

Baulandkataster 2015: Wohnbaupotenziale mit vorherigem Entwicklungsbedarf

Alle Angaben ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit

Nr.	Flächenbezeichnung	Darstellung im FNP	Planungsrecht BauGB	Bebauungsplan	ha	Gemarkung	Flur(en)	Flurstück(e)
15-I97	Bergwerkstr.	Wohnbaufläche	§ 30	BP 491, DP 50	1,26	Remscheid	191, 193	tw. 179, 180, 312, tw. 313 (je Fl.191) 39, tw. 103 (je Fl.193)
15-I96	Düppelstr.	Wohnbaufläche	§ 30	BP 602	1,96	Remscheid	10	tw. 96, 299, 300, tw. 341, 478, 482, tw. 561
15-I565	Kippdorfstr.	Wohnbaufläche	§ 30	BP 298	0,23	Remscheid	64	tw. 123, tw. 125, 126, tw. 127
3	Datensätze				3,45	ha insgesamt		20.05.2021

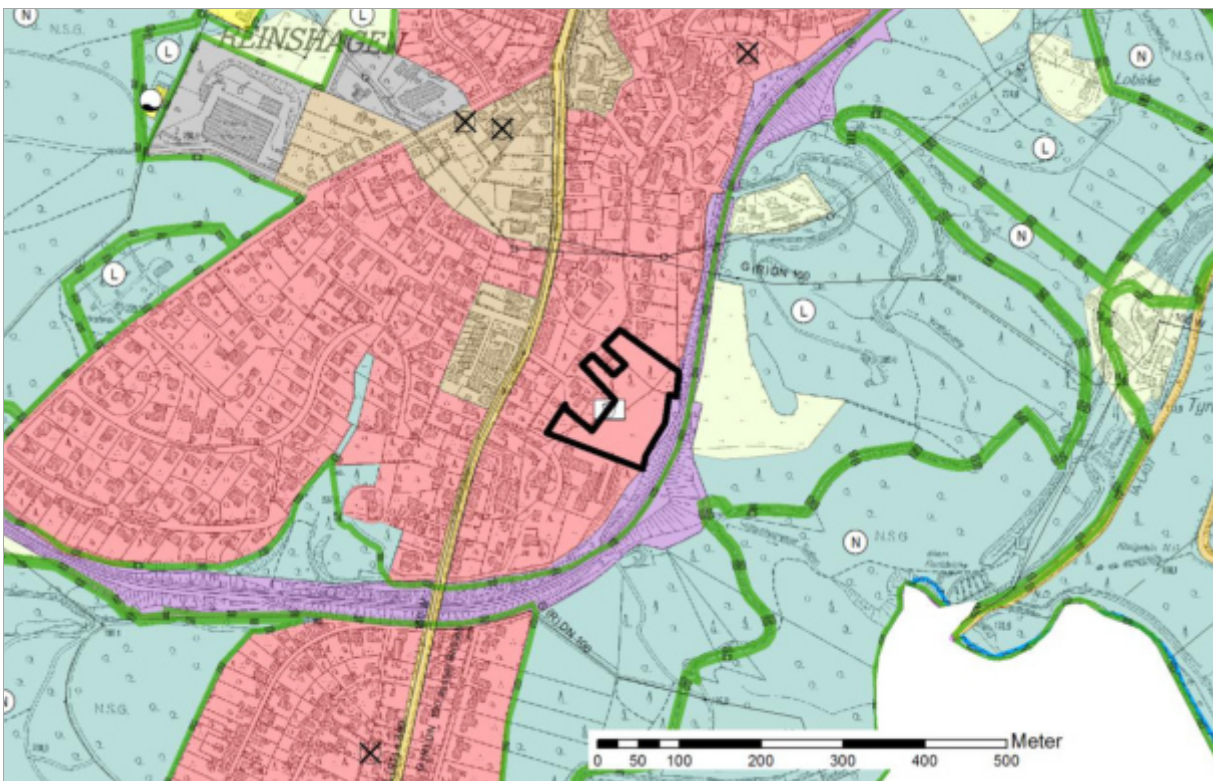
Baulandkataster 2015

Wohnbaupotenzial mit Entwicklungsbedarf

Flächennummer und Größe in ha:	15-197	1,26
Lage/Bezeichnung:	Bergwerkstr.	
Darstellung im Flächennutzungsplan:	Wohnbaufläche	
Planungsrecht nach BauGB:	§ 30	
Rechtskräftige Bebauungspläne:	BP 491, DP 50	
Gemarkung: Remscheid	Flurstück(e):	tw. 179, 180, 312, tw. 313 (je Fl.191)
Flur(en): 191, 193		39, tw. 103 (je Fl.193)



Fläche mit ALKIS, Luftbild (oben), Fläche mit FNP-Auszug (Stand 09/2015, s. Bildmitte unten)



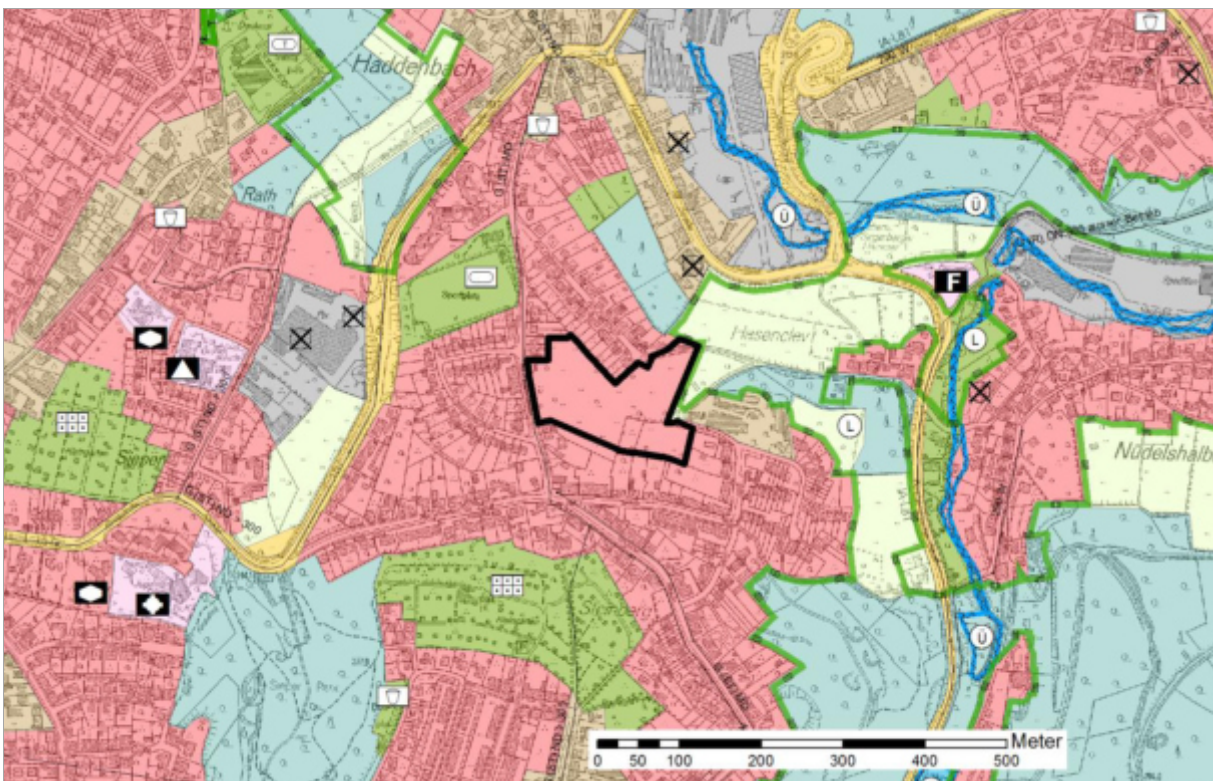
Baulandkataster 2015

Wohnbaupotenzial mit Entwicklungsbedarf

Flächennummer und Größe in ha:	15-I96	1,96
Lage/Bezeichnung:	Düppelstr.	
Darstellung im Flächennutzungsplan:	Wohnbaufläche	
Planungsrecht nach BauGB:	§ 30	
Rechtskräftige Bebauungspläne:	BP 602	
Gemarkung: Remscheid	Flurstück(e):	tw. 96, 299, 300, tw. 341, 478, 482, tw. 561
Flur(en):	10	



Fläche mit ALKIS, Luftbild (oben), Fläche mit FNP-Auszug (Stand 09/2015, s. Bildmitte unten)



Baulandkataster 2015

Wohnbaupotenzial mit Entwicklungsbedarf

Flächennummer und Größe in ha:	15-I565	0,23
Lage/Bezeichnung:	Kippdorfstr.	
Darstellung im Flächennutzungsplan:	Wohnbaufläche	
Planungsrecht nach BauGB:	§ 30	
Rechtskräftige Bebauungspläne:	BP 298	
Gemarkung: Remscheid	Flurstück(e):	tw. 123, tw. 125, 126, tw. 127
Flur(en):	64	



Fläche mit ALKIS, Luftbild (oben), Fläche mit FNP-Auszug (Stand 09/2015, s. Bildmitte unten)

