

- ### Legende
- HQ₁₀₀ Plan Wasserspiegelisollinien
 - HQ₁₀₀ Ist Wasserspiegelisollinien
 - HQ₁₀₀ Plan Überflutungsfläche
 - HQ₁₀₀ Ist Überflutungsfläche
- 70,00 Wasserspiegel in m NHN

Kartengrundlage: Stadtkarte RBE2 Blatt 1

Wasserverband Mittlere Oker
Eisenbütteler Straße 22/23
38122 Braunschweig

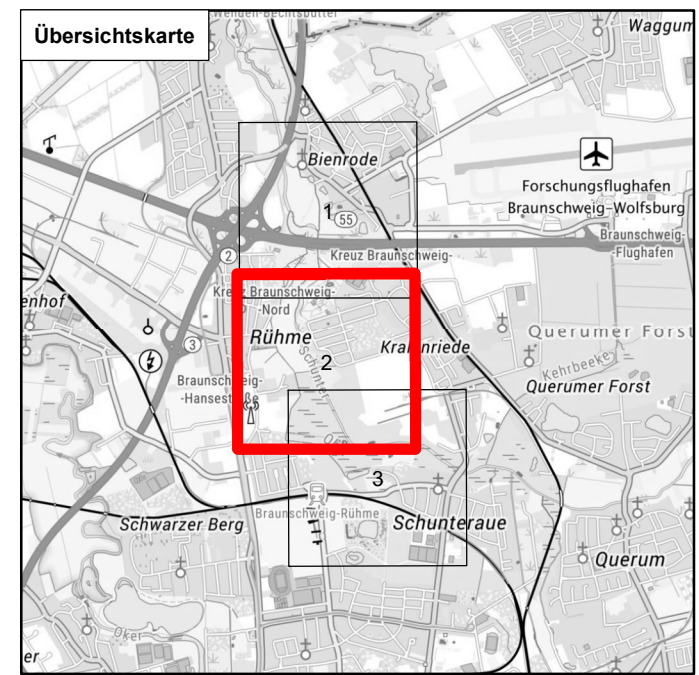
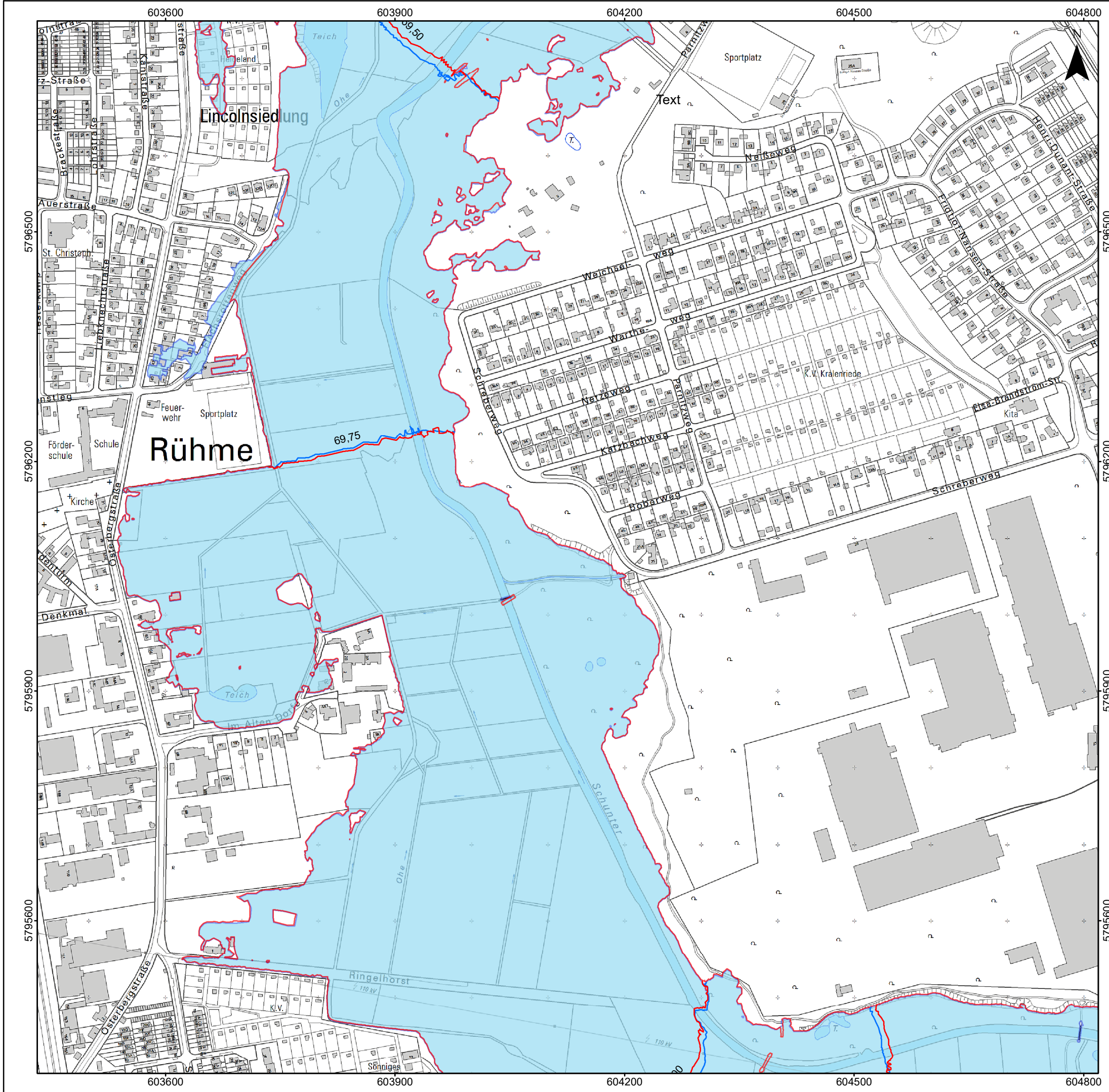
Büro Braunschweig
Celler Str. 66
38114 Braunschweig
braunschweig@hgn-beratung.de

Renaturierung der Schunter bei Rühme
Anlage 12: HQ₁₀₀ Ist und Plan

0 75 150 300 Meter

Maßstab 1:5.000

15.10.2020



Legende

- HQ₁₀₀ Plan Wasserspiegelisollinien
- HQ₁₀₀ Ist Wasserspiegelisollinien
- HQ₁₀₀ Plan Überflutungsfläche
- HQ₁₀₀ Ist Überflutungsfläche

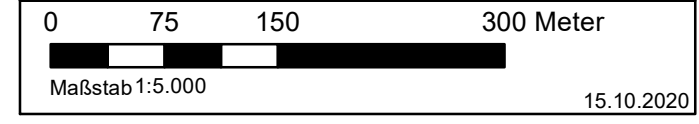
70,00 Wasserspiegel in m NHN

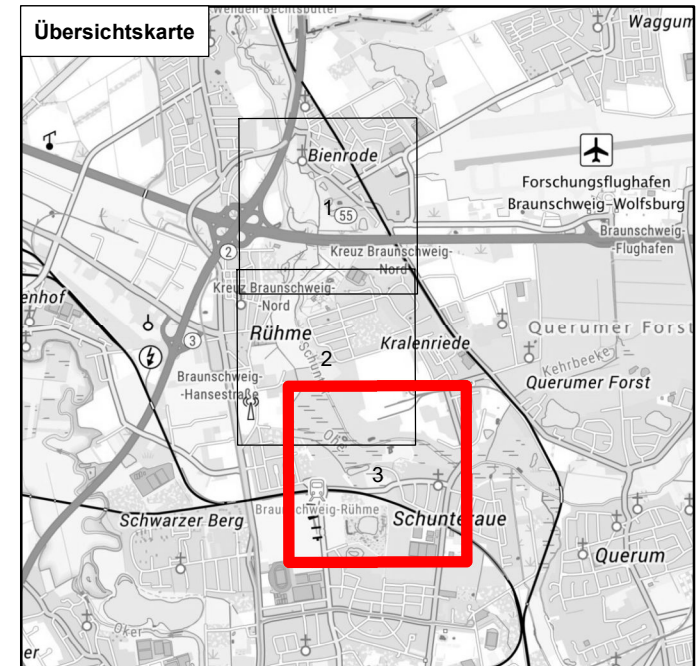
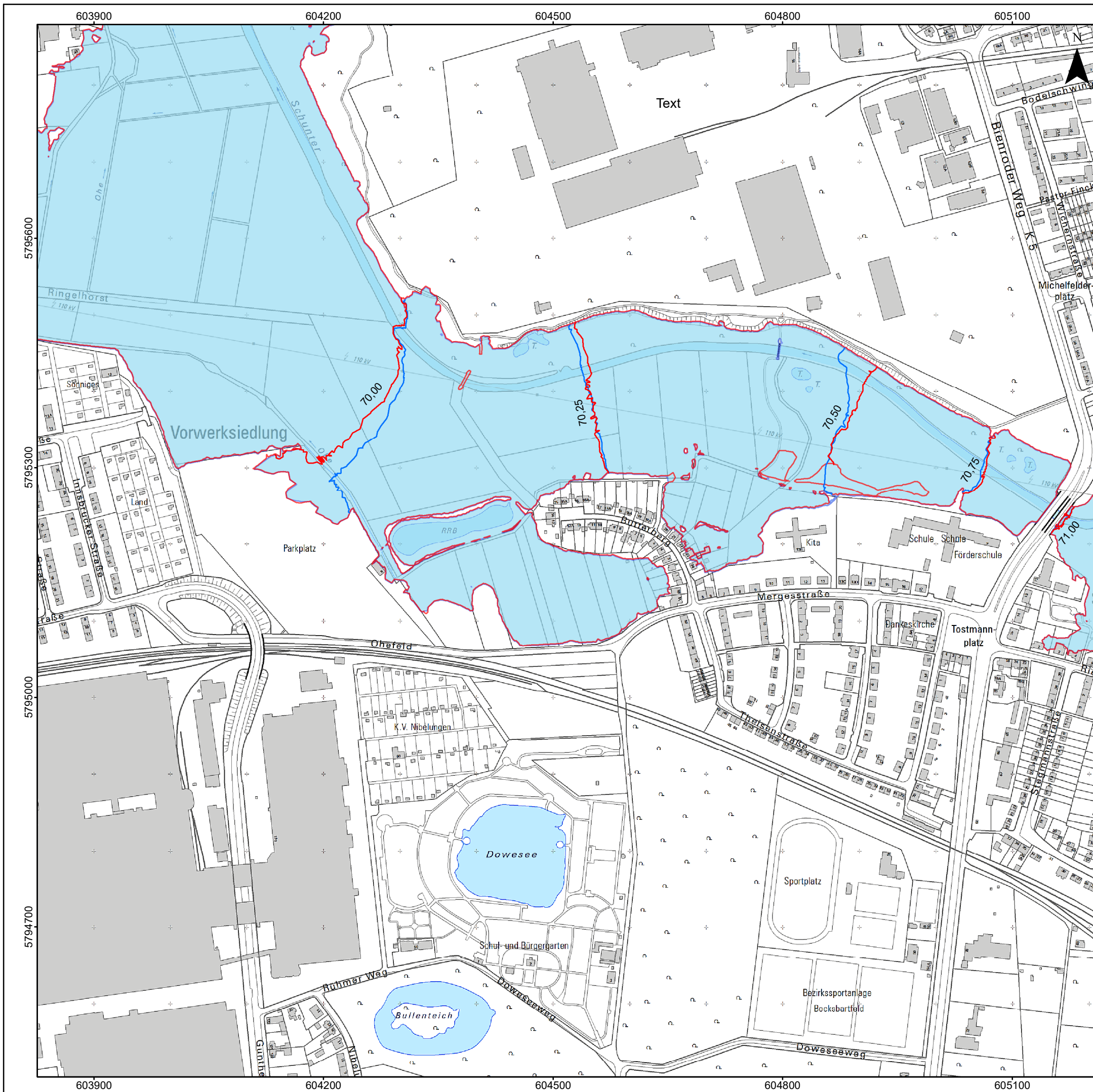
Kartengrundlage: Stadtkarte RBE2 Blatt 2

Wasserverband Mittlere Oker
 Eisenbütteler Straße 22/23
 38122 Braunschweig

Büro Braunschweig
 Celler Str. 66
 38114 Braunschweig
 braunschweig@hgn-beratung.de

Renaturierung der Schunter bei Rühme
 Anlage 12: HQ₁₀₀ Ist und Plan





Legende

- HQ₁₀₀ Plan Wasserspiegelisolinien
- HQ₁₀₀ Ist Wasserspiegelisolinien
- HQ₁₀₀ Plan Überflutungsfläche
- HQ₁₀₀ Ist Überflutungsfläche

70,00 Wasserspiegel in m NHN

Kartengrundlage: Stadtkarte RBE2 Blatt 3

Wasserverband Mittlere Oker
Eisenbütteler Straße 22/23
38122 Braunschweig

HGN
Beratungsgesellschaft mbH

Büro Braunschweig
Celler Str. 66
38114 Braunschweig
braunschweig@hgn-beratung.de

Renaturierung der Schunter bei Rühme

Anlage 12: HQ₁₀₀ Ist und Plan

0 75 150 300 Meter

Maßstab 1:5.000 15.10.2020