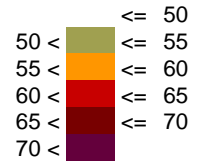











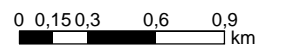
Pegelwerte L_{night}
in dB(A)



Legende

-  Emission Straße
-  59 dB(A)-Linie
-  54 dB(A)-Linie
-  Hauptgebäude
-  Nebengebäude
-  Schule
-  Krankenhaus
-  Verwaltungsgrenze der Verbandsgemeinde
-  Lärmschutzwand

Maßstab 1:33000



Projekt:
16130; Lärmaktionsplanung Stufe 2
Verbandsgemeinde Weißenthurm

Bearbeiter:
Schindler

Datum:
Juli 2014

Bezeichnung:
Lageplan

Nachtzeit L_{night}

Der Grenzwert von 65 dB(A) [bzw. 54 dB(A) in der Karte für die Nacht] gilt für den Neubau oder die wesentliche Änderungen von Straßen (angelehnt an die Verkehrslärmschutzverordnung - 16. BImSchV). Der Grenzwert für den Verkehrslärmschutz an Bundesstraße in der Baulast des Bundes (angelehnt an die VLärmSchR 97) von 70 dB(A) [bzw. 59 dB(A) in der Karte für die Nacht] gilt für bestehende Bundesfernstraßen in der Baulast des Bundes.

