

Legende

Wirtschaftliche Nutzung	Gefahrenquellen
Siedlung	Kläranlage
Kultur- und Dienstleistung	Große Anlage mit Umweltgefahr bei Hochwasser
Industrie und Gewerbe	Schutzgebiete
Verkehr	NATURA 2000-Gebiet bzw. sonstiges Naturschutzgebiet
Grünfläche	Wasserschutzgebiet (Zone I+II) bzw. Heilquellenschutzgebiet (Zone II)
landwirtschaftl. Nutzfläche	Badegewässer
Forst	Kulturgut von bes. Bedeutung
Gewässer	Landesgrenze
sonstige Flächen	Gemeindegrenze
Landesgrenze	Gemarkungsgrenze
Gemeindegrenze	Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze eines Hochwassers mit hoher Wahrscheinlichkeit (HQ10)
Gemarkungsgrenze	Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze bei HQ100
Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze eines extremen Hochwassers (HQExtrem)	Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze eines extremen Hochwassers (HQExtrem)
stationäre Hochwasserschutzanlage	stationäre Hochwasserschutzanlage
mobile Hochwasserschutzanlage	mobile Hochwasserschutzanlage
Pegel	Pegel
Stationierung	Stationierung

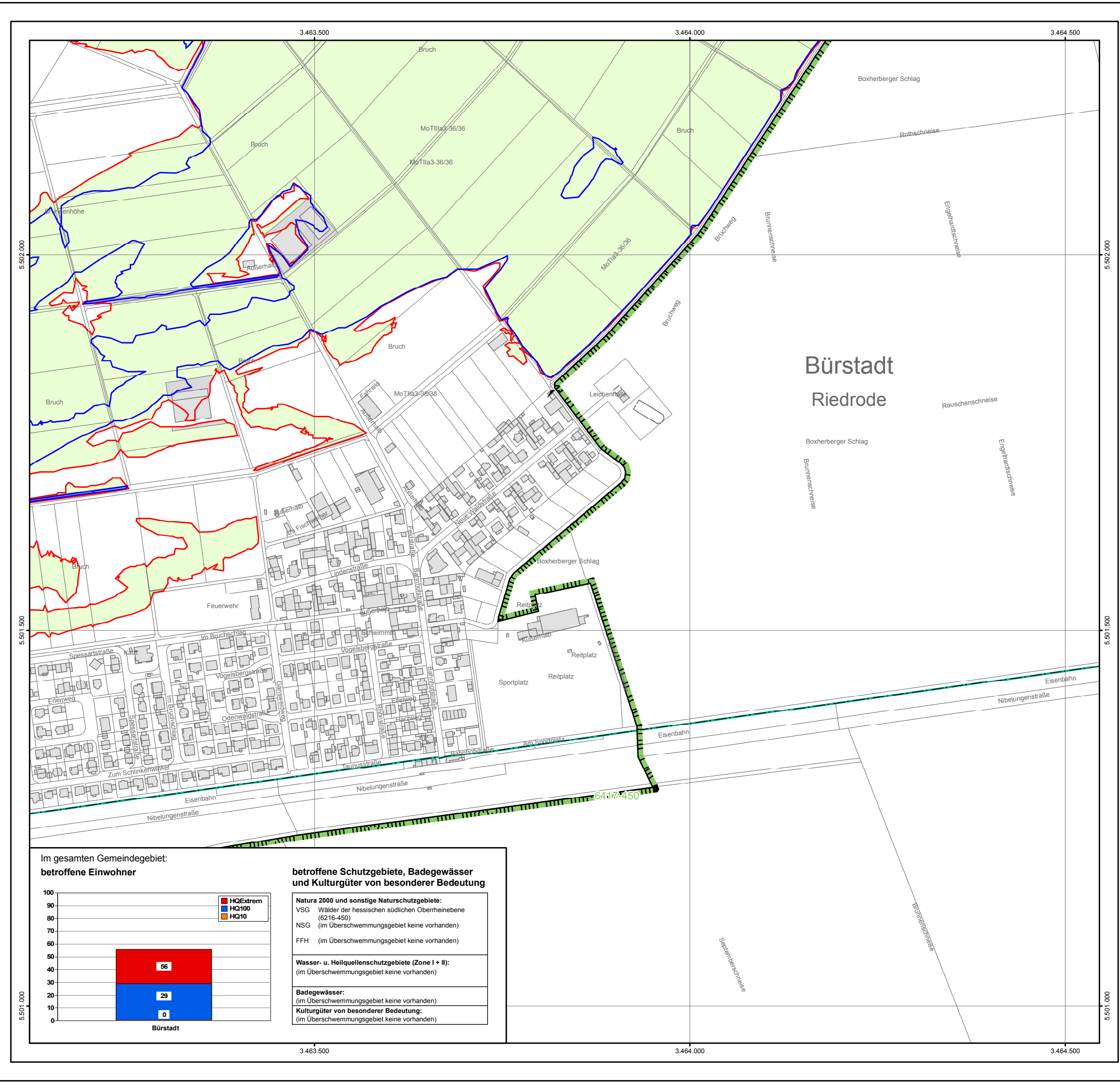
Datengrundlage: Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

HESSEN
 Regierungspräsidium Darmstadt
 Abteilung Arbeitsschutz und Umwelt Darmstadt
 Dezernat IV / Da -41.6 -
 Wilhelminenstraße 1-3, 64283 Darmstadt

Hochwasserrisikomanagementplan Rhein (Oberrhein - Hessisches Ried) mit Weschnitz

Risikokarte Weschnitz

Maßstab: 1 : 5.000 Datum: November 2012 Blattschnitt: **R - 30**



Im gesamten Gemeindegebiet:
betroffene Einwohner

HQExtrem	56
HQ100	29
HQ10	0

betroffene Schutzgebiete, Badegewässer und Kulturgüter von besonderer Bedeutung

Natura 2000 und sonstige Naturschutzgebiete: VSG Wälder der hessischen südlichen Oberrheinebene (6216-450) NSG (im Überschwemmungsgebiet keine vorhanden) FFH (im Überschwemmungsgebiet keine vorhanden)
Wasser- u. Heilquellenschutzgebiete (Zone I + II): (im Überschwemmungsgebiet keine vorhanden)
Badegewässer: (im Überschwemmungsgebiet keine vorhanden)
Kulturgüter von besonderer Bedeutung: (im Überschwemmungsgebiet keine vorhanden)