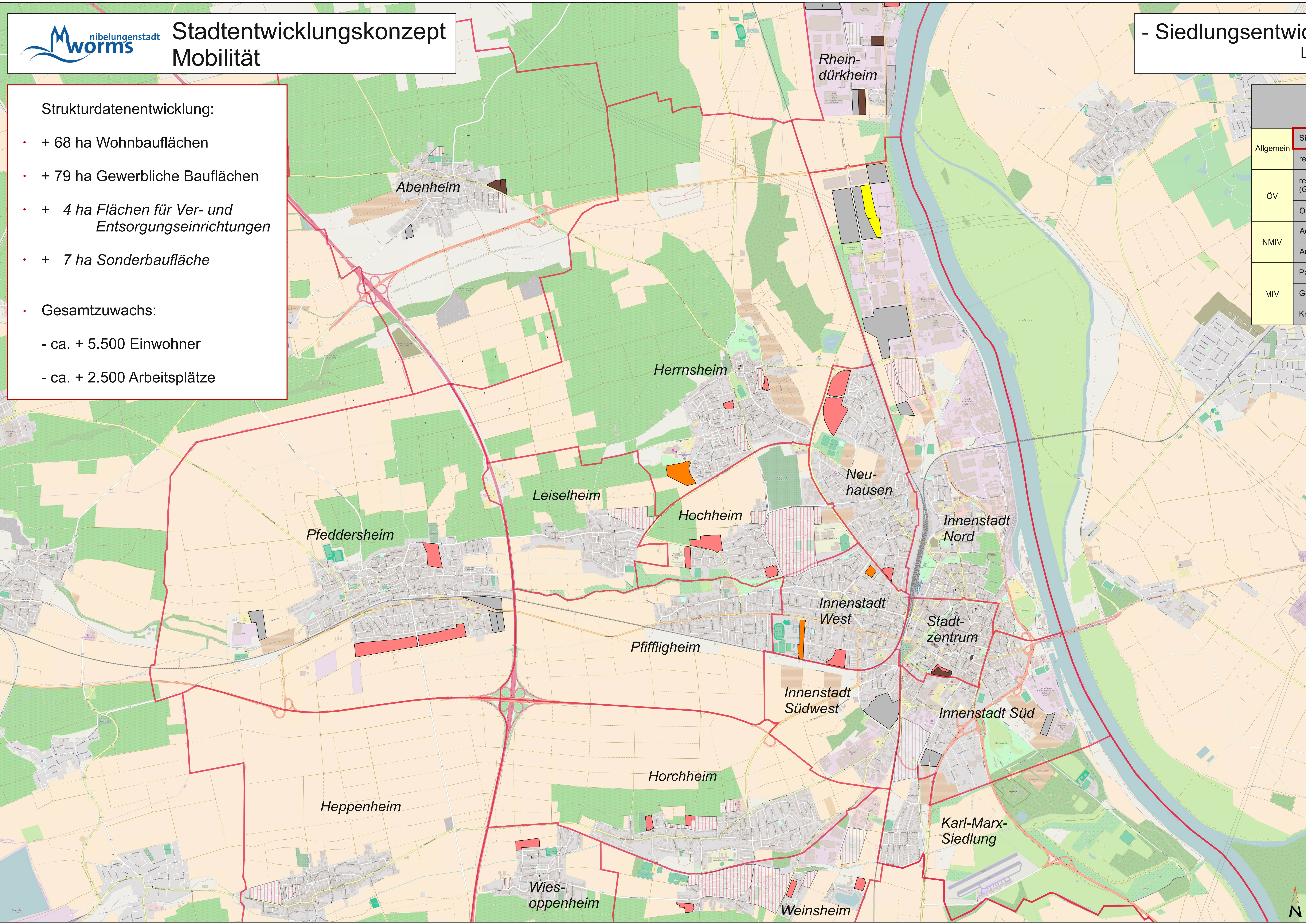


Strukturdatenentwicklung:

- + 68 ha Wohnbauflächen
- + 79 ha Gewerbliche Bauflächen
- + 4 ha Flächen für Ver- und Entsorgungseinrichtungen
- + 7 ha Sonderbaufläche
- Gesamtzuwachs:
 - ca. + 5.500 Einwohner
 - ca. + 2.500 Arbeitsplätze

Maßnahmen	
Allgemein	Siedlungsentwicklungen
	regionale Netzmaßnahmen (indisponibel)
ÖV	regionale ÖV-Maßnahmen (GNVP Rhein Neckar; Rhein-Neckar-Takt)
	ÖV-Maßnahmen Stadt Worms (NVP)
NMIV	Ausbau Radwegenetz (Basisszenario)
	Ausbau Radwegenetz (Maximalszenario)
MIV	Parkraummanagement
	Geschwindigkeitsreduzierung
	Krankenhaustangente



Legende

- Wohnbaufläche
- Wohnbaufläche (Nachverdichtung)
- Gemischte Baufläche
- Gewerbliche Baufläche
- Gewerbliche Baufläche (Nachverdichtung)
- Sonderbaufläche
- Ver- und Entsorgungseinrichtungen

Basis: - Dr. Kuhn; Begründung zum Flächennutzungsplan 2030 der Nibelungenstadt Worms; Stadt Worms; Worms, 2015.
- Stadtverwaltung Worms; Geoportals Worms; Bebauungspläne; geoportals-worms.de, 11/2017.

HABERMEHL FOLLMANN INGENIEURGESSELLSCHAFT MBH		Projekt-Nr.: 2017 0740
Bearbeitet	HRE	Zeichen
Gezeichnet	HRE	
Anlage	1	
Datum	12 / 2018	

Auftraggeber: **Stadtverwaltung Worms
Marktplatz 2
67547 Worms**

Projektbezeichnung: **Stadtentwicklungskonzept Mobilität
für die Stadt Worms**

Planbezeichnung: **- Siedlungsentwicklungen 2030 -
Lokale Bauleitplanung**