



Zeichenerklärung

Gebietseinstufung

- W reines und allgemeines Wohngebiet, Kleinsiedlungsgebiet
- M Kerngebiet, Dorfgebiet, Mischgebiet
- Gr Grünfläche
- G Gewerbegebiet, Industriegebiet

Allgemein

- 1 Immissionsort
- 1 Immissionsort mit Überschreitung
- Bezeichnung der zu schützenden Stockwerke
- Mittlungspegel Tag/Nacht in dB(A) ohne passiven Lärmschutz

Grenzwert-Isophone

- 47 dB(A) Nacht
- 49 dB(A) Nacht
- 54 dB(A) Nacht
- 59 dB(A) Nacht

EG	65/55
EG	62/55

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
b	Aktualisierung Kataster	Juli 23	Eichinger
a	Ergänzung Immissionspunkte, Anpassung Isophone gemäß Texturen	März 22	Eichinger

Entwurfsbearbeitung:

KEMPA
INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
NIEDERLASSUNG REGENSBURG
93059 Regensburg - Frankenstraße 6 - Telefon 0941 / 83095420
Regensburg, den 29. Januar 2008

67071 LUDWIGSHAFEN / RH. MAINDENHEIMER STR. 100
TELEFON 0621 / 68 900 330

Datum	Name
bearbeitet Jan. 08	K.-H. Dietl / J. Schmid
gezeichnet Jan. 08	M. Höpfl
geprüft Jan. 08	K.-H. Dietl

Proj. Nr. 7R 2707011

Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Passau

Stadt Pocking
Blatt Nr.: 11.2
2T

PLANFESTSTELLUNG-TEKTUR

St 2117 - Ortsumgebung Pocking /
Neubau der Rottbrücke Aumühle
Bau-km 0+000 bis Bau-km 4+865
Str.-km 29.46 bis Str.-km 34.33

Lageplan
Isophone Nacht (h=5.60m)
Maßstab 1 : 5.000

Aufgestellt: Staatl. Bauamt Passau Passau, den 29.01.2008	Stadl. Bauamt Pocking, Pocking, den 29.01.2008	Tektur aufgestellt: Staatl. Bauamt Passau Passau, den 26.07.2023	Stadl. Bauamt Pocking, Pocking, den 26.07.2023
gez. Wulka (St. Stadtleiter)	gez. Jakob (St. Bürgermeister)	Kurt Stimpff (Baudirektor)	Franz Kraß (St. Bürgermeister)