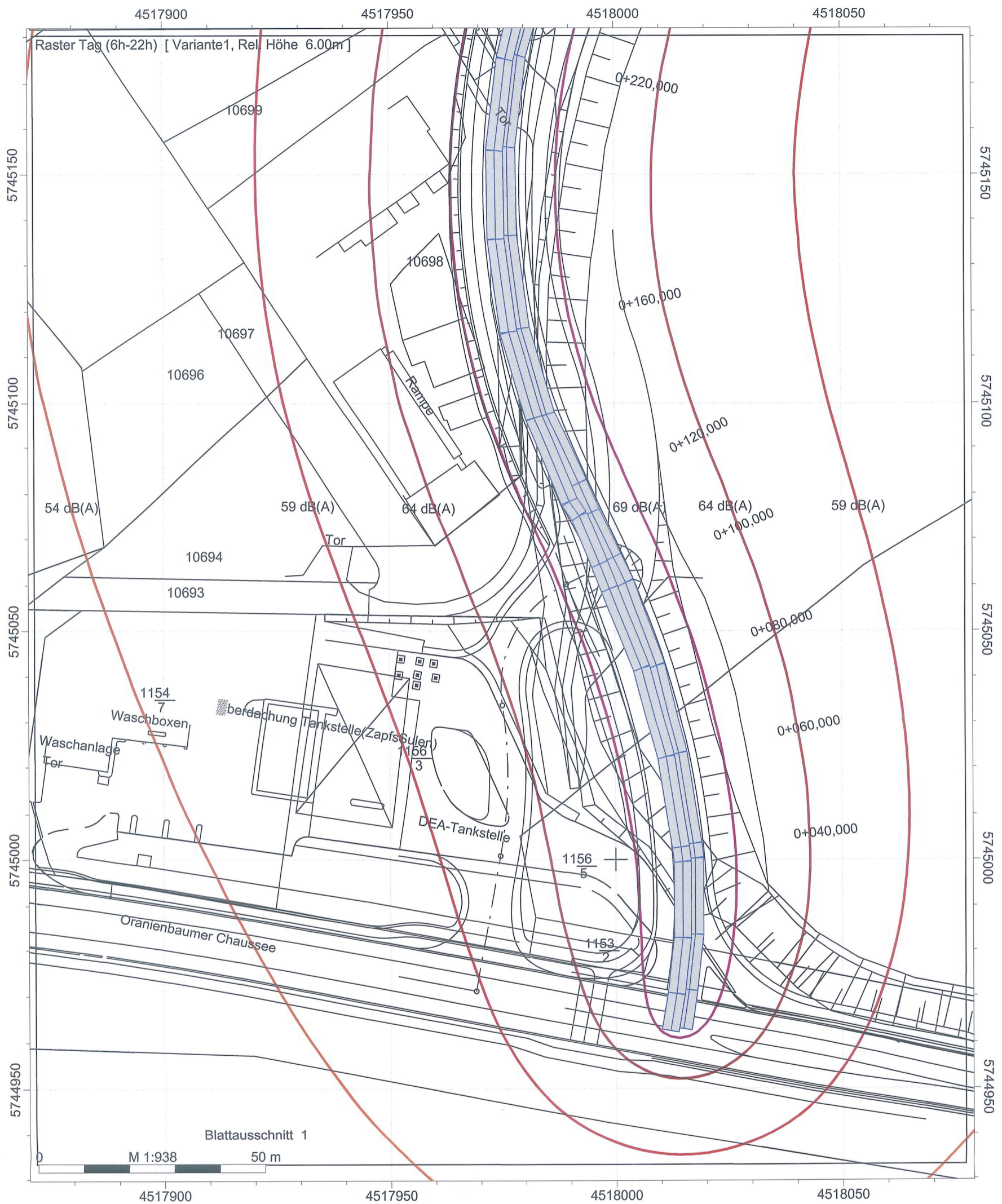


Schalltechnische Untersuchung

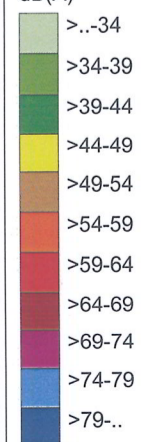


Büro für Bauphysik
 Dipl.-Phys. M. Weiße
 Seestraße 8
 06318 Wansleben a.S.
 Tel. 034601 / 26 627
 e-mail: mweisse@t-online.de

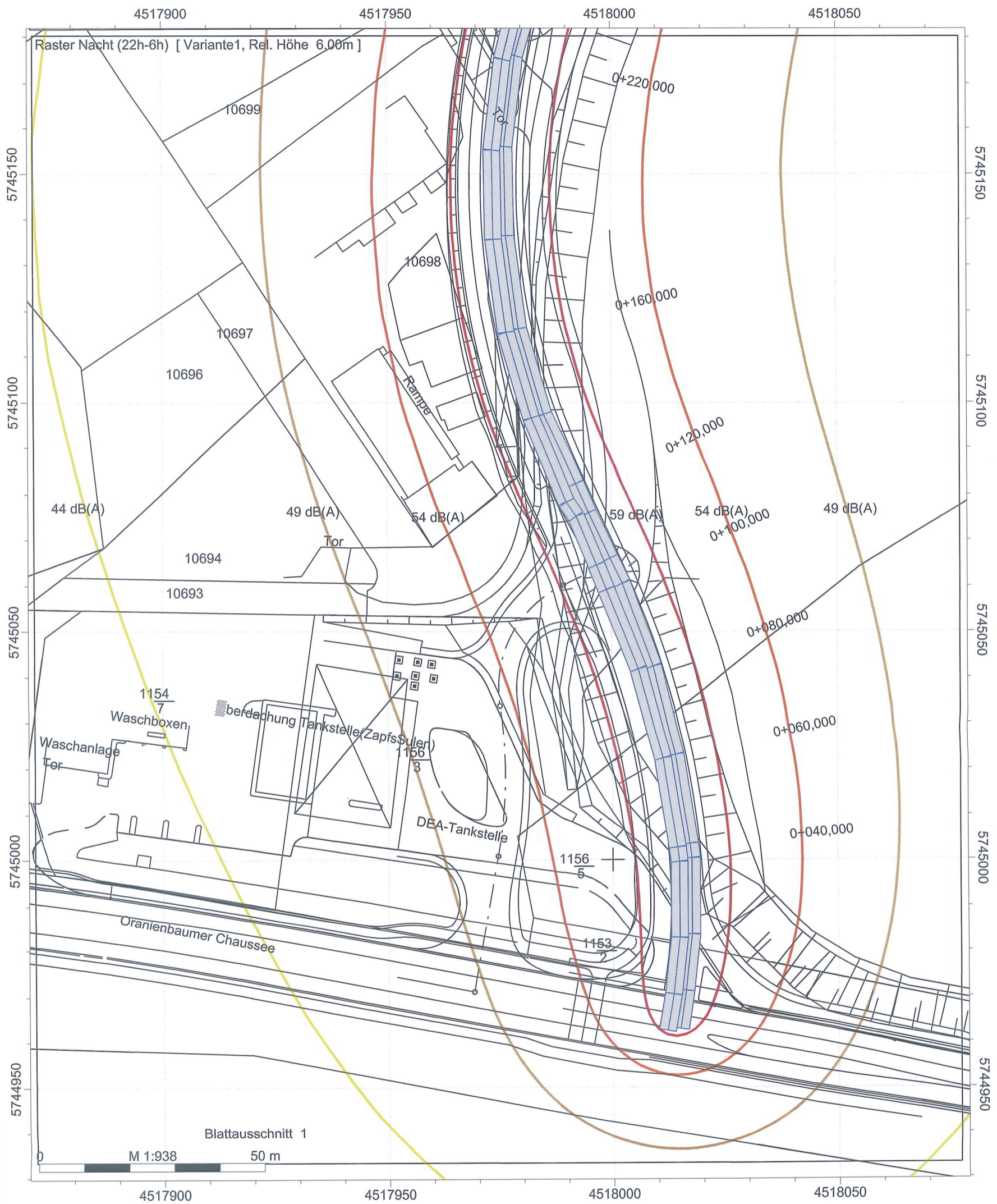
Legende

- Hilfslinie
- Höhenlinie
- Immissionspunkt
- Wandelement
- Gebäude
- Brückenelement
- Straße /RLS-90
- Brückenplatte
- LSW auf Brücke

Tag (6h-22h) Pegel dB(A)



Schalltechnische Untersuchung



Büro für Bauphysik
Dipl.-Phys. M. Weißé
Seestraße 8
06318 Wansleben a.S.
Tel. 034601 / 26 627
e-mail: mweisse@t-online.de

Legende

- Hilfslinie
- Höhenlinie
- Immissionspunkt
- Wandelement
- Gebäude
- Brückenelement
- Straße /RLS-90
- Brückenplatte
- LSW auf Brücke

Nacht (22h-6h) Pegel dB(A)

