



Übersichtskarte M 1 : 25.000

Lagebezugssystem: ETRS89 GK GRS80
 Höhenbezugssystem: DHHN2016 / NHN-Höhen (HST 170)

| | | |
|--|---------|----------|
| Gradiente Nord und Gleisanpassungsbereich geändert, Gradientenausrundungen | dr | 30.05.22 |
| Angabe der Änderung | Paraphe | Datum |

RINAS Rheinpromenade 4a
 40219 Düsseldorf am Rhein
 Fon: 02173 / 919310
 Fax: 02173 / 913386
 Email: contact@rinas.de
 www: http://www.rinas.de

bi
 Monheim a.R., den 09.01.2020

Ludenberger Straße
 Barrierefreier Ausbau der Stadtbahnhaltestelle "Pöhlenweg"
 Haltestelle stadteinwärts
 Genehmigungsplanung - Lageplan

Landeshauptstadt Düsseldorf
 Amt für Verkehrsmanagement

Rheinbahn

VIA Nr. 2020 / 00047
 PLAN Nr. S 2309 / 132
 Maßstab: 1 : 250
 PLAN Nr. PLW-4-P-02

| Abt. | Unterschrift | Datum | Abt. | Unterschrift | Datum |
|--------|-------------------------|------------|-----------|------------------|------------|
| 66/2.3 | gez. Meinhart | 22.07.2020 | T 124_020 | gez. Özdemir | 10.06.2020 |
| 66/2.4 | gez. Schmitz | 30.07.2020 | T 1011 | gez. Aust | 15.06.2020 |
| 66/2 | gez. Maetschke | 30.07.2020 | T 105 | gez. Strotmann | 13.07.2020 |
| 66/3 | gez. Kentenich / Müller | 18.08.2020 | T 121 | gez. Matthes | 16.06.2020 |
| 66/5.1 | gez. Schulz | 07.09.2020 | T 122 | gez. Ahrens | 22.06.2020 |
| 66/6 | gez. Poppenberg | 04.09.2020 | T 123 | gez. Fr. Möllers | 16.06.2020 |
| | | | T 124 | gez. Ferlic | 16.06.2020 |
| | | | T 120 | gez. Berchler | 30.06.2020 |

Landeshauptstadt Düsseldorf
 Der Oberbürgermeister
 Amt für Verkehrsmanagement
 Düsseldorf, den 08.09.2020

Rheinbahn AG
 Lienenfelder Straße 42
 40251 Düsseldorf
 Düsseldorf, den 08.08.2022

Amtsleitung, i.A. gez. Reeh
 Betriebsleitung, gez. Ludeking

informiert, BV 7 01.12.2020
 beschlossen, OVA 13.01.2021

- | | | | | | |
|---|---|---|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Fahrbahn (Vollausbau) Fahrbahn (Deckensanierung) Mischfläche Parkstände/Ladezone/Busbucht/Inselkop Gehweg Radweg gem. Rad- und Gehweg Furfärbung Grünfläche Straßenbahn Gewässer / Entwässerungsmulde Böschung Damm Böschung Einschnitt Rasengittersteine, Sickerpflaster wassergebundene Decke Natursteinpflaster Gebäude, Bestand Gebäude, Planung Abbruch Wartefläche Bushaltestelle - Lageplan | <ul style="list-style-type: none"> Wartefläche Bushaltestelle - Detailplan Einbahnstraße, Bestand + Planung Verkehrszeichen, Bestand Verkehrszeichen, Planung Kanalschacht, Bestand + Planung Grundwassermessstelle, Best. + Plan. Gasschieber, unterflur, Best. + Plan. Wasserschieber, unterflur, Best. + Plan. Hydrant, überflur, Bestand + Planung Hydrant, unterflur, Bestand + Planung Kabelkasten, überflur, Best. + Plan. Kabelkasten, unterflur, Best. + Plan. Straßenaufbau, Bestand Straßenaufbau 30/50, Planung Straßenaufbau 50/50, Planung Uniformer, Bestand + Planung Leitungsmast, Bestand + Planung Telekommunikationsmast, Best. + Plan. Fahrleitungsmast, Bestand + Planung Lichtfahrsäule, Bestand + Planung | <ul style="list-style-type: none"> Denkmal, Bestand + Planung Telefonhäuschen, Bestand + Planung Telefonsäule, Bestand + Planung Feuermelder, Bestand + Planung Polizeirufsäule, Unfallmelder, Bestand Polizeirufsäule, Unfallmelder, Planung Uhr, Bestand + Planung Springbrunnen, Bestand + Planung Poller / Pfosten, fest, Best. + Planung Poller versenkbar, Bestand + Planung Steckpfosten, Bestand + Planung Steckhülse, Bestand + Planung Betonpoller, Bestand + Planung Pfosten mit Kette, Bestand Pfosten mit Kette, Planung Beleuchtung, Bestand + Planung Hängebeleuchtung, Best. + Planung Briefkasten, Bestand + Planung Hecke, Bestand Hecke, Planung WC-Anlage, Bestand + Planung Tankstelle, Bestand Straßen- / Stadtbahnhaltestelle, B. + P. Bushaltestelle, Bestand + Planung Wartehalle, Bestand + Planung Park- / Straßenbank, Best. + Planung Fahrradständer, Typ VRR, Best. + Plan. | <ul style="list-style-type: none"> Baum, Bestand Baum, Planung Baum, entfällt Deckenhöhe, Bestand Deckenhöhe, Planung Mülleimer, Bestand + Planung Wertstoffcontainer, alte Version, Best Wertstoffcontainer, unterflur, Bestand Altkleidercontainer, Best. + Planung Grundstückszufahrt, Best. + Planung Hauseingang, Bestand + Planung WC-Anlage, Bestand + Planung Fahrradständer, Typ Anlehnbugel, B. + P. Fahrradständer, Typ Haarnadel, B. + P. Fahrradsymbol Parkstand, Bestand + Planung Parkplatz, Bestand + Planung Steuergerät, LZA, Bestand + Planung Fahrzeugsignal, Bestand + Planung Fußgängersignal, Bestand + Planung Radfahrersignal, Bestand + Planung Geschwindigkeits- / Blinksignal, B. + P. Bahnsignal, Bestand + Planung Signalmast, Bestand + Planung Fahrradkartenautomat, Best. + Planung | <ul style="list-style-type: none"> Straßengrenzlinie, rechts v. Straßengrenzlinie, Planung Flurstücksgränze Ausbaugegrenze Mauer, Stützwand, Bestand + Planung Lärmschutzwand, Bestand + Planung Dreiecksplatten s/w, Bestand + Planung Schutzplanke, Bestand + Planung Zaun, Bestand + Planung Spritzschutzwand, Bestand + Planung Geländer, Bestand + Planung Hochbordstein, Planung Abgesenkter Bordstein, Planung Tiefbordstein, Planung | <ul style="list-style-type: none"> Genehmigungsgrenze |
|---|---|---|--|--|---|

Liste der Polygonpunkte (ETRS89-GRS80_DHHN2016)

| PP-Nr. | Polygonpunkt | Rechtswert | Hochwert | Höhe |
|--------|--------------|-------------|-------------|--------|
| 1 | 100001 | 2558517,923 | 5679031,835 | 60,316 |
| 2 | 100002 | 2558464,844 | 5678996,068 | 57,307 |
| 3 | 100003 | 2558435,939 | 5679002,115 | 55,941 |
| 4 | 100004 | 2558387,258 | 5679029,550 | 53,767 |
| 5 | 100005 | 2558351,920 | 5679054,693 | 52,219 |
| 6 | 100006 | 2558320,692 | 5679076,611 | 50,823 |
| 7 | 100007 | 2558295,159 | 5679105,421 | 48,968 |
| 8 | 100008 | 2558214,008 | 5679161,679 | 46,358 |
| 9 | 100009 | 2558245,493 | 5679152,454 | 47,014 |
| 10 | 100010 | 2558277,840 | 5679126,093 | 48,352 |
| 11 | 100011 | 2558311,577 | 5679099,784 | 49,324 |
| 12 | 100012 | 2558373,693 | 5679053,732 | 52,632 |
| 13 | 100013 | 2558458,042 | 5679100,252 | 56,691 |

VERMESSUNG
 Gemessen: 12.03.2019 - 22.03.2019
 Ergänzung: 04.09.2019
 Lagesystem: ETRS89GKGRS80
 Höhensystem: DHHN2016
 Codierung: Rheinbahn AG

| Strecke | Belastungskategorie nach RSTO 12 | Ve (Km/h) | Höhenplan Nr. |
|---------|-------------------------------------|-----------|---------------|
| | 100, 32, 10, 3, 2, 1, 8, 1, 0, 0, 3 | | |

H G W :
 Wasserschutzzone :
 Plan vor Ausführung nochmals Amt 66/2 vorlegen zwecks Überprüfung des Planungszustandes