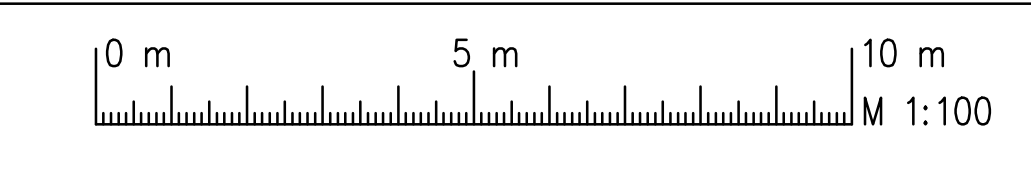
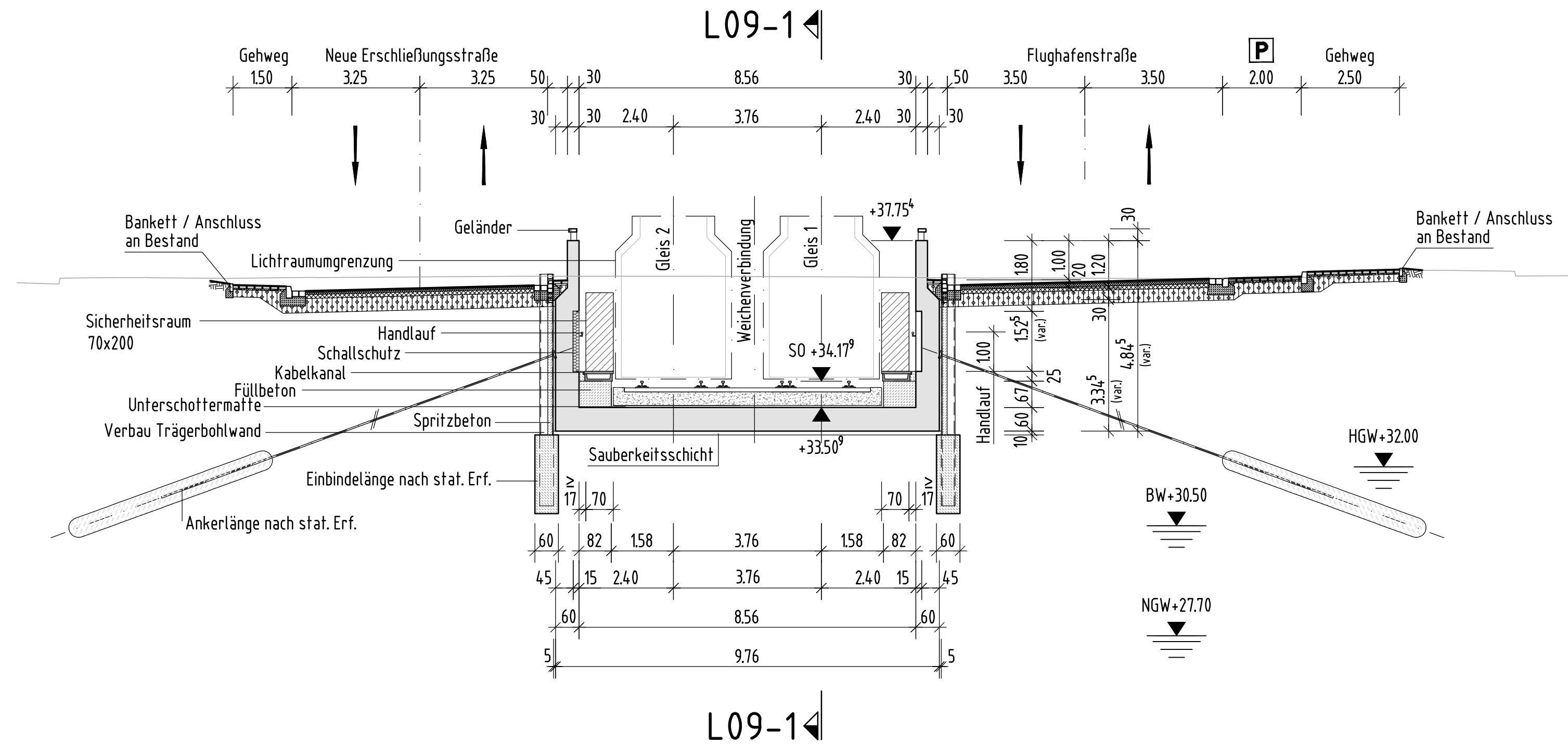


Quellenangabe der Grundkarte:  
Liegenschaftskataster - Stand: 13.08.2015 und 20.08.2015  
Vermessung - Karner Ingenieure GmbH - Stand: 26.07.2012  
Ergänzung Vermessung - 25.10.2012, Amt 62/23 - Stand: 28.01.2014 und 05.03.2015  
Ergänzung Vermessung - Vermessungsbüro Fieguth GmbH - Stand: 24.04.2015  
Vermessung - Dr.-Ing. Robert Blinken, Dipl.-Ing. Rolf Töpfer - Stand: 05.03.2015



Querschnitt Q09-1  
Achse 09-8, km 1+389.027  
M 1:100



Hinweis zu Rückverankerung Verbau:  
im Bereich Tanklager: Aussteifung keine Rückverankerung

Die von der Trassierung und dem Fahrzeuglichtraum abhängigen  
Bauwerkslichtraumabmessungen sind für die Ausführung  
gem. der geometrischen Bauwerkslichtraumeinrechnung zu ermitteln

Endgültige Bauteilabmessungen nach statischen, konstruktiven und  
wirtschaftlichen Erfordernissen.  
Baugrundangaben gem. "Baugrunduntersuchung/Gründungsberatung"  
der Ingenieures. geoteam, Stand 01.02.2013.

Planfeststellungsantrag  
Anlage 10.14

1. Aufgrund des Personenbeförderungsgesetzes festgestellt.  
2. Gehört zu meiner Genehmigung vom heutigen Tage.

Bezirksregierung Düsseldorf  
Düsseldorf, den \_\_\_\_\_  
Im Auftrag

Index	Datum	Änderung	IGV	Abt. 66/4

<b>GRASSL</b> BERATENDE INGENIEURE BAUWESEN	Ingenieurbüro Grassl Vössing c/o Ingenieurbüro Grassl GmbH Adlerstraße 34 - 40 40211 Düsseldorf Tel. +49 211 17597-0	bearb.	Os	08/2015
		gez.	Hewer	08/2015
		gepr.	Os	08/2015

**Amt für Verkehrsmanagement**  
Landeshauptstadt Düsseldorf

Stadtbahnstrecke U81, 1. Bauabschnitt  
von Hst. Freiligrathplatz bis U-Bf. Flughafen Terminal  
Querschnitt Q09-1 Rampe - Offene Bauweise  
km 1+389.027

Maßstab	1:100	Plan-Nr.	IGV - U 8 1 1 0 9 - 0 4 - 2 0 0 1
		Ursprungs-Plan-Nr.	
Abt. 66/4.3	gez. Krug	07.09.2015	Landeshauptstadt Düsseldorf Der Oberbürgermeister Amt für Verkehrsmanagement Düsseldorf, den 09.09.2015 Im Auftrag  gez. Blome
Abt. 66/4.3	gez. Rode	07.09.2015	
Abt. 66/4	gez. Pähler	07.09.2015	
Abt.			
Abt.			

Bearbeiter/in: Schaga  
 Pflichtenheft: 15/09/2015, 16.43.33  
 G:\Tabellebau\Projekt\1412\_02\_U81\_118\_CAD3\_118a\1\_V\_Groebgen\14\_56\_Querschnitt\IGV\_U81109-04-2001-2002.dwg