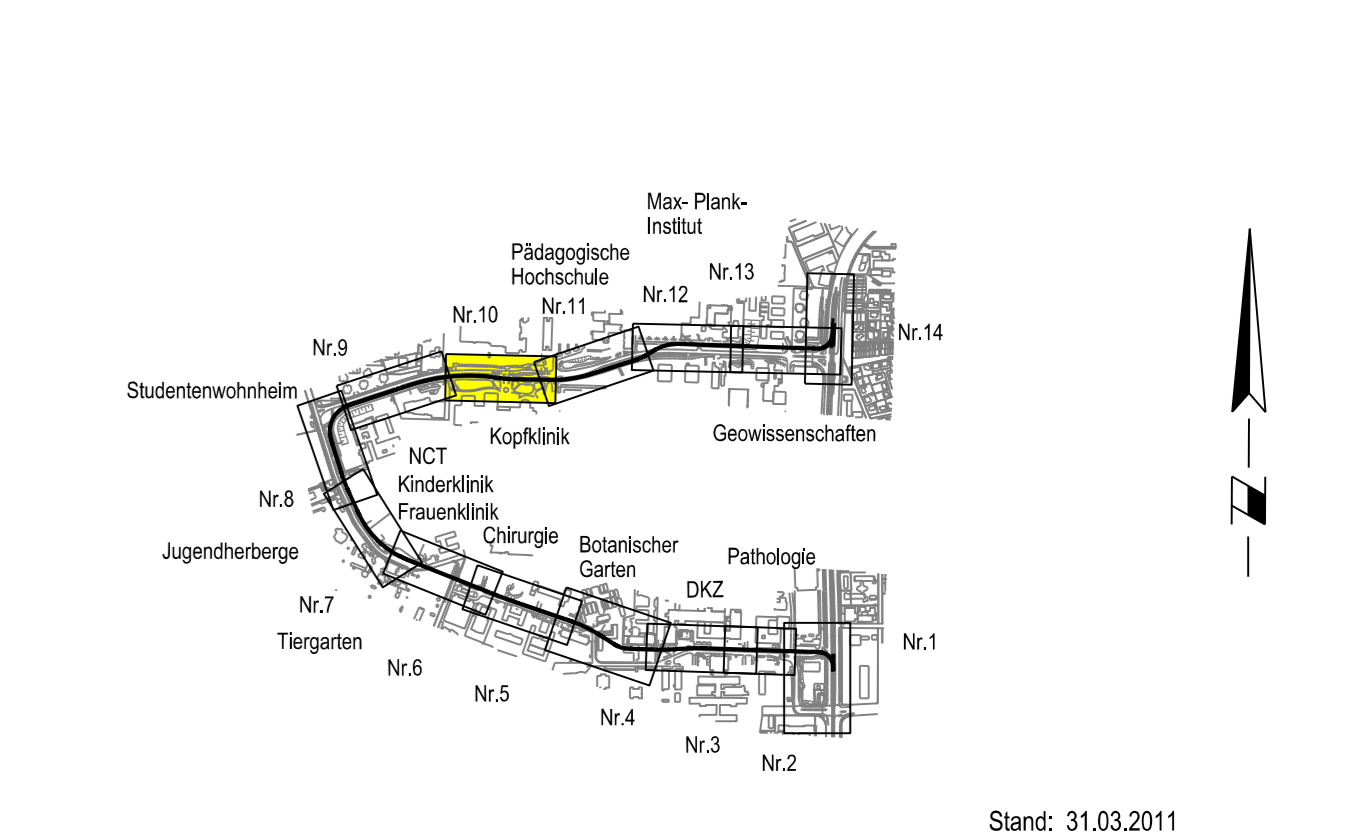


- Legende: Symbolik Topografie**
- I Piner Mast
 - Stahlbetonmast
 - Stahlmast
 - Wandanker
 - Kabelschacht
 - Schaltkasten
 - Lampe
 - Gasschieber
 - Wasserschleier
 - Unterflurhydrant
 - Kanaldeckel
 - Straßenablauf
 - Verkehrszeichen
 - Haltestellenschild
 - Lichtsignalanlage
 - Litfasssäule
 - Briefkasten
 - Telefonzelle
 - Hecke
 - Fahrkartenaufnahmegerät
 - dyn. Fahrgastinformation
 - EF Einfahrt
 - EG Eingang
 - Abstrichkreuz
 - Schranke
- Legende: Linienarten**
- Hochbord/ Rundbord
 - Bordstein abgeesen/ Rollstuhlüberfahrstein
 - Tiefbord/ Pflasterband
 - Spritzschutz
 - Geländer
 - Belagsarten- / Nutzungsartenwechsel
 - bestehender Baumstandort
 - bestehende Markierung
 - geplante Markierung
 - Planfeststellungsgrenze
 - L-Stein/ Bahnsteinkante
 - hochelastische Schienenlagerung
 - punktförmig gelagertes Masse-Feder-System
- Flächenfüllung Planung**
- Fahrbahn
 - Haltestellenbereich mineralischer Belag
 - Gehweg/ kombinierter Geh- und Radweg
 - Mischfläche
 - Parkplatz
 - dyn. Fahrgastinformation
 - Bahnsteig
 - Parken
 - Grünfläche
 - Grünfläche/ Gleisbereich
 - Rasenpflaster
 - Parkplatz nachrichtlich
 - Bahnsteig mit Blindenleitsystem
- Flächenfüllung Bestand**
- Fahrbahn
 - Parken
 - Gehweg
 - Radweg



Stand: 31.03.2011

HSB Heidelberger Straßen- und Bergbahn GmbH

69115 Heidelberg
Kurfürsten-Anlage 42-50
Tel.: 06221/513-0

rnv GmbH
68165 Mannheim
Möhlerstraße 27
Tel.: 0621/465-0

Mannheim, den 06.12.2010

ibka Ingenieurbüro KARLE GmbH
Lagerhausstr. 24
67061 Ludwigshafen
Tel.: 0621 / 6 96 24-0 Fax: -49
E-Mail: info@ibka.de

Anlage: 4
Blätter: 14 Blatt: 10

Plan-Nr.: T4-HB-0462/10

Proj.-Nr.	Datum	Name
51565_1	11/2010	Wagner
gepr.	11/2010	Hilf
gepr.	11/2010	Kuch

Maßstab: 1 : 250

Antrag auf Planfeststellung gemäß § 28 Abs.1 PBFg
Lageplan km 1+660 bis 1+885

M:\PROJEKTE\m\1565-1\cad_ab_11\msb\pbf\planfest\1565_1_10.dgn
 11.04.2011