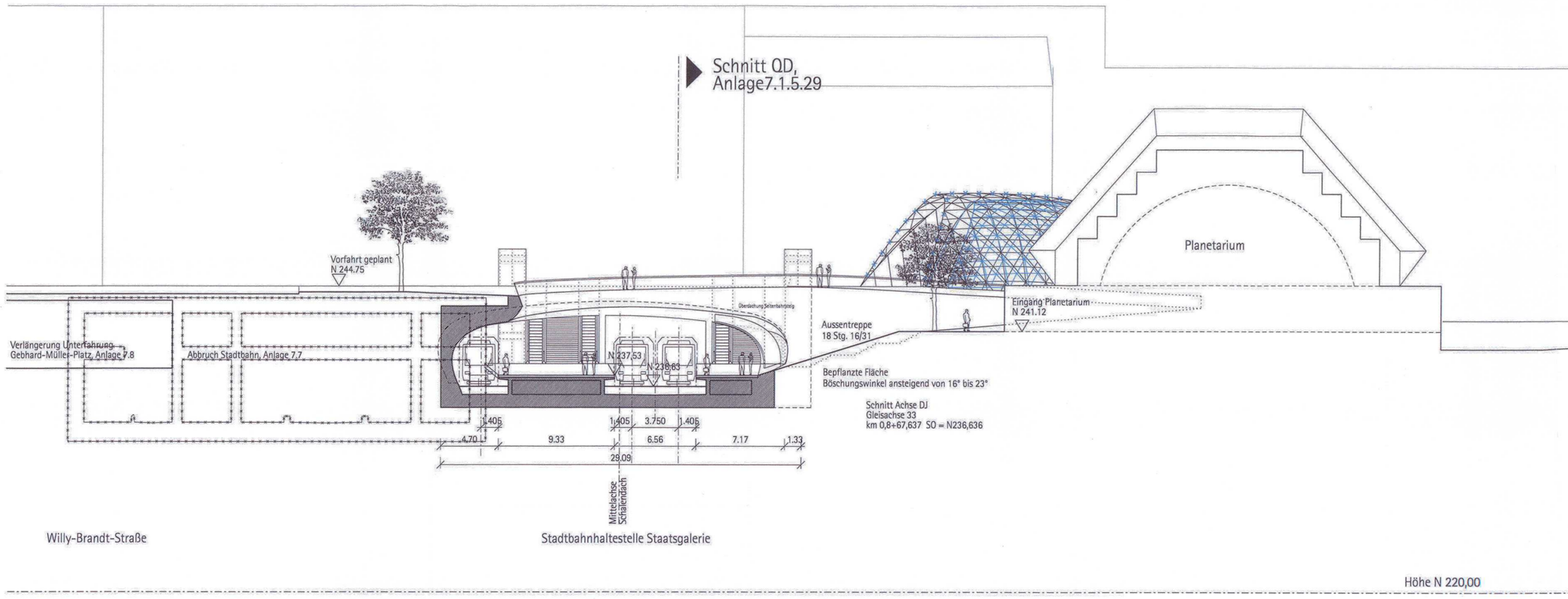


- Legende:**
- Bestand
  - Neuplanung
  - mit Erdreich verfüllt
  - Abbruch
- N 242.75 Höhenangaben im neuen System;  
Höhendifferenz zwischen altem (württ.) System  
und neuem System: neu = alt +0.123m
- Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG  
Digitale Stadtkarte des Stadtmessungsamtes Stuttgart  
Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch  
SEIB Ingenieur-Consult GmbH
- LA Lastenaufzug
  - PA Personenaufzug
  - HB Hebebühne
  - LR Luftraum
  - UZ Unterzug
  - S Schacht
  - RLT Raumluftech. Anlage
- Planänderung

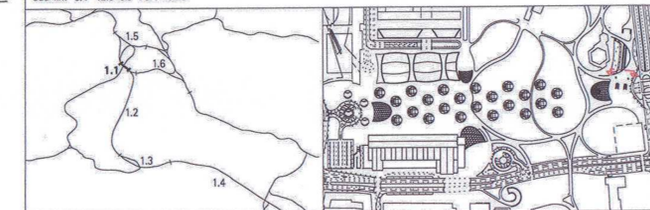


Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG  
Digitale Stadtkarte des Stadtmessungsamtes Stuttgart  
Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch  
SEIB Ingenieur-Consult GmbH

Stuttgart **21** DBProjekt Stuttgart 21 Deutsche Bahn **DB**

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart  
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg  
Bereich Stuttgart-Wendlingen mit Flughafenbindung

Planfeststellungsabschnitt 1.1 Talquerung mit Hauptbahnhof  
Bau-km -0.4 -42.0 bis +0.4 +32.0



Geographische Codierung		Blattschnittcodierung		Organisatorische Codierung	
1.1	2 5	4 8 1 3	H F X X X	P	H 9 d - A L 5 0
Auftraggeber: 20. APR. 2015		Projektsteuerung		Planer - bearbeitet im Auftrag der DB Projektbau GmbH Stuttgart 21	
DB Projektbau GmbH Regionalbereich Südwest Projektzentrum Stgt 1 Mäckerstr. 74 Tel. 0711/22031410 Fax: 0711/22031409		Dietrich Sommer Projektleiter Stuttgart 21 Mäckerstr. 17 70372 Stuttgart Tel. 0711/222934023 Fax: 0711/222934180		Ingenieurarchitekten GmbH Pöggendorfstr. 1 70372 Stuttgart Tel. 0711/22010101 Fax: 0711/22010131	

**Stadtbahnhaltestelle Staatsgalerie**  
Längsschnitt L5

Datum: 08/01  
Name: [ ]  
Gezeichnet: 08/01  
Bearbeiter: 08/01  
Geändert: 10/10  
Maßstab: 1:200  
Freigebe: DBProjekt GmbH Stuttgart 21

"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DB Projekt GmbH Stuttgart 21

Index	Änderungen	Datum	Name
A	Änderung der Bahnstreckezone Achse A/M11, sowie der Zugangsflächen K&K, P&K, An-Schönengarten, Platz gep. (P&K) L&U	28.10.10	M
B	Ergebnis Verengungsstudie: Außenbereichsplanung, großschalenteils, freigeplante Straßengerade	22.06.11	M

Planungsrechtliche Zulassungsentscheidung erteilt am 23. April 2015  
59150-591pa/005-230440111  
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle Karlsruhe/Stuttgart  
Im Auftrag: [ ]  
Vorst: [ ]

Name: [ ]  
Unterschrift: [ ]

Anlage Planfeststellungsunterlagen  
Anlage 7.1.5.30  
Blatt 1a von 1