

Auftraggeber:  
SBA Schwerin  
Pampower Str. 68  
19061 Schwerin

Projekt:

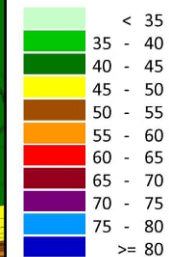
Schalltechnische Untersuchung für die Ortsumgebung  
Mönchshagen - Rövershagen

Darstellung:

Rasterlärmkarte Tag  
Bezugsfall  
Detail Mönchshagen / Purkshof  
Berechnungshöhe 4 m

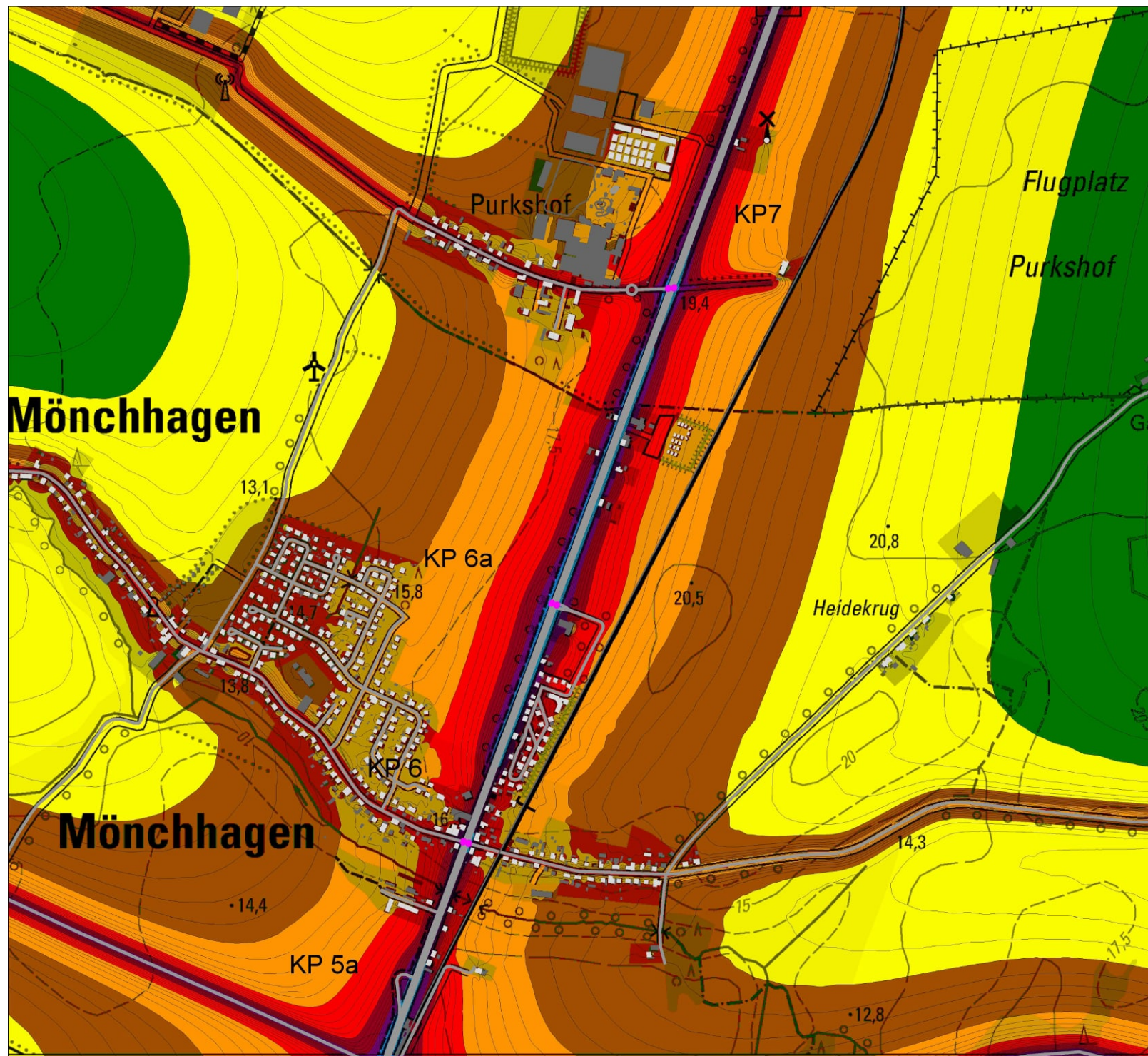
Auftrag: 21035  
Anhang: 4.0A T  
Datum: 20.12.2022

Pegelwerte  
Beurteilungspegel Tag  
dB(A)



Auftragnehmer:  
LS Lärmschutz Seeburg  
Joachim-Jungius-Str. 9  
18059 Rostock





Auftraggeber:  
SBA Schwerin  
Pampower Str. 68  
19061 Schwerin

Projekt:

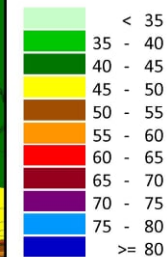
Schalltechnische Untersuchung für die Ortsumgebung  
Mönchshagen - Rövershagen

Darstellung:

Rasterlärmkarte Tag  
Planfall 1  
Detail Mönchshagen / Purkshof  
Berechnungshöhe 5 m

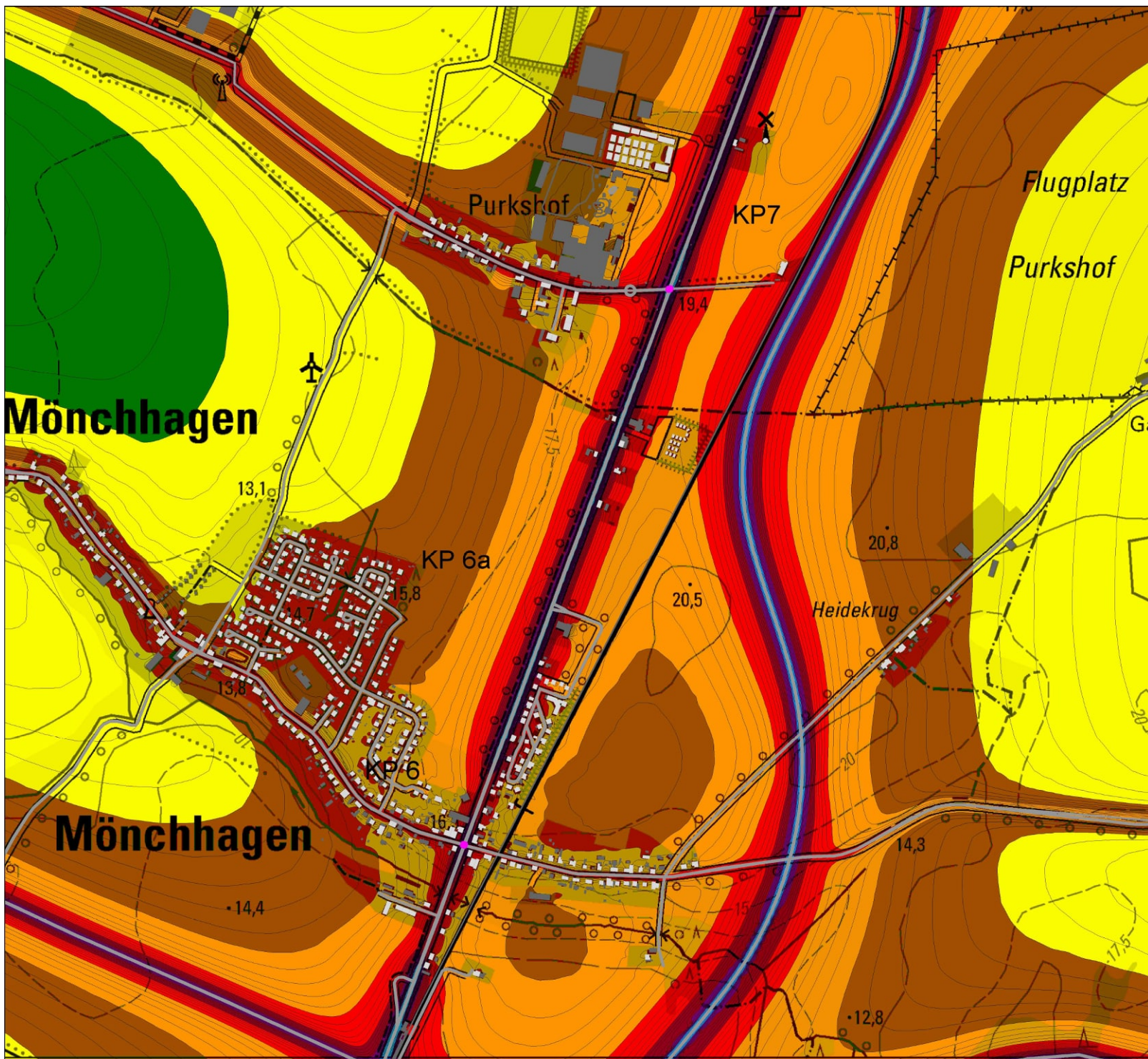
Auftrag: 21035  
Anhang: 4.1A T  
Datum: 03.11.2022

Pegelwerte  
Beurteilungspegel Tag  
dB(A)



Auftragnehmer:  
LS Lärmschutz Seeburg  
Joachim-Jungius-Str. 9  
18059 Rostock





Auftraggeber:  
SBA Schwerin  
Pampower Str. 68  
19061 Schwerin

Projekt:

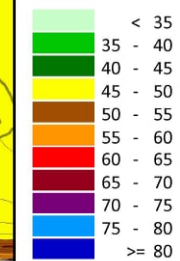
Schalltechnische Untersuchung für die Ortsumgebung  
Mönchhagen - Rövershagen

Darstellung:

Rasterlärmkarte Tag  
Planfall 2  
Detail Mönchhagen / Purkshof  
Berechnungshöhe 4 m

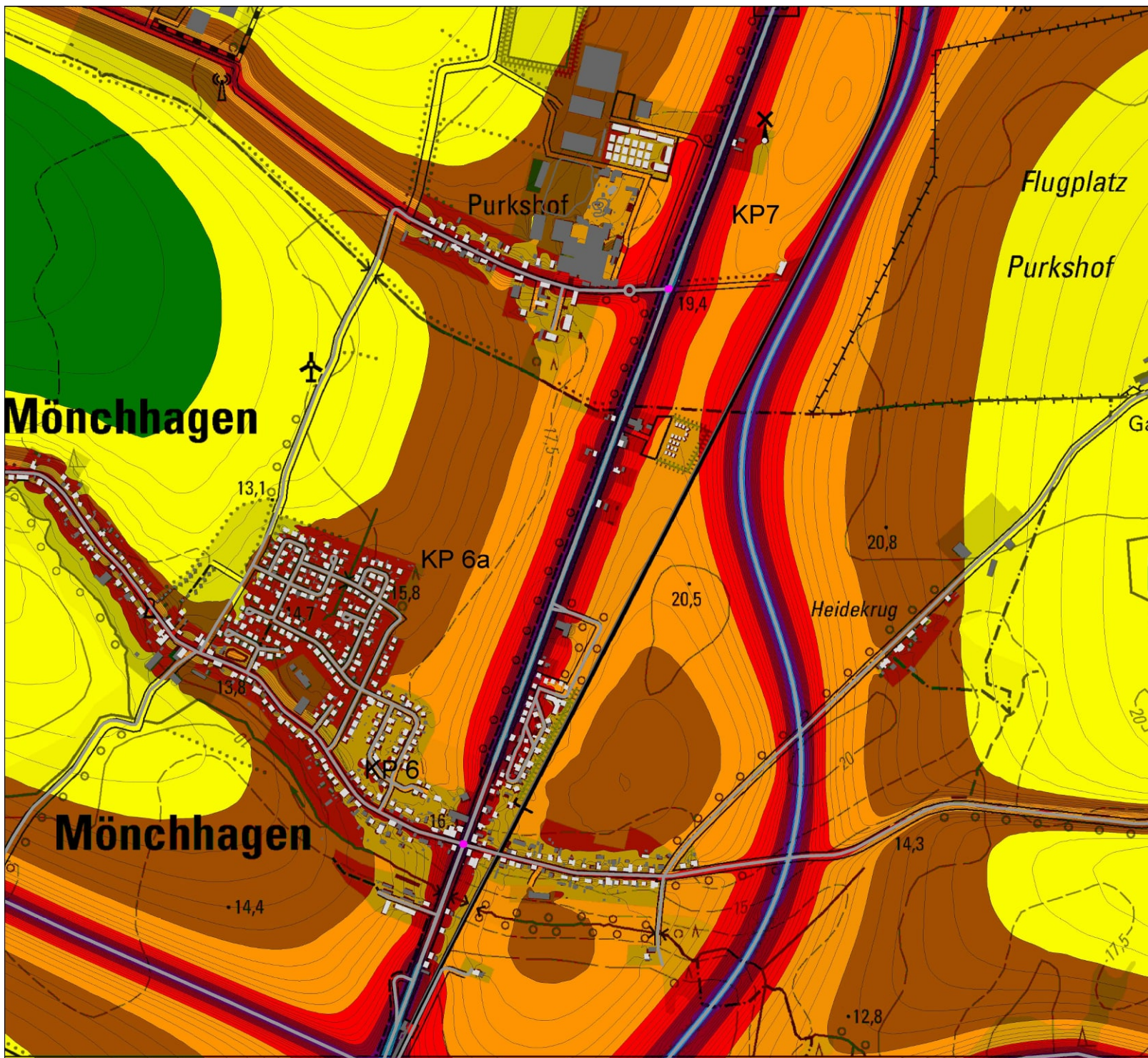
Auftrag: 21035  
Anhang: 4.2A T  
Datum: 01.11.2022

Pegelwerte  
Beurteilungspegel Tag  
dB(A)



Auftragnehmer:  
LS Lärmschutz Seeburg  
Joachim-Jungius-Str. 9  
18059 Rostock





Auftraggeber:  
SBA Schwerin  
Pampower Str. 68  
19061 Schwerin

Projekt:

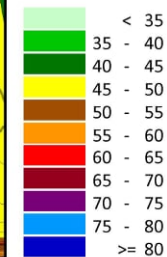
Schalltechnische Untersuchung für die Ortsumgebung  
Mönchshagen - Rövershagen

Darstellung:

Rasterlärmkarte Tag  
Planfall 2-1  
Detail Mönchshagen / Purkshof  
Berechnungshöhe 4 m

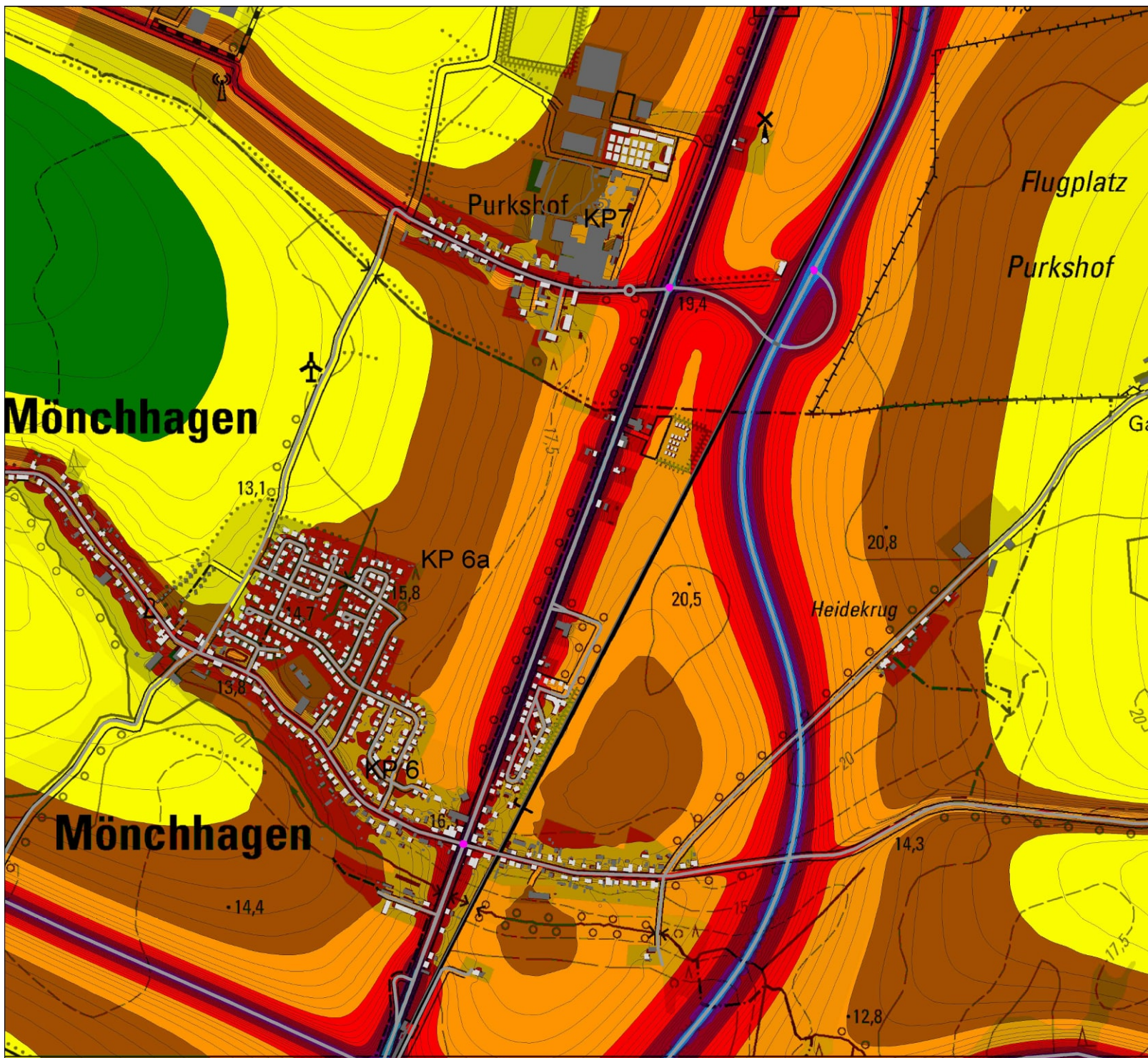
Auftrag: 21035  
Anhang: 4.3A T  
Datum: 01.11.2022

Pegelwerte  
Beurteilungspegel Tag  
dB(A)



Auftragnehmer:  
LS Lärmschutz Seeburg  
Joachim-Jungius-Str. 9  
18059 Rostock





Auftraggeber:  
SBA Schwerin  
Pampower Str. 68  
19061 Schwerin

Projekt:

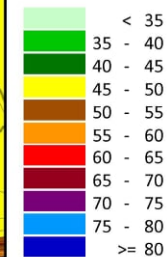
Schalltechnische Untersuchung für die Ortsumgebung  
Mönchhagen - Rövershagen

Darstellung:

Rasterlärmkarte Tag  
Planfall 2-2  
Detail Mönchhagen / Purkshof  
Berechnungshöhe 4 m

Auftrag: 21035  
Anhang: 4.4A T  
Datum: 01.11.2022

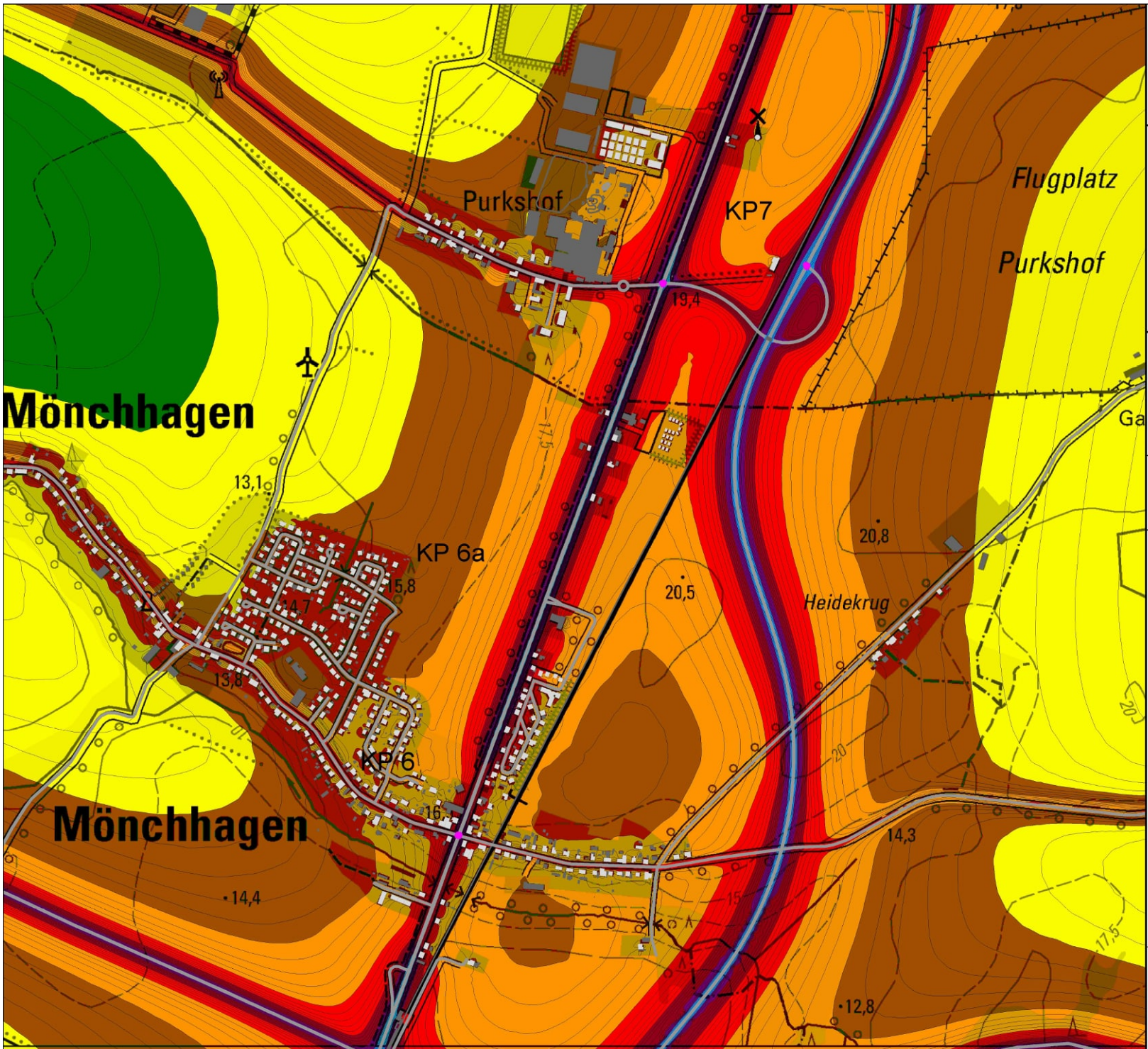
Pegelwerte  
Beurteilungspegel Tag  
dB(A)



0 50 100 200 300 400  
m

Auftragnehmer:  
LS Lärmschutz Seeburg  
Joachim-Jungius-Str. 9  
18059 Rostock





**Auftraggeber:**  
SBA Schwerin  
Pampower Str. 68  
19061 Schwerin

**Projekt:**  
Schalltechnische Untersuchung für die Ortsumgebung  
Mönchshagen - Rövershagen

**Darstellung:**  
Rasterlärmkarte Tag  
Planfall 2-3  
Detail Mönchshagen / Purkshof  
Berechnungshöhe 4 m

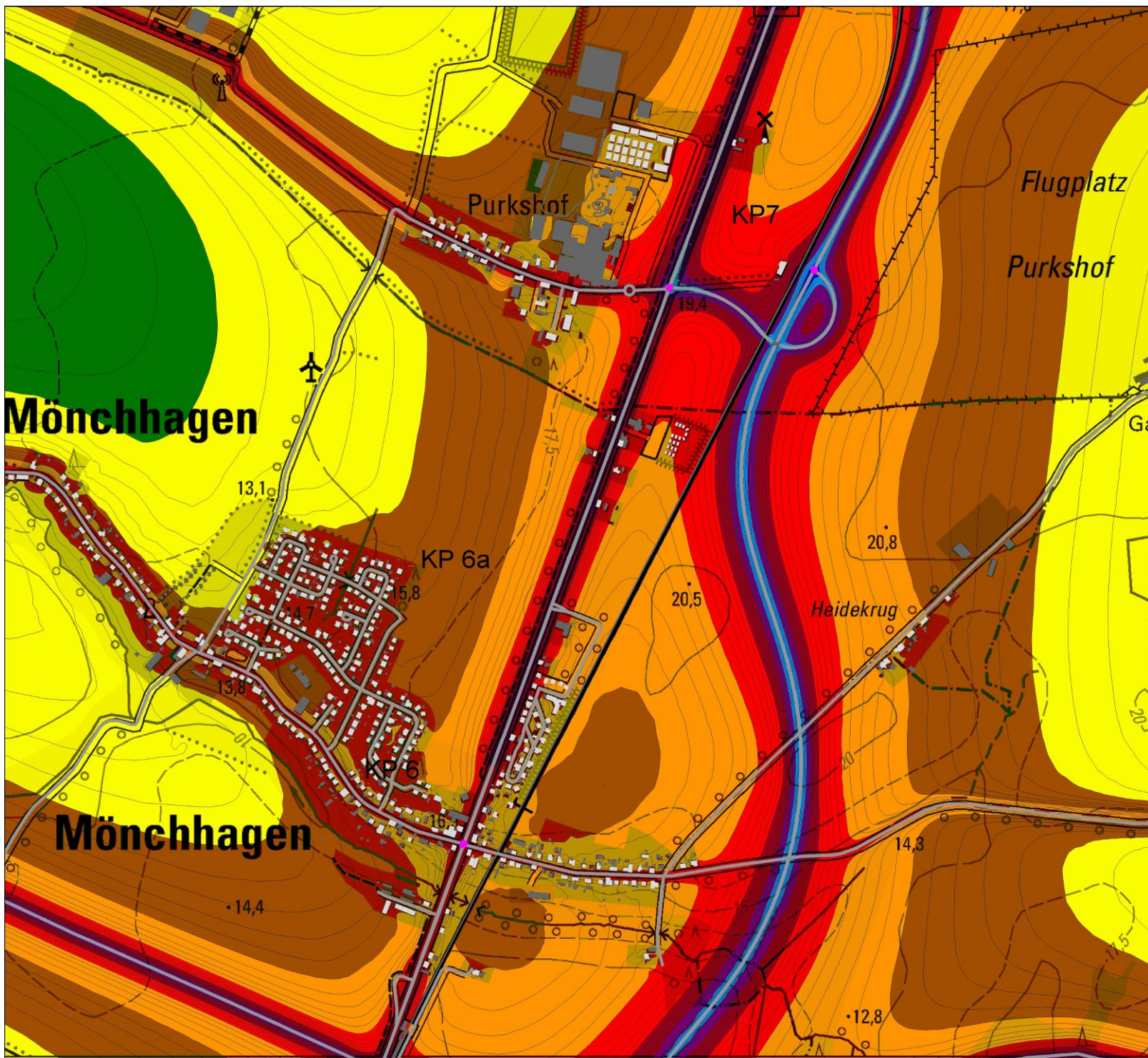
**Auftrag: 21035**  
**Anhang: 4.5A T**  
**Datum: 01.11.2022**

**Pegelwerte**  
**Beurteilungspegel Tag**  
**dB(A)**

< 35
35 - 40
40 - 45
45 - 50
50 - 55
55 - 60
60 - 65
65 - 70
70 - 75
75 - 80
>= 80

**Auftragnehmer:**  
LS Lärmschutz Seeburg  
Joachim-Jungius-Str. 9  
18059 Rostock





Auftraggeber:  
SBA Schwerin  
Pampower Str. 68  
19061 Schwerin

Projekt:

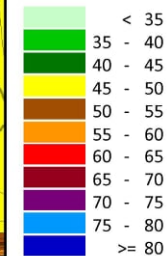
Schalltechnische Untersuchung für die Ortsumgebung  
Mönchshagen - Rövershagen

Darstellung:

Rasterlärmkarte Tag  
Planfall 2-5  
Detail Mönchshagen / Purkshof  
Berechnungshöhe 4 m

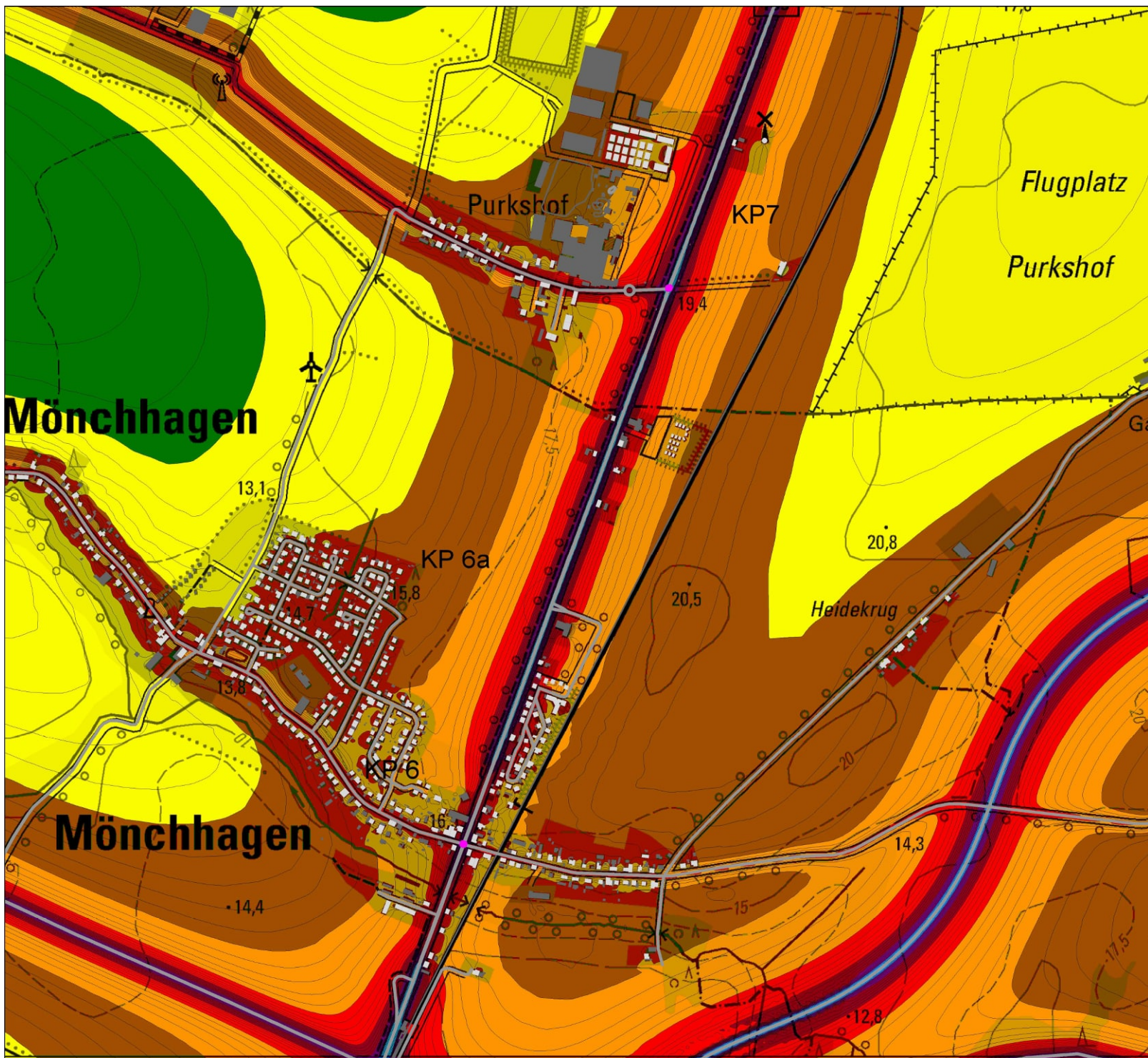
Auftrag: 21035  
Anhang: 4.6A T  
Datum: 01.11.2022

Pegelwerte  
Beurteilungspegel Tag  
dB(A)



Auftragnehmer:  
LS Lärmschutz Seeburg  
Joachim-Jungius-Str. 9  
18059 Rostock





Auftraggeber:  
SBA Schwerin  
Pampower Str. 68  
19061 Schwerin

Projekt:

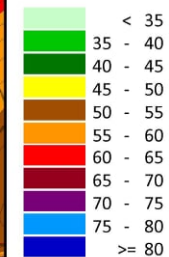
Schalltechnische Untersuchung für die Ortsumgebung  
Mönchhagen - Rövershagen

Darstellung:

Rasterlärmkarte Tag  
Planfall 3  
Detail Mönchhagen / Purkshof  
Berechnungshöhe 4 m

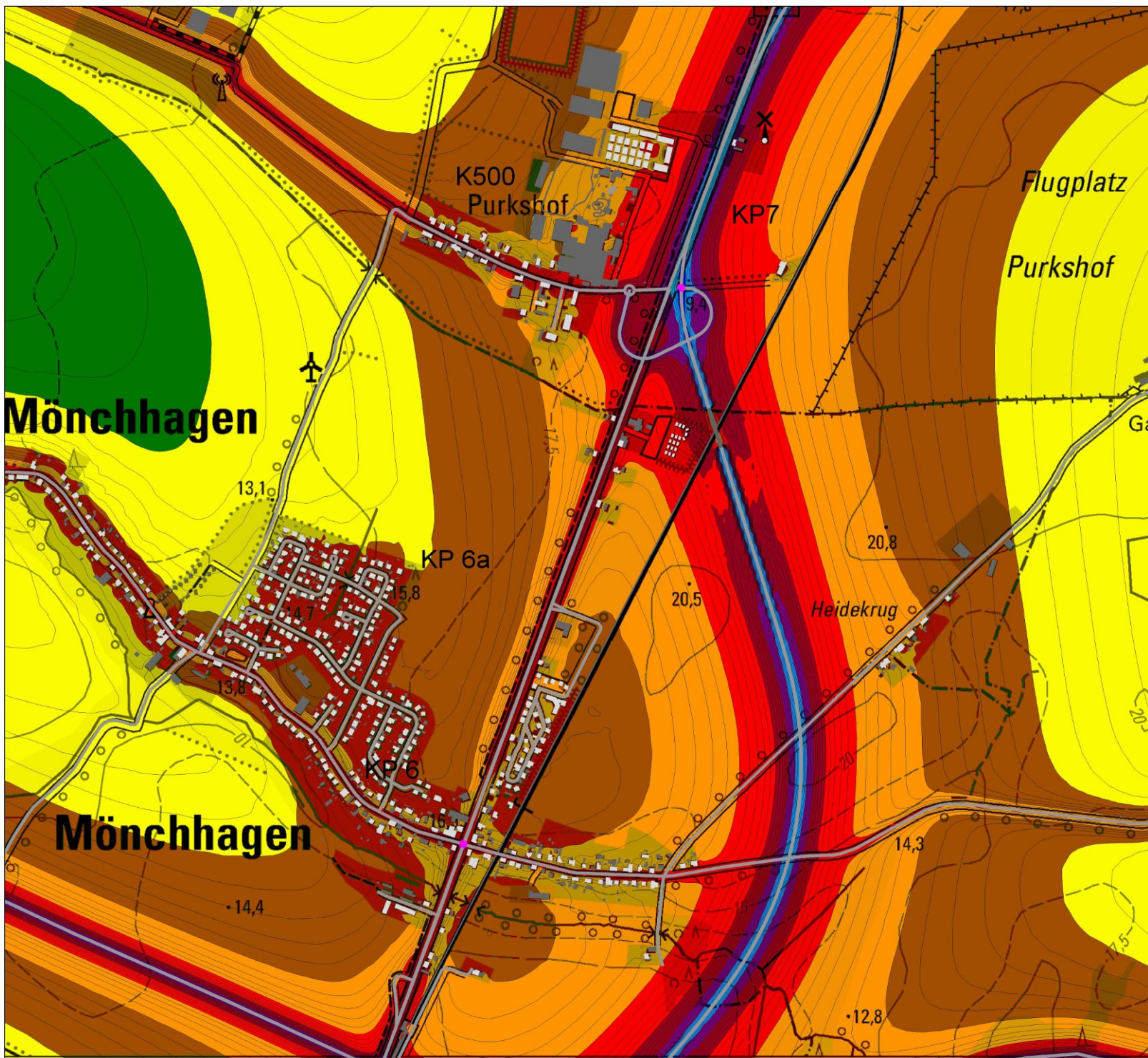
Auftrag: 21035  
Anhang: 4.7A T  
Datum: 01.11.2022

Pegelwerte  
Beurteilungspegel Tag  
dB(A)



Auftragnehmer:  
LS Lärmschutz Seeburg  
Joachim-Jungius-Str. 9  
18059 Rostock





Auftraggeber:  
SBA Schwerin  
Pampower Str. 68  
19061 Schwerin

Projekt:

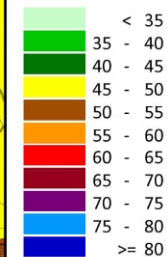
Schalltechnische Untersuchung für die Ortsumgebung  
Mönchshagen - Rövershagen

Darstellung:

Rasterlärmkarte Tag  
Planfall 8-1  
Detail Mönchshagen / Purkshof  
Berechnungshöhe 4 m

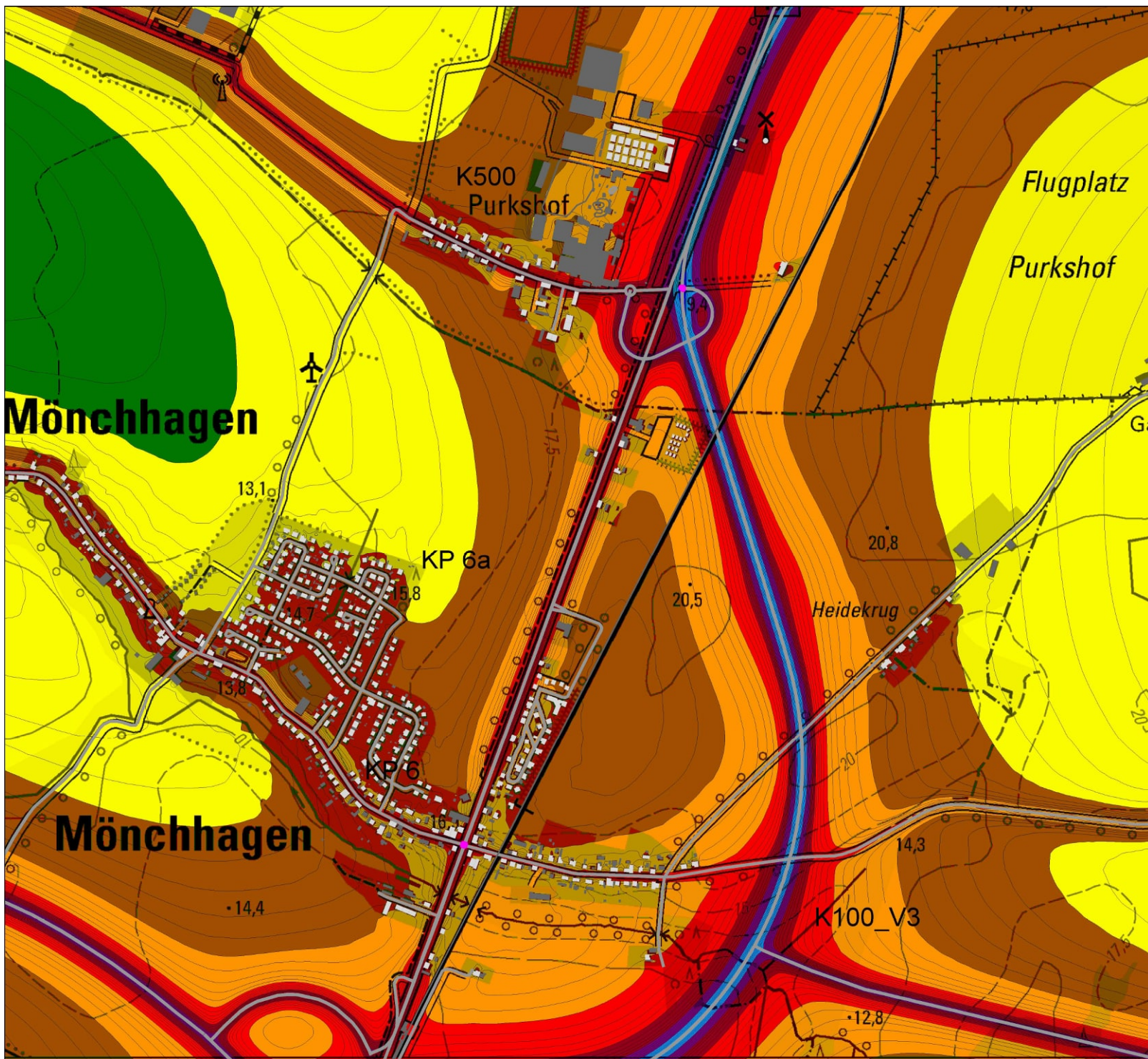
Auftrag: 21035  
Anhang: 4.8A T  
Datum: 01.11.2022

Pegelwerte  
Beurteilungspegel Tag  
dB(A)



Auftragnehmer:  
LS Lärmschutz Seeburg  
Joachim-Jungius-Str. 9  
18059 Rostock





Auftraggeber:  
SBA Schwerin  
Pampower Str. 68  
19061 Schwerin

Projekt:

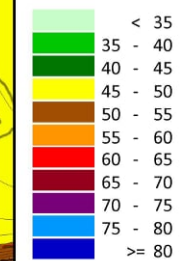
Schalltechnische Untersuchung für die Ortsumgebung  
Mönchshagen - Rövershagen

Darstellung:

Rasterlärmkarte Tag  
Planfall 8-2  
Detail Mönchshagen / Purkshof  
Berechnungshöhe 4 m

Auftrag: 21035  
Anhang: 4.9A T  
Datum: 03.11.2022

Pegelwerte  
Beurteilungspegel Tag  
dB(A)



Auftragnehmer:  
LS Lärmschutz Seeburg  
Joachim-Jungius-Str. 9  
18059 Rostock