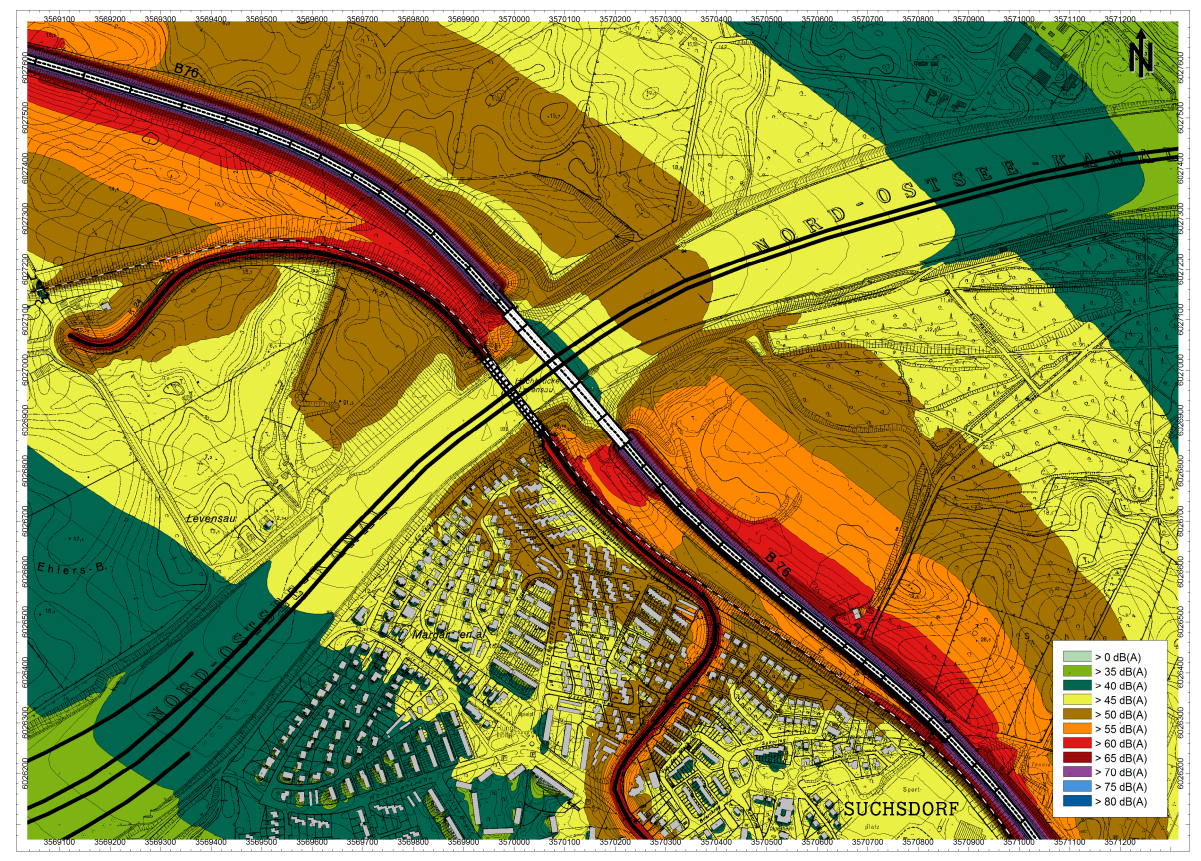
# A 4 Rasterlärmkarten: Beurteilungspegel aus Straßenverkehrslärm, Maßstab 1:7.500

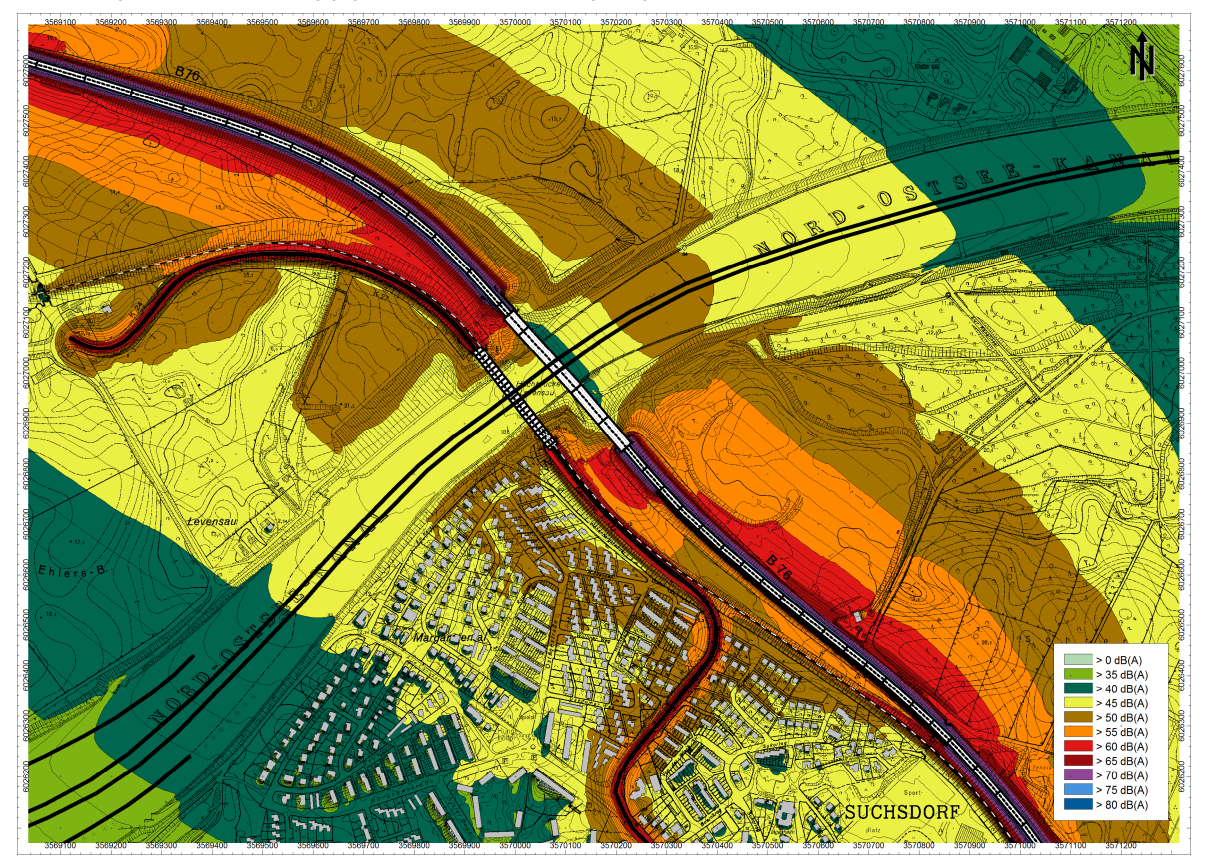
## A 4.1 Beurteilungspegel tags

A 4.1.1 Prognose-Nullfall, Beurteilungspegel aus Straßenverkehrslärm tags, Aufpunkthöhe 4,0 m über Gelände

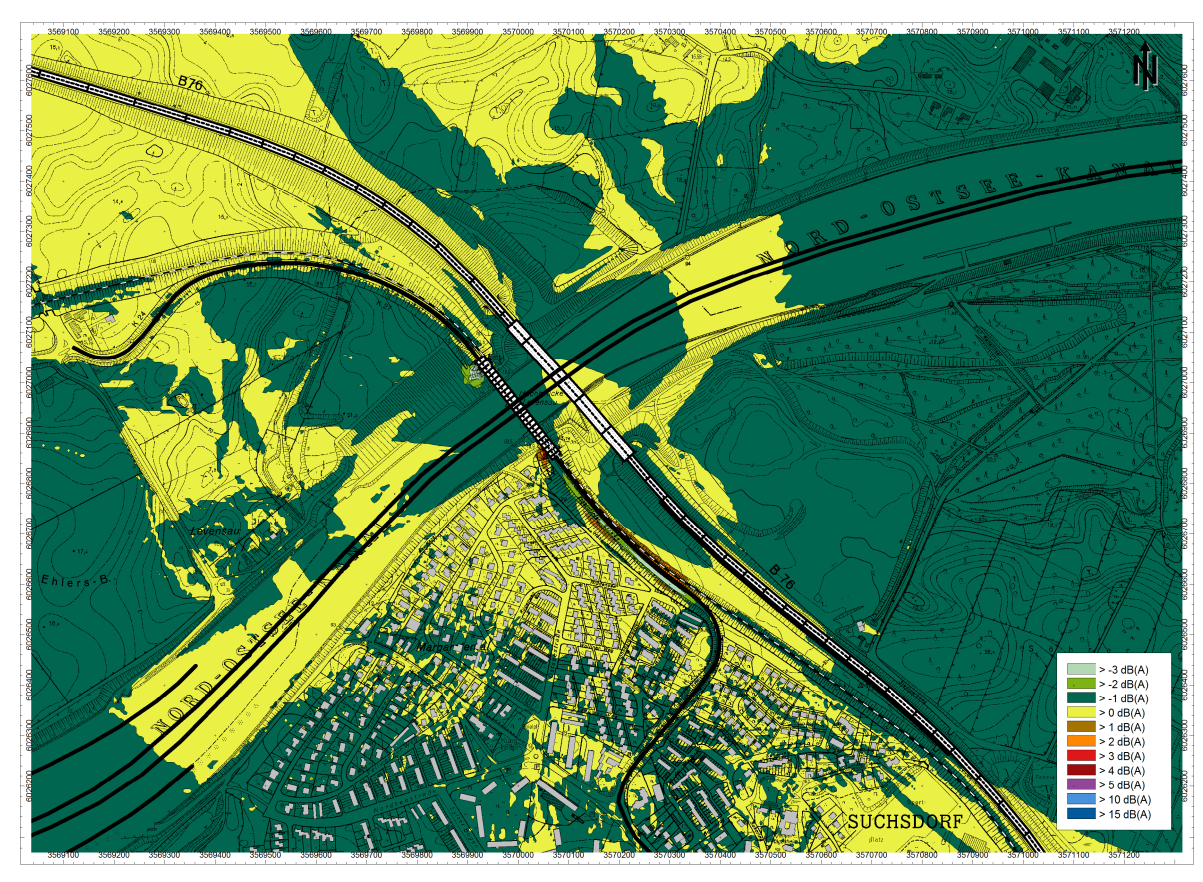


Proj.Nr.: 06107.04

### A 4.1.2 Prognose-Planfall, Beurteilungspegel aus Straßenverkehrslärm tags, Aufpunkthöhe 4,0 m über Gelände

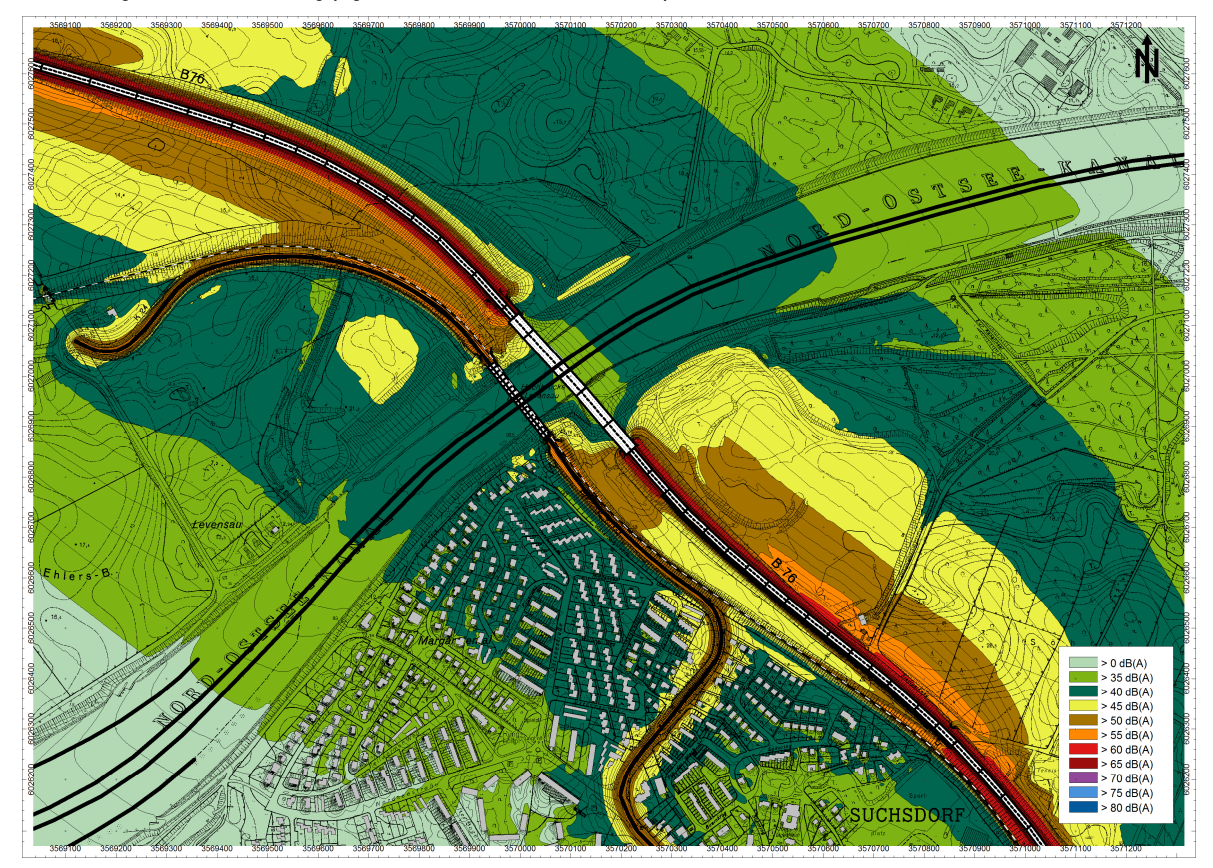


### A 4.1.3 Veränderungen im Prognose-Planfall gegenüber dem Prognose-Nullfall, Beurteilungspegel aus Straßenverkehrslärm tags, Aufpunkthöhe 4,0 m über Gelände

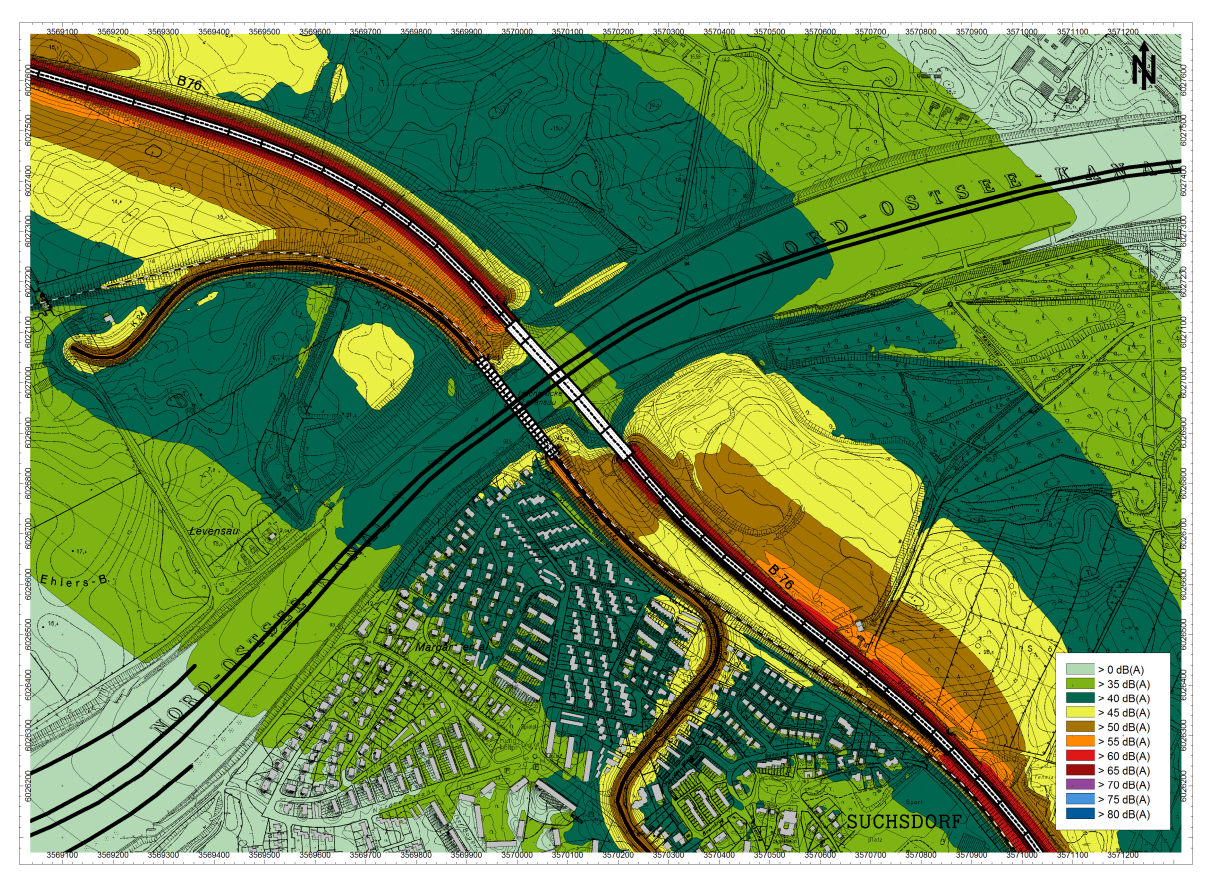


# A 4.2 Beurteilungspegel nachts

### A 4.2.1 Prognose-Nullfall, Beurteilungspegel aus Straßenverkehrslärm nachts, Aufpunkthöhe 4,0 m über Gelände



### A 4.2.2 Prognose-Planfall, Beurteilungspegel aus Straßenverkehrslärm nachts, Aufpunkthöhe 4,0 m über Gelände



### A 4.2.3 Veränderungen im Prognose-Planfall gegenüber dem Prognose-Nullfall, Beurteilungspegel aus Straßenverkehrslärm nachts, Aufpunkthöhe 4,0 m über Gelände

