

Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
14 1 0 1 1 0 1 0	4 8 1 3	P
14 1 0 1 1 0 1 0	4 8 1 3	P

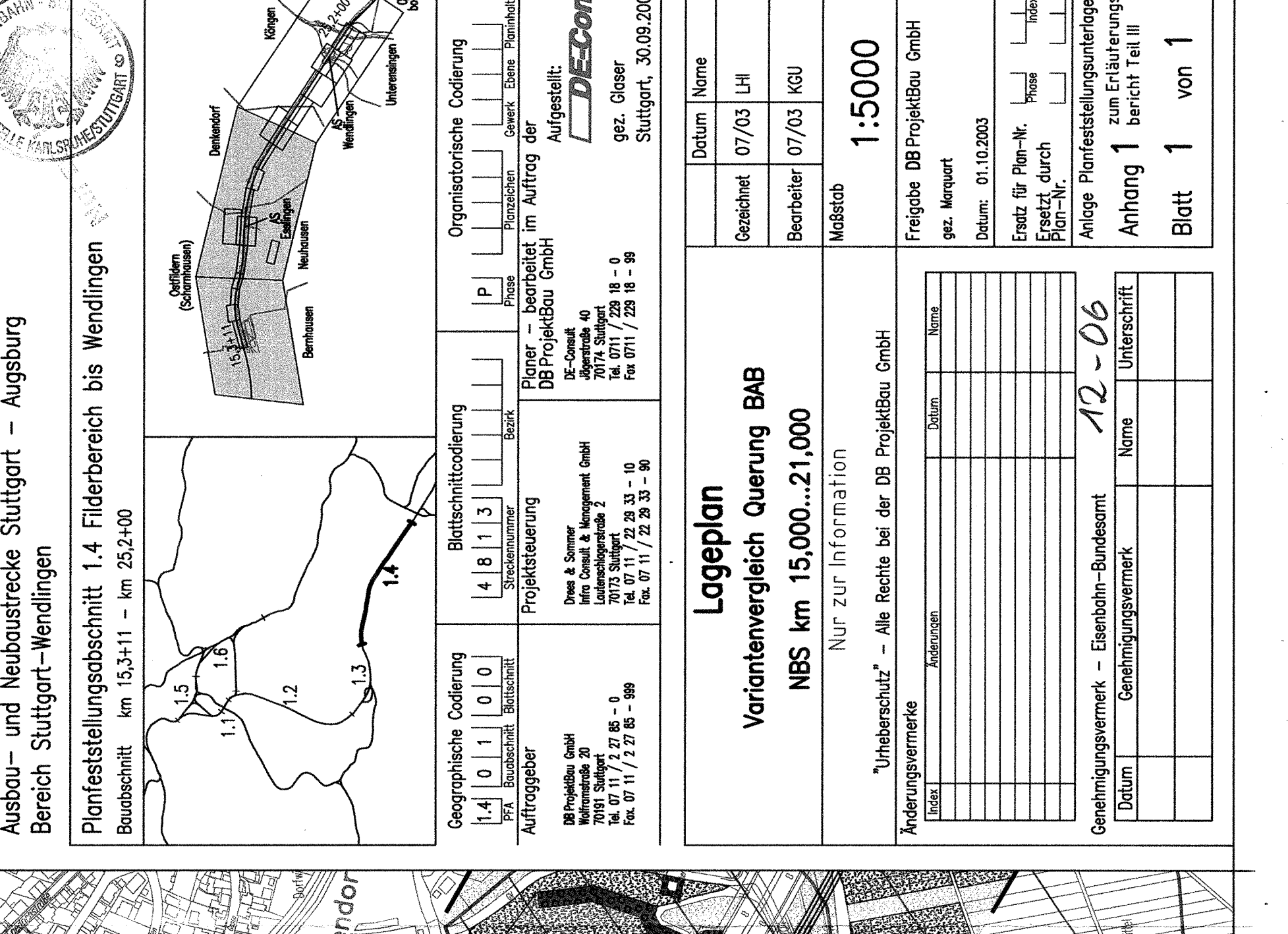
DB Projektbau GmbH
 Wilhelmsstr. 20
 70372 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 27 85 - 0
 Fax 07 11 / 27 85 - 999

DECONSI
 Pflieger - bearbeitet im Auftrag der
 DB Projektbau GmbH
 1500000
 2076 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10
 Fax 07 11 / 22 29 33 - 99

gef. Glaser
 Stuttgart, 30.09.2003

Geometrische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
14 1 0 1 1 0 1 0	4 8 1 3	P
14 1 0 1 1 0 1 0	4 8 1 3	P

Freigeige DB Projektbau GmbH
 gez. Marquet
 Datum: 01.10.2003
 Ersatz für Plan-Nr. _____
 Ersatz durch Plan-Nr. _____
 Anlage Planfeststellungsunterlagen
 zum Erläuterungs-
 Anhang 1 Bericht Teil III
 Blatt 1 von 1



VARIANTE 1
 Ebene (-2)
 Tunnellänge = 860m
 Trassenlänge = -4,7m

VARIANTE 1.1
 Ebene (-1)
 Tunnellänge = 770m
 Trassenlänge = -4,7m

ROV-Antragstrasse (D4)
 Ebene (-1)
 Tunnellänge = 785m
 Trassenlänge = +/- 0m

VARIANTE 2
 Ebene (-2)
 Tunnellänge = 1760m
 Trassenlänge = -29m

VARIANTE 2.1
 Ebene (-2)
 Tunnellänge = 880m
 Trassenlänge = -29m

VARIANTE 3c
 Ebene (-1)
 Tunnellänge 785m
 Trassenlänge = -15m

VARIANTE 3a
 Ebene (-2)
 Tunnellänge = 995m
 Trassenlänge = -35m

VARIANTE 3b
 Ebene (-1)
 Tunnellänge = 765m
 Trassenlänge = -10m

Legende

- Acker, Ackerbrache
- hochverdichtete Bebauung, Verkehrsfläche, sonstige versiegelte Fläche
- Hecke, Feldgehölz, Gehölzpflanzung in Grünanlagen
- Obstplantage, Baumschule, Weinberg
- Ruderal- und Straudenflur, Trittvegetation / Gehölzsukzession
- Streuobstbestand
- Verkehrsbegleitgrün
- Wiese, Weide, Grünland