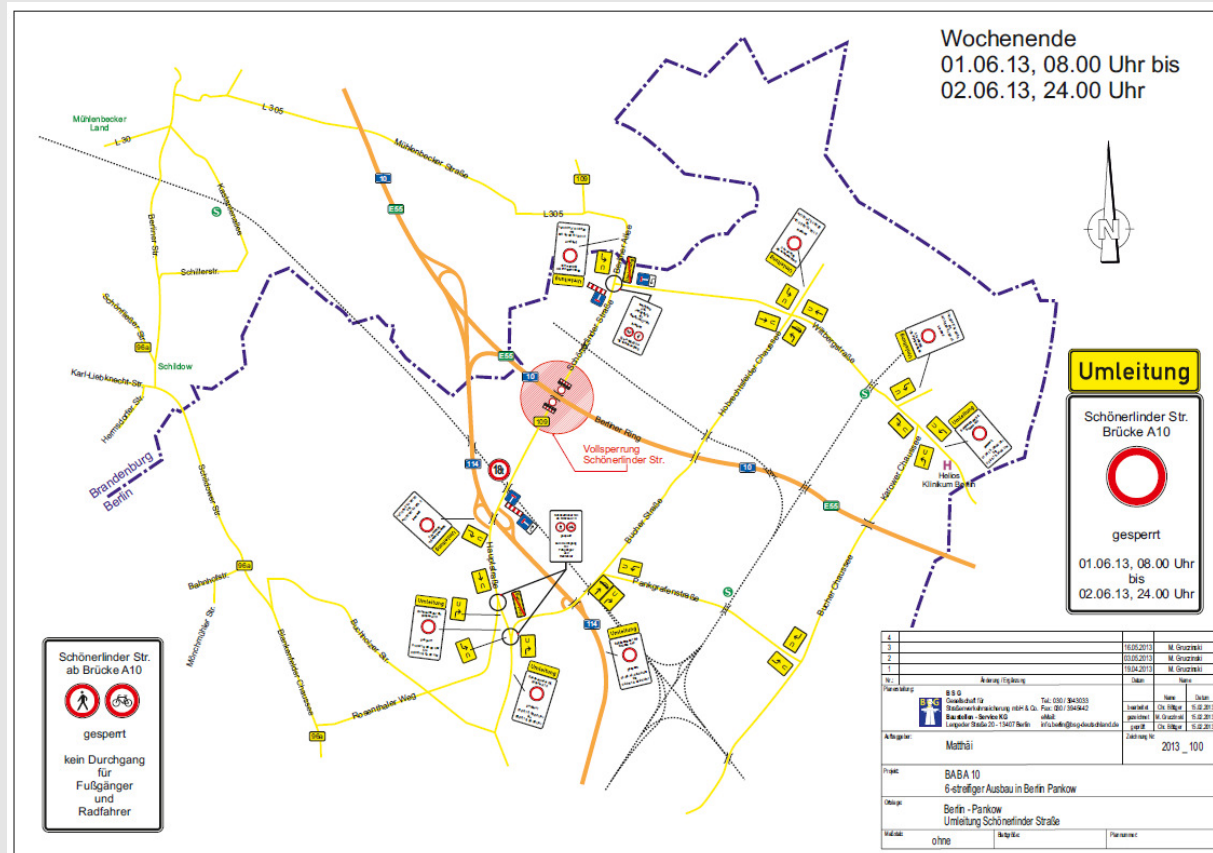
Bus-Linie 259 – kein fahrplanmäßiger Verkehr am Wochenende!

Anwohner-Information (Siedlung Lindenhof):

Hinweistafeln/ Handzettel

Vollsperrung Sonnabend den 01.06.2013, 8:00 Uhr bis Sonntag, den 02.06.2013, 24:00 Uhr

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow



Verkehrsführung Vollsperrung Schönerlinder Straße (PKW und LKW bis 18 t)

Schönerlinder Straße südlich der BAB A 10 generell für Schwerlastverkehr über 18t gesperrt!

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow

BAUZEITENPLAN	BV Schöneler Straße																																											
	Samstag 01.06.13												Sonntag 02.06.13																															
	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00				
Aufbringen Sandpolster	2 Std.																																											
Rückbau Überbau			11 Std.																																									
Bauschutt verladen														10 Std.																														
Kragarm schneiden													4 Std.																															
Polster beseitigen																										6 Std.																		
Straße reinigen																																												
Verkehr freigeben																																												

Überbau bestehend aus 15 BT 70- Fertigteile-Trägern (ca. 250 m³ Abbruch-Volumen)
Sandpolster ca. 120 m³
Abbruch mittels Hydraulik- Betonzangen

Ablaufplan Abbrucharbeiten Brücke über die Schönerlinder Straße - südl. Überbau

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow

BW 90 Brücke über die Karower Chaussee Abbruch Südlicher Überbau



Vollsperrung der Karower Chaussee von Sonnabend, den 15.06.2013, 8:00 Uhr bis Sonntag, den 16.06.2013, 24:00 Uhr

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow

BW 90 Brücke über die Karower Chaussee Abbruch Südlicher Überbau

Fahrzeugverkehr:

Verkehrsführung über Hobrechtsfelder Chaussee (PKW bis 3,5t)
bzw. weiträumig über B 96 bzw. B 2

Fußgänger/ Radfahrer:

Böhnkestr./ Str. am Sportplatz (Radweg Berlin-Usedom)

BVG:

Bus-Linien **150** und **158**: Unterbrechung während der Sperrung.

N 58: kein Verkehr in der Nacht vom 15.06 zum 16.06.2013.

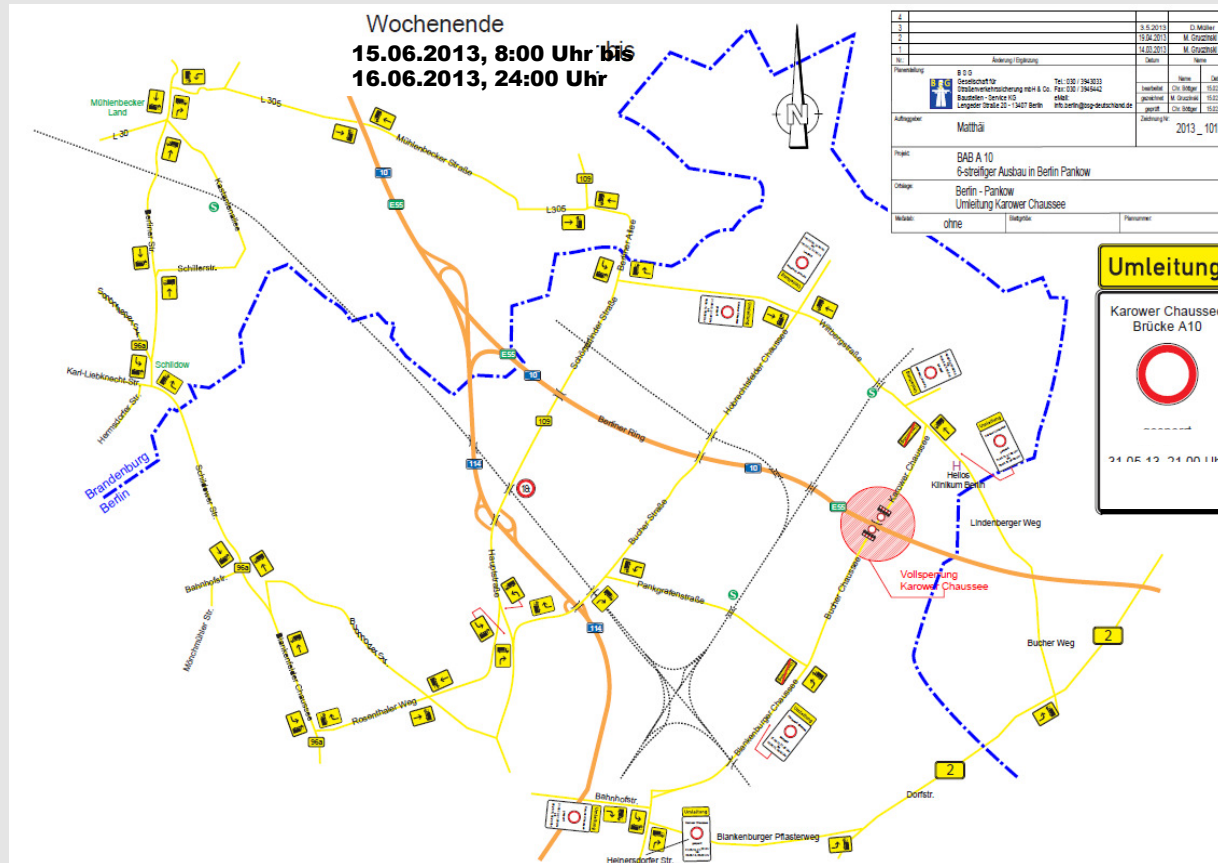
Ersatz: S-Bahn **S 2** zwischen Bf. Karow und Bf. Buch

Anwohner-Information (Karow Nord, Buch Süd und Siedlung am Kappgraben, Krankenhäuser in Buch):

Hinweistafeln/ Handzettel

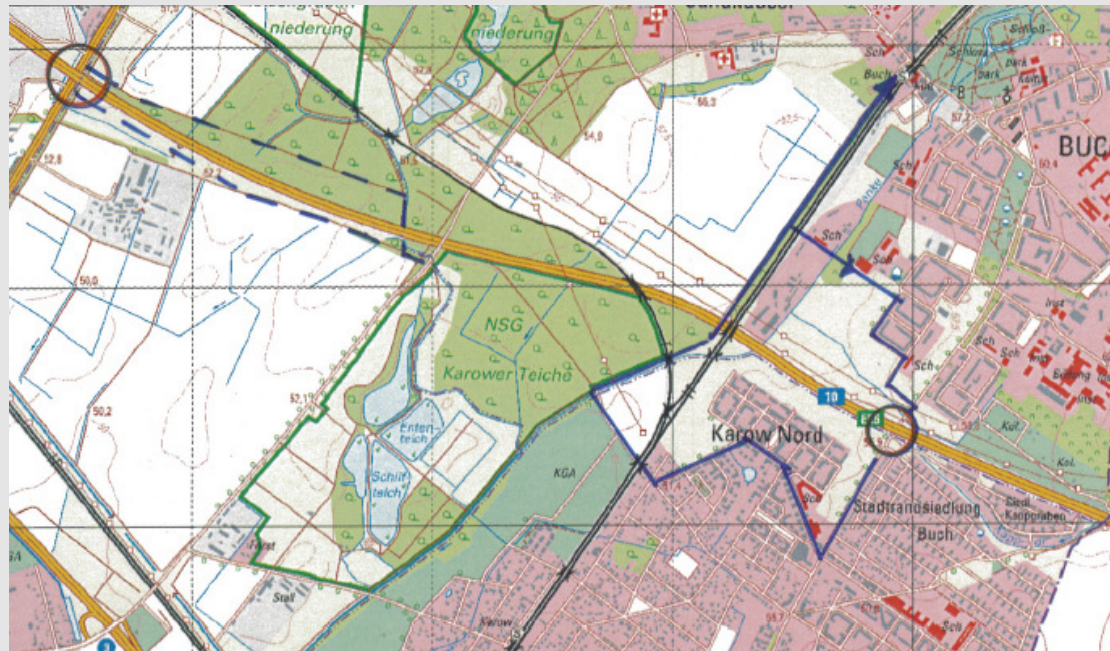
Vollsperrung der Karower Chaussee von Sonnabend, den 15.06.2013, 8:00 Uhr bis Sonntag, den 16.06.2013, 24:00 Uhr

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow



Verkehrsführung Vollsperrung Karower Chaussee für gesamten Fahrzeugverkehr

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow



Wegführung Fußgänger / Radfahrer:

ucher Chaussee- Achillesstr. – Röländer Str. – Schönerlinder Weg- Radweg Berlin- Usedom – Str. am Sportplatz – Wiltbergstr
bzw. Ernst-Busch-Str. – Wolfgang-Heinz-Str. –Friedrich-Richter-Str. – Max-Burghardt-Str.- Karower Chaussee

Verkehrsführung Vollsperrung Karower Chaussee für Fußgänger und Radfahrer

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow

BAUZEITENPLAN	BV Karower Chaussee																																													
	Samstag												Sonntag																																	
	15.06.13												16.06.13																																	
	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00						
Aufbringen Sandpolster	3 Std.																																													
Rückbau Überbau				12 Std.																																										
Bauschutt verladen																		10 Std.																												
Pfeilerabbruch																											4 Std.																			
Bauschutt verladen Pfeiler																																					3 Std.									
Polster beseitigen																																						4 Std.								
Straße reinigen																																							2 Std.							
Verkehr freigeben																																									1 Std.					

Überbau bestehend aus 2 x 15 BT 70- Fertigteil-Trägern (ca. 500 m³ Abbruch- Volumen)
 Sandpolster ca. 250 m³
 Abbruch mittels Hydraulik- Betonzangen

Ablaufplan Abbrucharbeiten Brücke über die Karower Chaussee - südl. Überbau

BAB A 10 / 6- streifiger Ausbau in Berlin- Pankow

Ausblick:

Beeinträchtigungen des Stadtverkehrs auf der Schönerlinder Straße bzw. Karower Chaussee:

- Einengung der Fahrbahn durch Baustelle
- Beeinträchtigung des Verkehrsflusses
- Kurzzeitsperrungen bei Montagearbeiten

bis Bauende 2015

- 2 Vollsperrungen zum Abbruch der Überbauten Nord **ca. August 2014**

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Weitere Informationen unter:

www.stadtentwicklung.berlin.de/bauen/strassenbau/a10_pankow