

- Legende**
- Orientierungswert nach DIN 18005 eingehalten
 - Immissionsgrenzwert nach 16. BImSchV überschritten
 - Pegel im Bereich des Sanierungsgrenzwerts

Stadt Paderborn
Bebauungsplan
Nr. 258 Kötterhagen

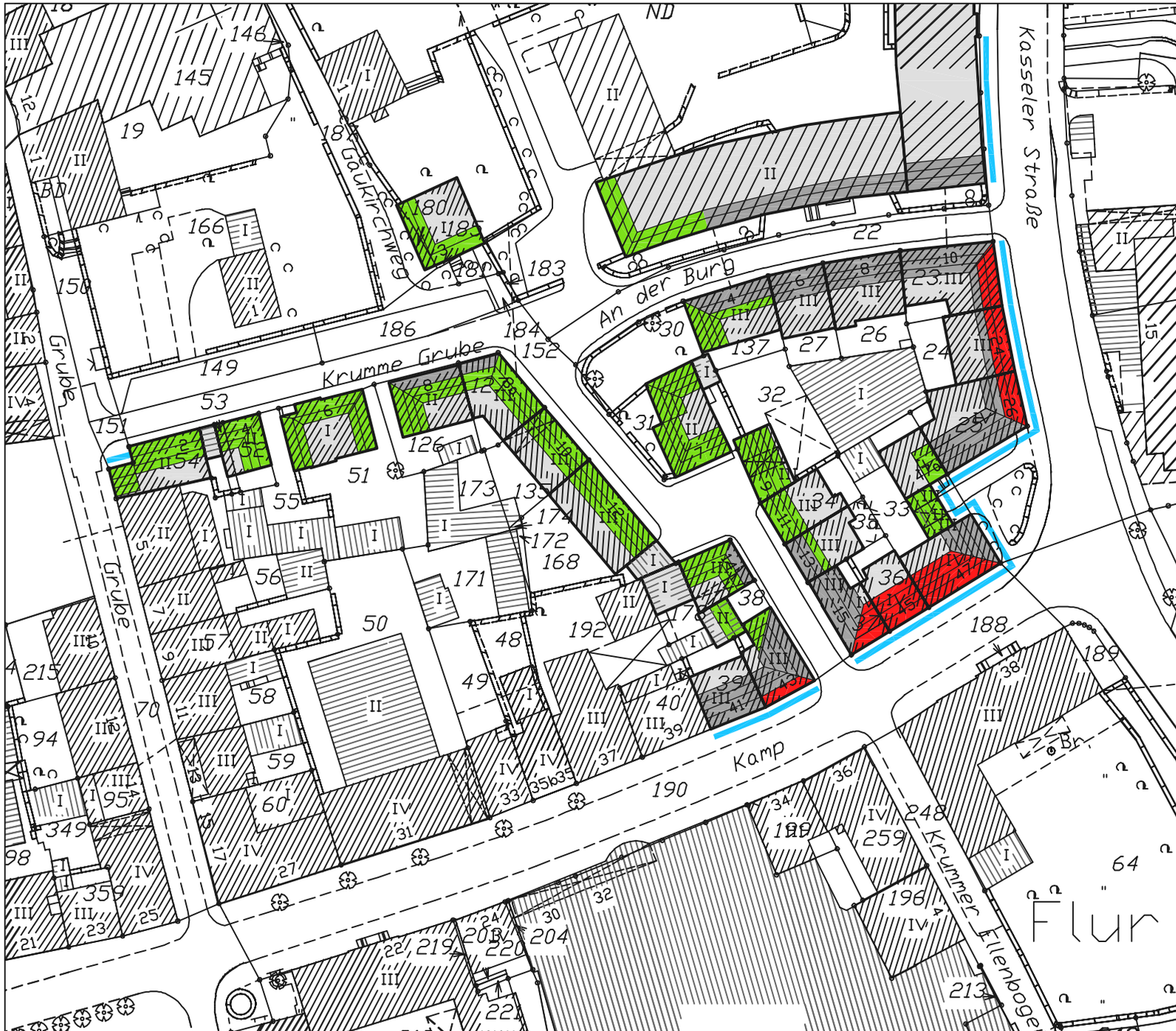
Immissionen aus Verkehr auf öffentlichen Straßen
0 - Bestand Tag
M 1:1.000



- Legende**
- Orientierungswert nach DIN 18005 eingehalten
 - Immissionsgrenzwert nach 16. BImSchV überschritten
 - Pegel im Bereich des Sanierungsgrenzwerts
 - 45 dB - Kriterium eingehalten (Schlafen bei geöffnetem Fenster)

Stadt Paderborn
Bebauungsplan
Nr. 258 Kötterhagen

Immissionen aus Verkehr auf öffentlichen Straßen
0 - Bestand Nacht
M 1:1.000



- Legende**
- Orientierungswert nach DIN 18005 eingehalten
 - Immissionsgrenzwert nach 16. BImSchV überschritten
 - Pegel im Bereich des Sanierungsgrenzwerts
 - Verbesserung gegenüber Status quo

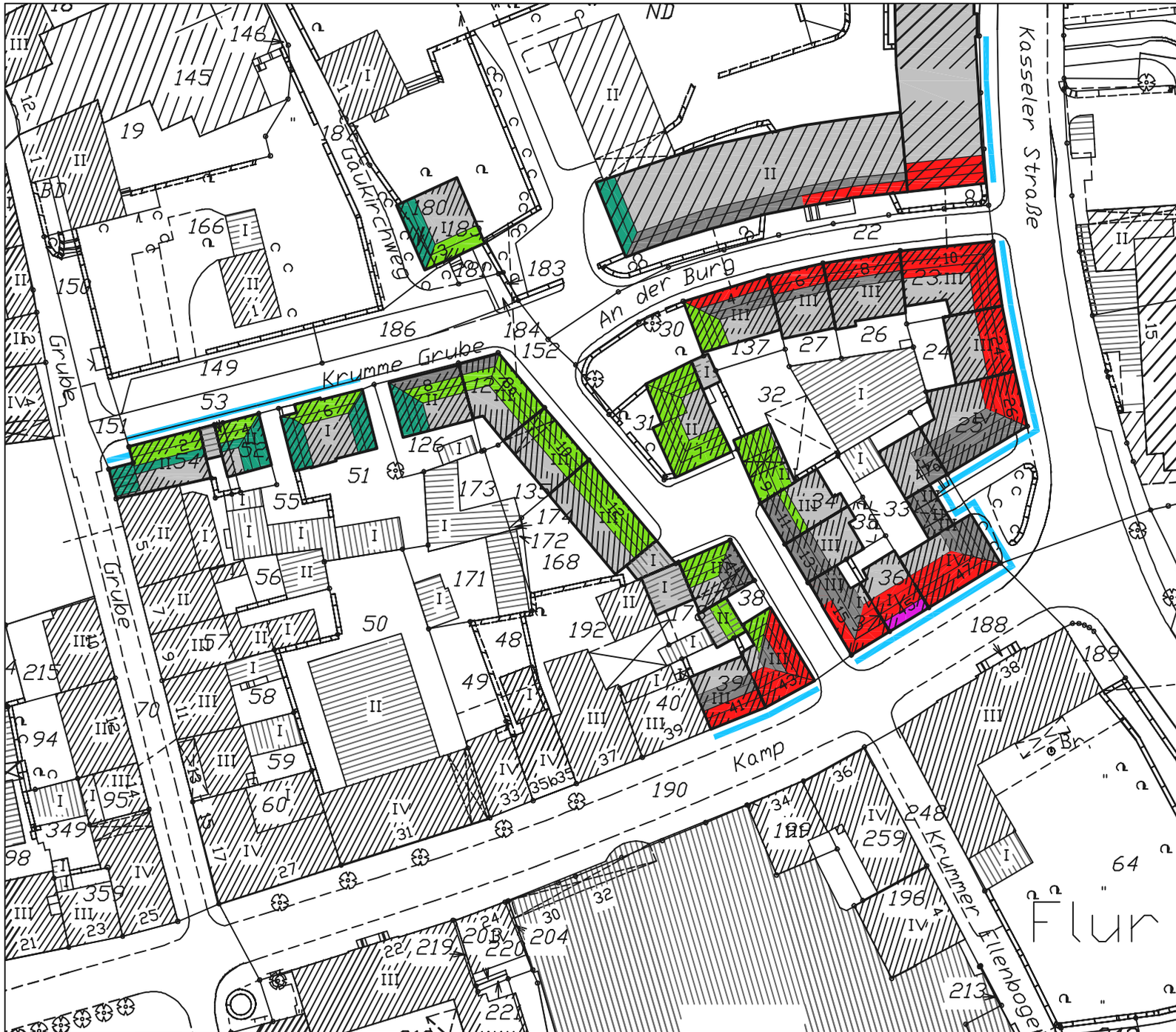
Stadt Paderborn

**Bebauungsplan
Nr. 258 Kötterhagen**

**Immissionen aus Verkehr auf
öffentlichen Straßen**

A - Einbahnverkehr Tag

M 1:1.000



- Legende**
- Orientierungswert nach DIN 18005 eingehalten
 - Immissionsgrenzwert nach 16. BImSchV überschritten
 - Pegel im Bereich des Sanierungsgrenzwerts
 - 45 dB - Kriterium eingehalten (Schlafen bei geöffnetem Fenster)
 - Verbesserung gegenüber Status quo

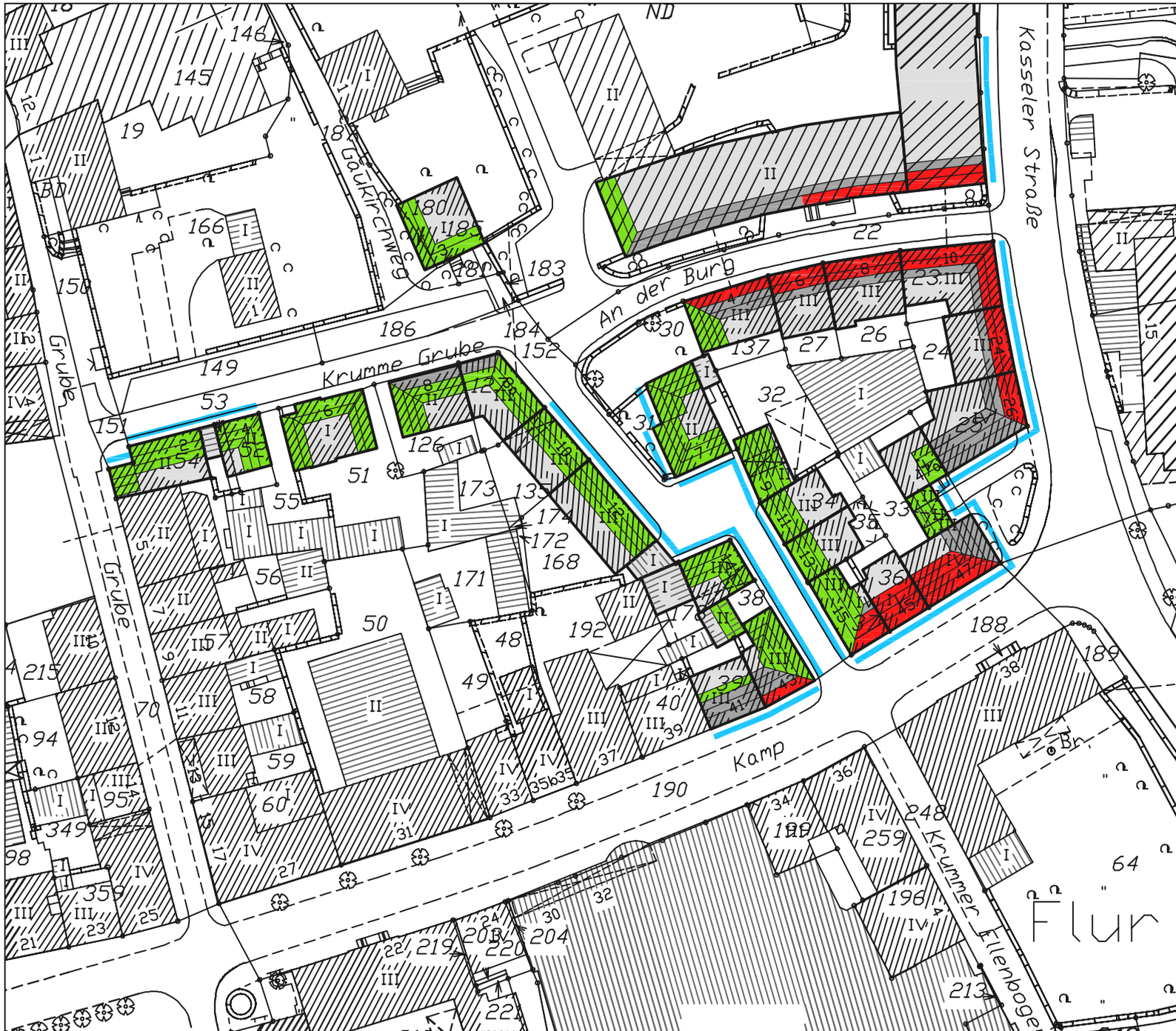
Stadt Paderborn

**Bebauungsplan
Nr. 258 Kötterhagen**

**Immissionen aus Verkehr auf
öffentlichen Straßen**

A - Einbahnverkehr Nacht

M 1:1.000



- Legende**
- Orientierungswert nach DIN 18005 eingehalten
 - Immissionsgrenzwert nach 16. BImSchV überschritten
 - Pegel im Bereich des Sanierungsgrenzwerts
 - Verbesserung gegenüber Status quo

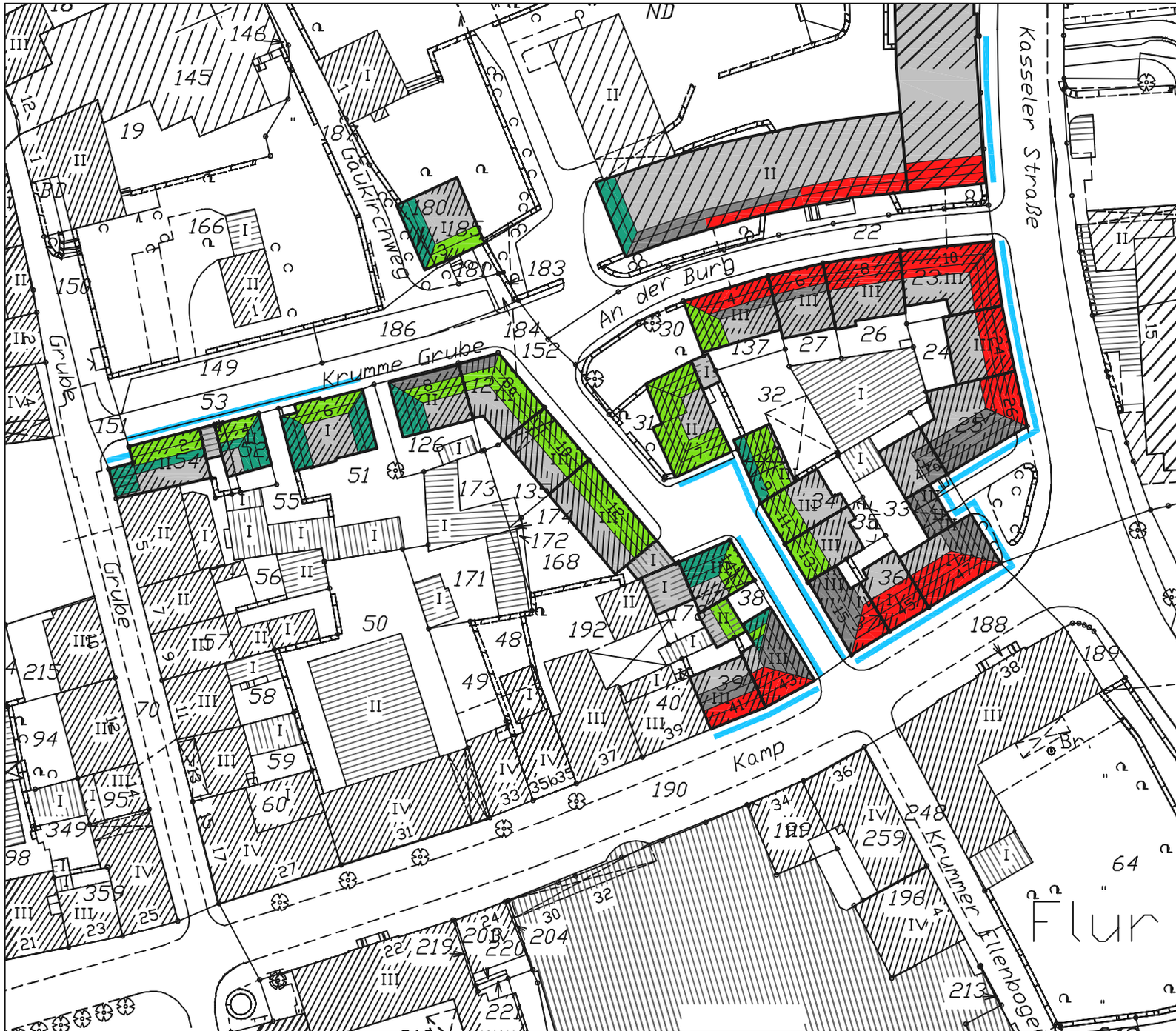
Stadt Paderborn

**Bebauungsplan
Nr. 258 Kötterhagen**

**Immissionen aus Verkehr auf
öffentlichen Straßen**

B - Zweibahnverkehr Tag

M 1:1.000



- Legende**
- Orientierungswert nach DIN 18005 eingehalten
 - Immissionsgrenzwert nach 16. BImSchV überschritten
 - Pegel im Bereich des Sanierungsgrenzwerts
 - 45 dB - Kriterium eingehalten (Schlafen bei geöffnetem Fenster)
 - Verbesserung gegenüber Status quo

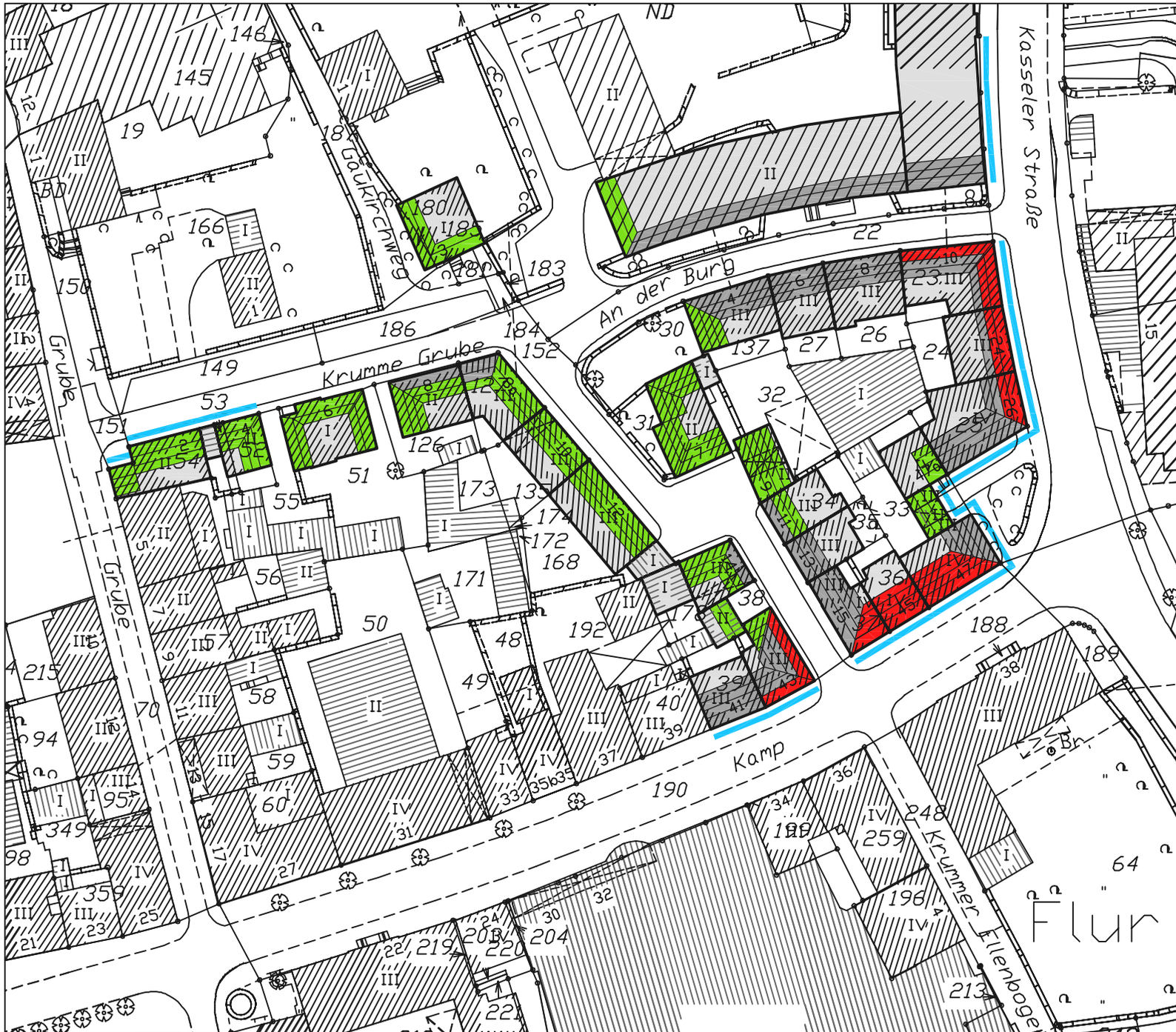
Stadt Paderborn

**Bebauungsplan
Nr. 258 Kötterhagen**

**Immissionen aus Verkehr auf
öffentlichen Straßen**

B - Zweibahnverkehr Nacht

M 1:1.000



Legende

- Orientierungswert nach DIN 18005 eingehalten
- Immissionsgrenzwert nach 16. BImSchV überschritten
- Pegel im Bereich des Sanierungsgrenzwerts
- Verbesserung gegenüber Status quo

Stadt Paderborn

**Bebauungsplan
Nr. 258 Kötterhagen**

**Immissionen aus Verkehr auf
öffentlichen Straßen**

C - Einbahn gedreht Tag

M 1:1.000



- Legende**
- Orientierungswert nach DIN 18005 eingehalten
 - Immissionsgrenzwert nach 16. BImSchV überschritten
 - Pegel im Bereich des Sanierungsgrenzwerts
 - 45 dB - Kriterium eingehalten (Schlafen bei geöffnetem Fenster)
 - Verbesserung gegenüber Status quo

Stadt Paderborn

Nr. 258 Kötterhagen
vorhabenbezogener Bebauungsplan

Immissionen aus Verkehr auf öffentlichen Straßen

C - Einbahn gedreht Nacht

M 1:1.000