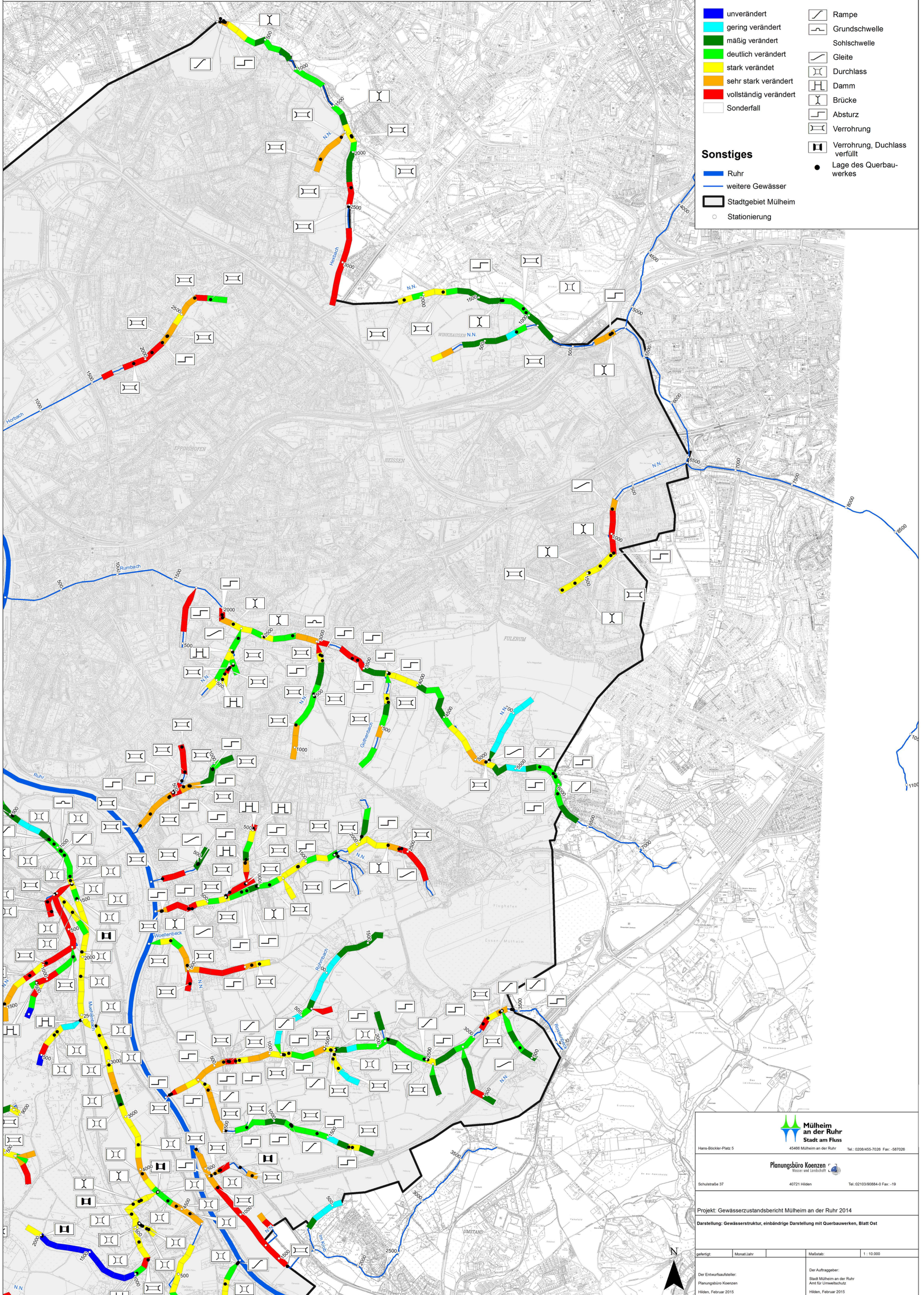


Gewässerstruktur, einbändige Darstellung mit Querbauwerken, Blatt Ost



Gewässerstruktur		Querbauwerke	
■	unverändert		Rampe
■	gering verändert		Grundschwelle
■	mäßig verändert		Sohlschwelle
■	deutlich verändert		Gleite
■	stark verändert		Durchlass
■	vollständig verändert		Damm
	Sonderfall		Brücke
			Absturz
			Verrohrung
			Verrohrung, Durchlass verfüllt
—	Ruhr		Lage des Querbau- werkes
—	weitere Gewässer		
	Stadtgebiet Mülheim		
	Stationierung		

<p>Mülheim an der Ruhr Stadt am Fluss</p>			
<small>Hans-Böcker-Platz 5 45466 Mülheim an der Ruhr Tel.: 0208/455-7026 Fax: -587026</small>			
<p>Planungsbüro Koenzen Wasser und Landschaft</p>			
<small>Schulstraße 37 40721 Hilden Tel.: 02103/90884-0 Fax: -19</small>			
Projekt: Gewässerzustandsbericht Mülheim an der Ruhr 2014 Darstellung: Gewässerstruktur, einbändige Darstellung mit Querbauwerken, Blatt Ost			
gefertigt:	Monat/Jahr:	Maßstab:	1 : 10.000
Der Entwurfssteller: Planungsbüro Koenzen Hilden, Februar 2015	Der Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr Amt für Umweltschutz Hilden, Februar 2015		