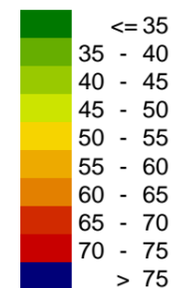


### Elektrifizierung BASF

### Beurteilungspegelkarte Nacht Bauphase 2

Beurteilungspegel nach DIN 18005  
Nacht (20.00 Uhr - 7.00 Uhr)  
Bezugshöhe 6 Meter über Gelände  
in dB (A)

Pegelwerte  
LrN  
in dB(A)



### Zeichenerklärung

||||||| Tunnel

Berechnungsgrundlage:  
AVV Baulärm - Allgemeine Verwaltungsvorschrift  
zum Schutz gegen Baulärm, Stand 19.08.1970

Planungsgrundlage:  
digitale Grundkarte der Stadt Ludwigshafen

Augsburg, im November 2014

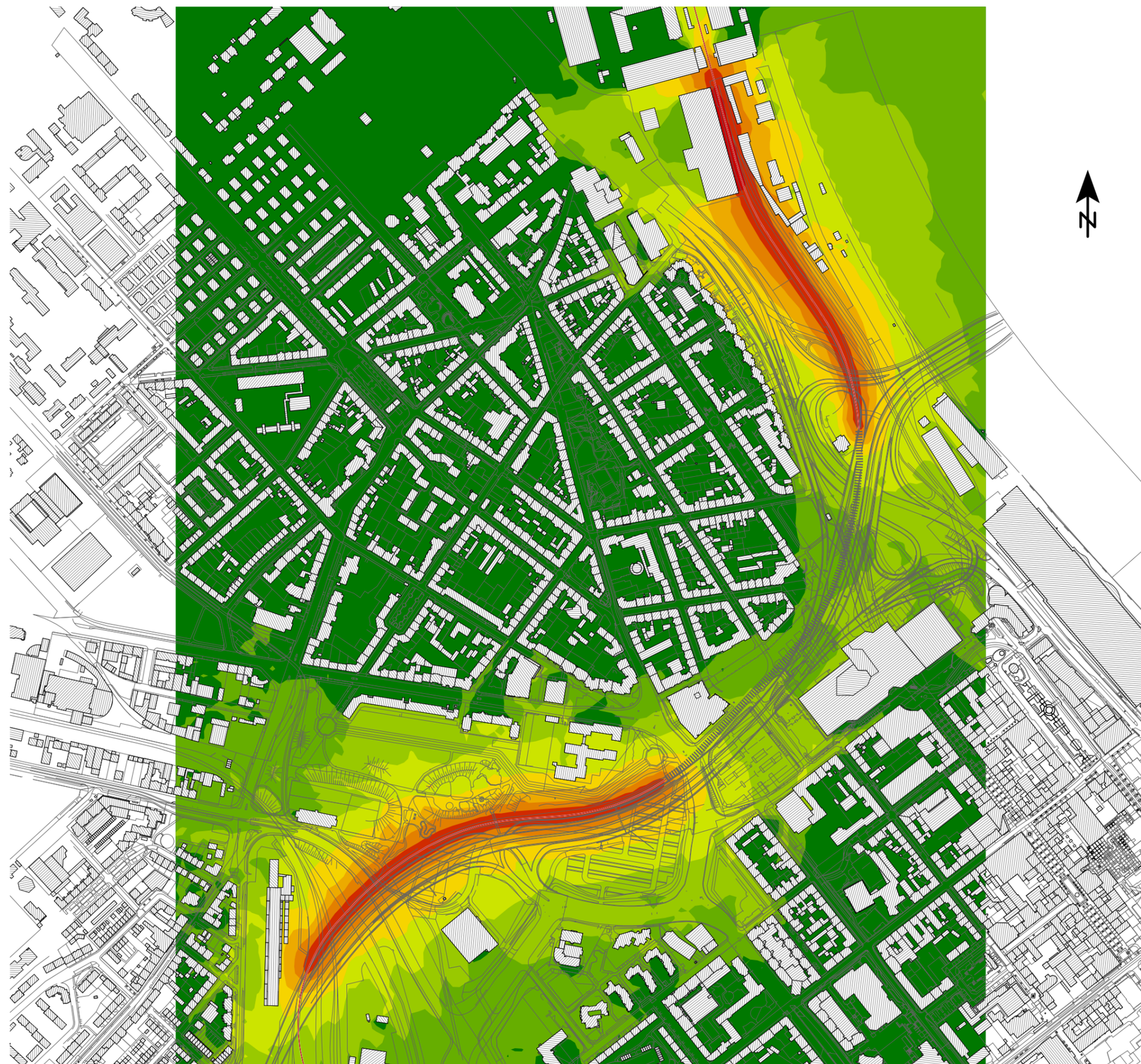
Im Auftrag der DB ProjektBau GmbH  
RB West, Standort Karlsruhe

**MÖHLER+PARTNER**  
INGENIEURE AG

Eberlestraße 27  
86157 Augsburg

T +49 821 455 497 - 0  
F +49 821 455 497 - 29

info@mopa.de  
www.mopa.de



Maßstab ca. 1:6000

