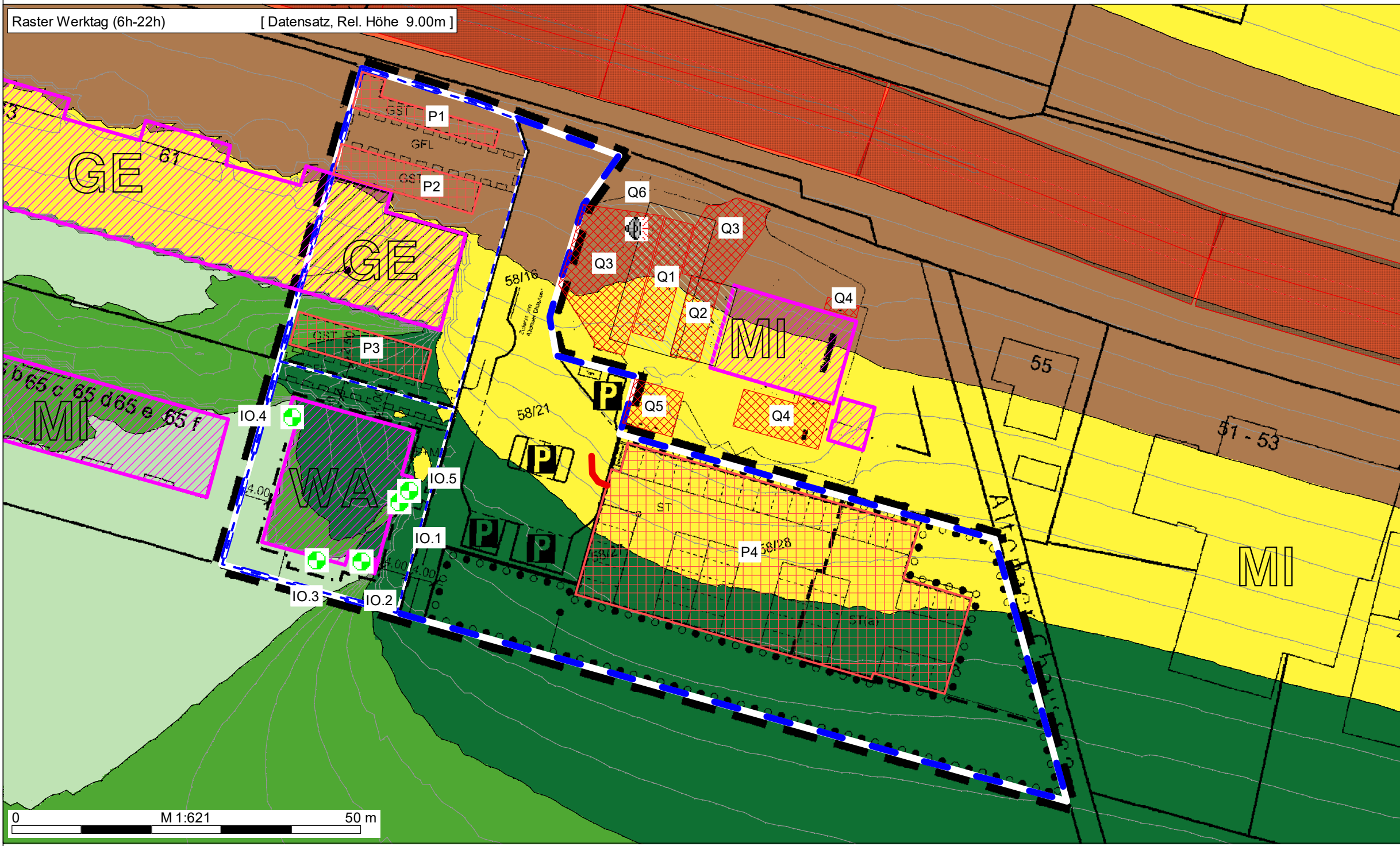
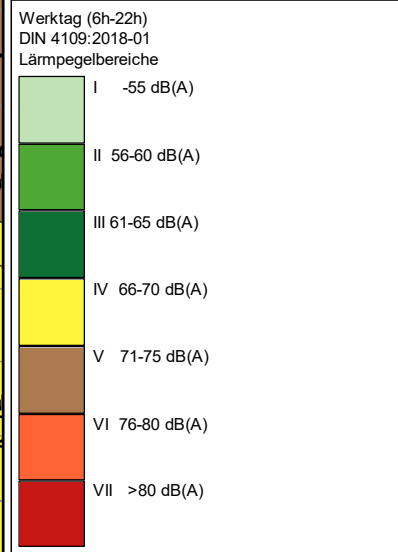


Raster Werktag (6h-22h) [ Datensatz, Rel. Höhe 9.00m ]



- Legende
- Immissionspunkt
  - B-Plan-Grenze (NuGe)
  - B-Plan-Teilfläche (NuGe)
  - Gebäude
  - Reflexionselement
  - Straße /RLS-90
  - Parkplatzlärmstudie
  - Punkt-SQ /ISO 9613
  - Linien-SQ /ISO 9613
  - Flächen-SQ /ISO 9613



0 M 1:621 50 m

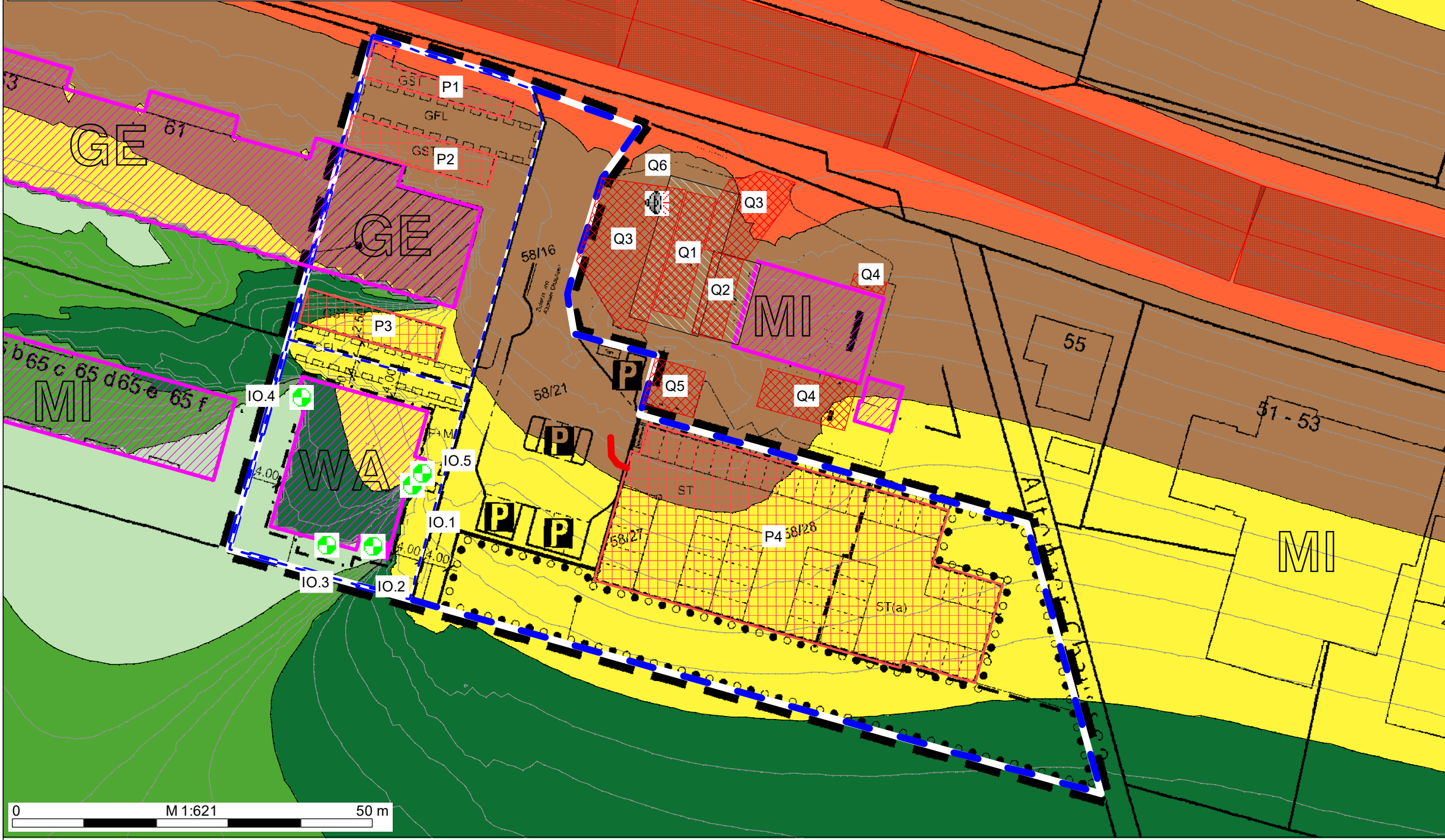
**TAUBERT und RUHE GmbH**  
Dipl.-Ing. (FH) Klaus Focke  
Beratender Ingenieur für Akustik und Thermische Bauphysik VBI  
VMPA anerkannte Schallschutzprüfstelle nach DIN 4109

Rellinger Straße 26  
25421 Pinneberg  
Tel. 04101 51779-0  
email@taubertundruhe.de

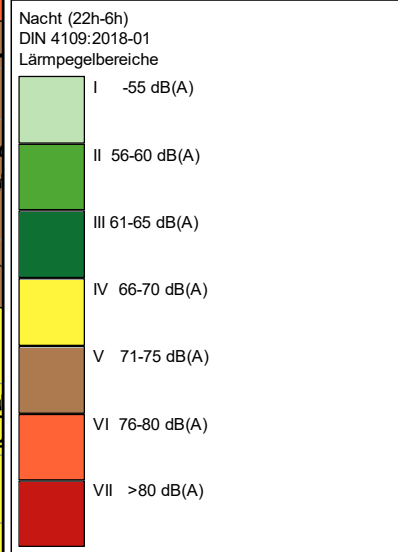
B-Plan 38. 4. Änderung  
der Stadt Schenefeld  
"Borghaidkamp"  
22869 Schenefeld

Anlage 4.1  
Lärmpegelbereiche tags für Aufenthaltsräume, die nicht dem Schlafen dienen (Büros, Praxen usw.) - Lageplan 3.1

Raster Nacht (22h-6h) [Datensatz, Rel. Höhe 9.00m]



- Legende
- Immissionspunkt
  - B-Plan-Grenze (NuGe)
  - B-Plan-Teilfläche (NuGe)
  - Gebäude
  - Reflexionselement
  - Straße /RLS-90
  - Parkplatzlärmstudie
  - Punkt-SQ /ISO 9613
  - Linien-SQ /ISO 9613
  - Flächen-SQ /ISO 9613



0 M 1:621 50 m

**TAUBERT und RUHE GmbH**  
Dipl.-Ing. (FH) Klaus Focke  
Beratender Ingenieur für Akustik und Thermische Bauphysik VBI  
VMPA anerkannte Schallschutzprüfstelle nach DIN 4109

Rellinger Straße 26  
25421 Pinneberg  
Tel. 04101 51779-0  
email@taubertundruhe.de

B-Plan 38. 4. Änderung  
der Stadt Schenefeld  
"Borghaidkamp"  
22869 Schenefeld

Anlage 4.1  
Lärmpegelbereiche tags für Aufenthaltsräume, die dem Schlafen dienen (Wohnräume jeder Art) - Lageplan 3.2