

Legende

- BW-Qualität
- F 90-A
- F 30-A
- Rettungsweg
- Treppenraum
- T 30 RS
- RST

Tragende und aussteifende Bauteile F90-A

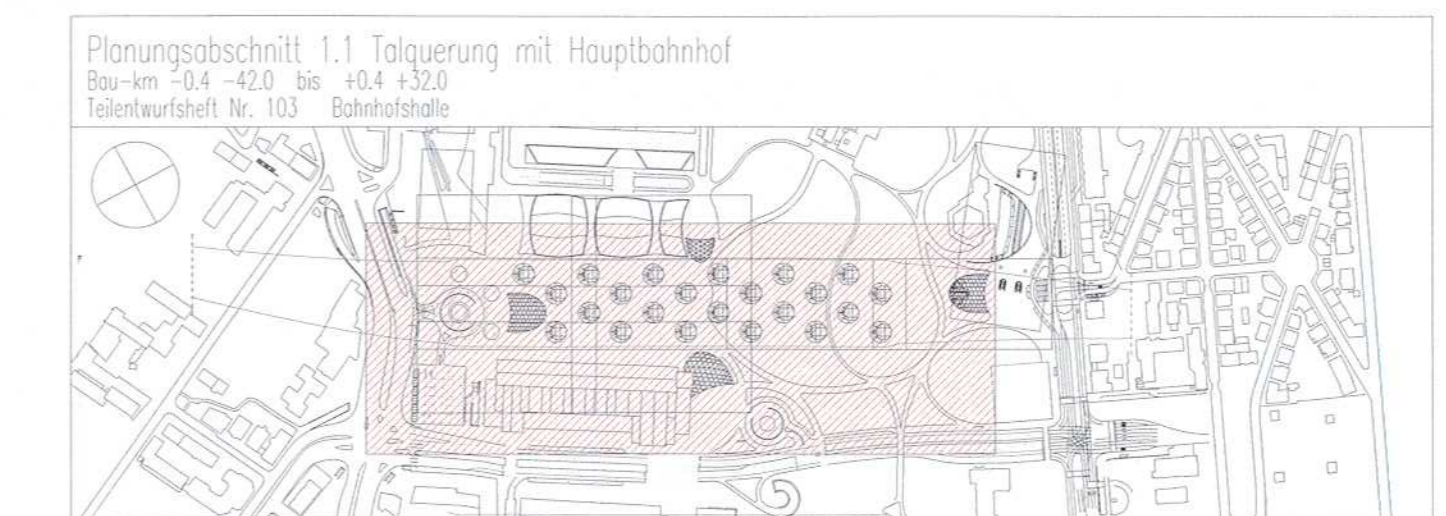
Brandmeldeüberwachung im gesamten Bereich

Technikräume > 20 qm werden mechanisch entraucht

Datum Planstand bezieht sich nur auf die Rückführung der Entwurfsplanung auf den Status des Planfeststellungsbeschlusses 2005



Umgestaltung des Bahnhofsknotens Stuttgart
 Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart – Augsburg
 Bereich Stuttgart-Wendlingen mit Flughafenanbindung [Nur zur Information](#)



Geographische Codierung		Blattscheidelösung		Organisatorische Codierung	
Blatt	Blattteil	Blatt	Blattteil	Blatt	Blattteil
102	102	4	8	3	3

Auftraggeber DB Projekt & Bau Postfach 10 15 51 70372 Stuttgart Tel. 07141 / 3 31 11-15 Fax 07141 / 3 31 11-16		Planer – bearbeitet im Auftrag der DB Projekt&Bau GmbH Name: Stefan 4022 Stuttgart Tel. 07141 / 3 31 11-15 Fax 07141 / 3 31 11-16		SK-Ges. BrandSchutz Planungstechnik GmbH 40329 Düsseldorf Tel. 0210 / 4003-10 Fax 0210 / 4003-13	
Bahnhofshalle Ebene -2, Achse A3-A9 Rettungswege und Bauteilqualitäten		Datum: 31.10.12 Name: Termer		Bearbeiter: 31.10.12 Projektleiter: 31.10.12 Retter	
Maßstab: 1:100 x 800 mm ohne		Freigelegt:		Anlage: Teilankunft Nr. 103 5.5.4.1.1 Planstand: 31.10.2012	