

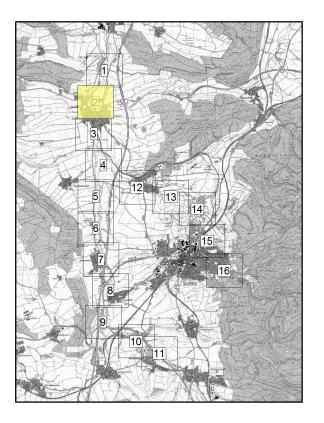


Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs-



L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73

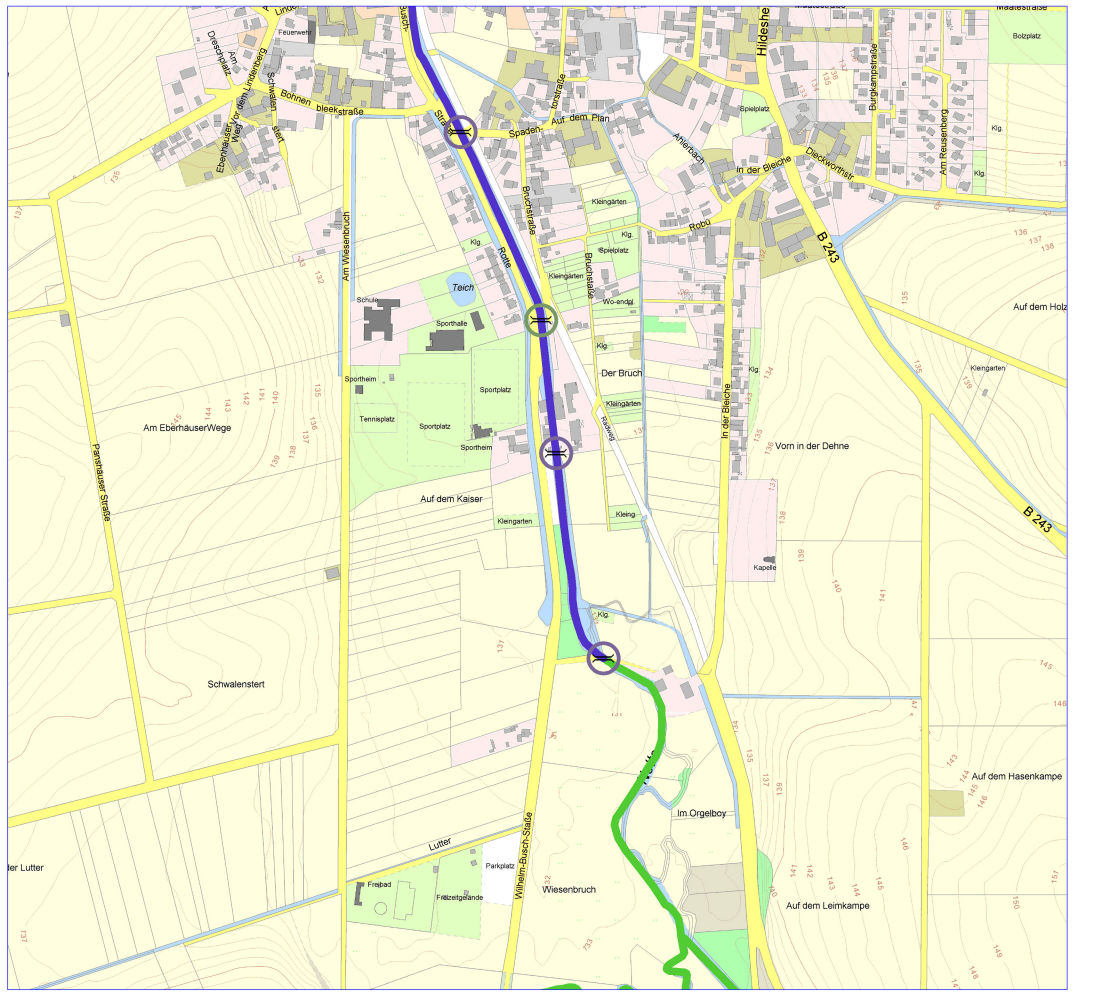


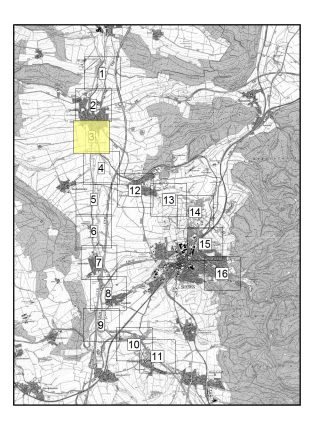




Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungsund Katasterverwaltung
© 2011







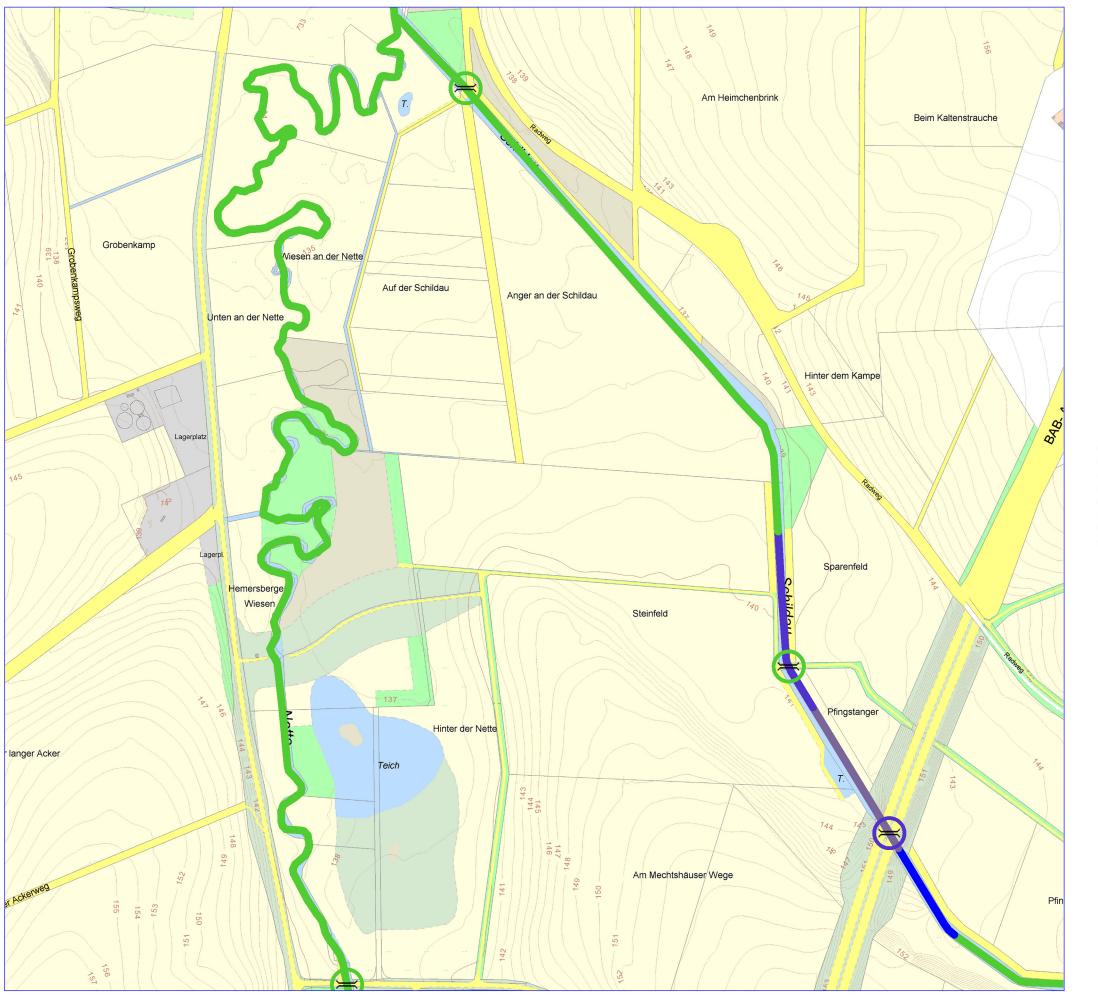


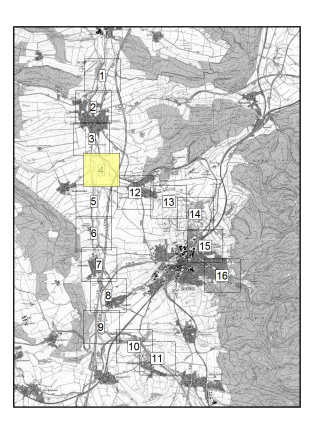
Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs-





L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73



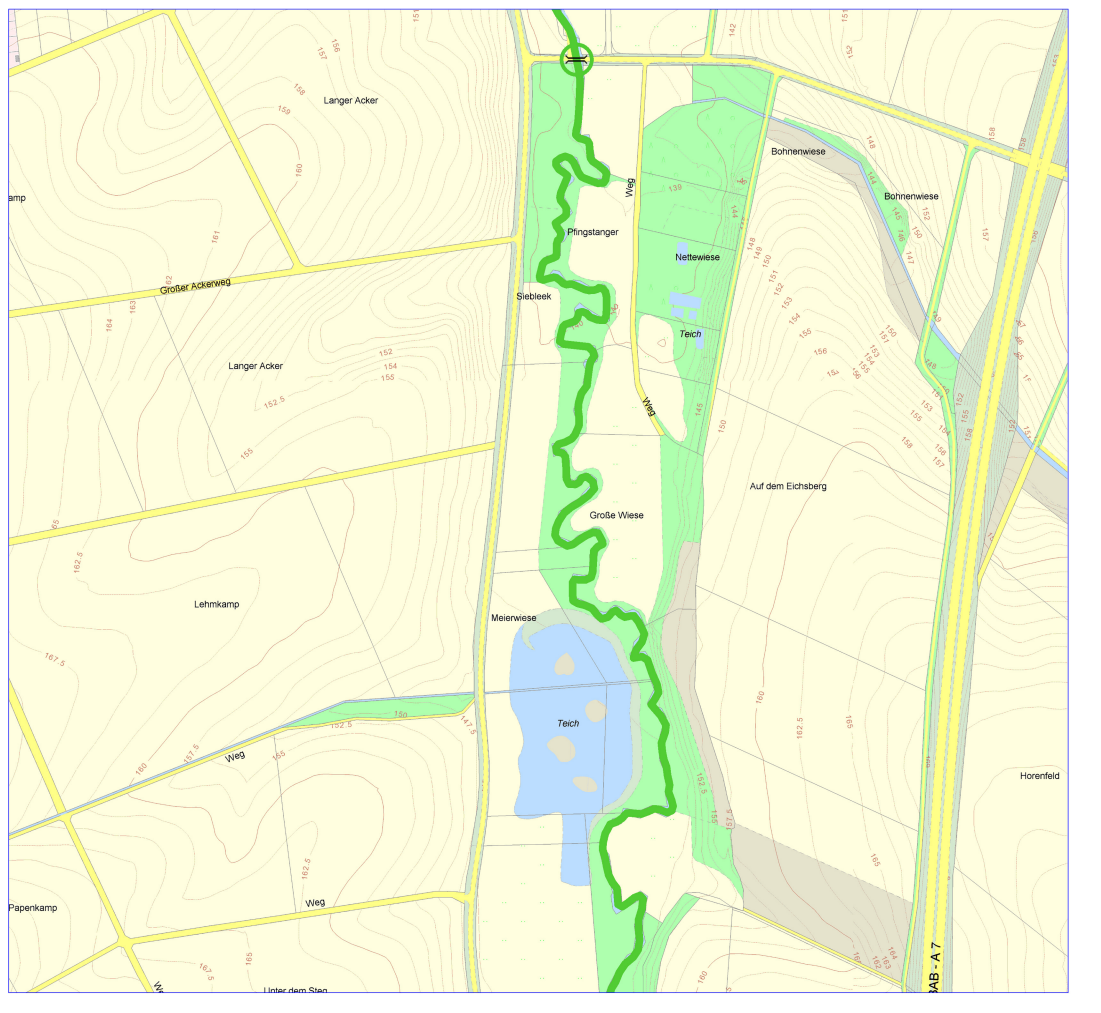


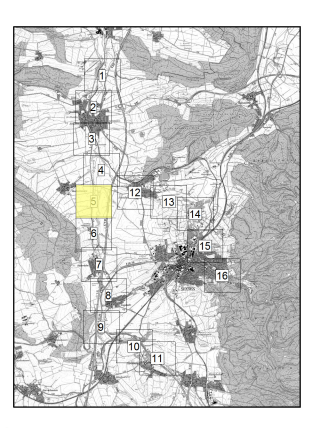




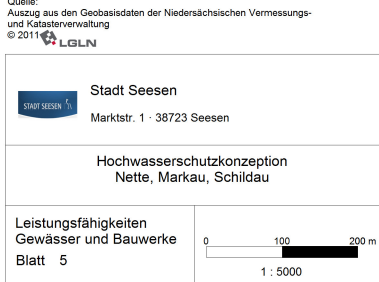


L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73



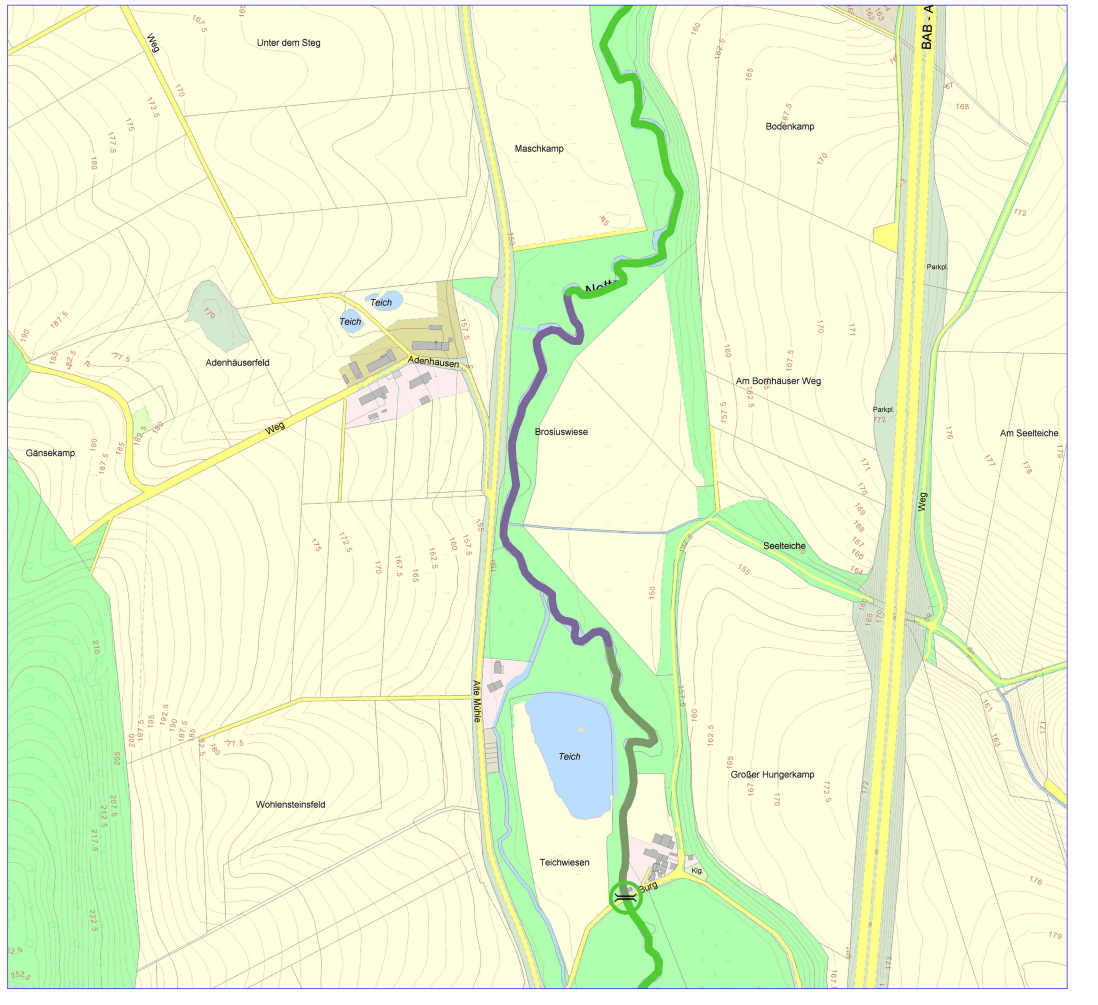


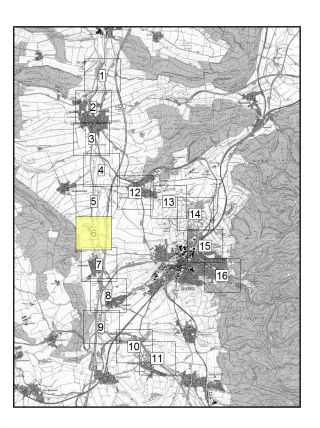






L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73





Leistungsfähigkeit

bis 5 m³/s

5 - 10 m³/s

10 - 15 m³/s

15 - 20 m³/s

20 - 25 m³/s

25 - 30 m³/s

30 - 35 m³/s

über 35 m³/s Bauwerke

Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs-und Katasterverwaltung
© 2011

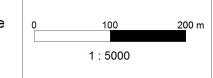


Stadt Seesen

Marktstr. 1 · 38723 Seesen

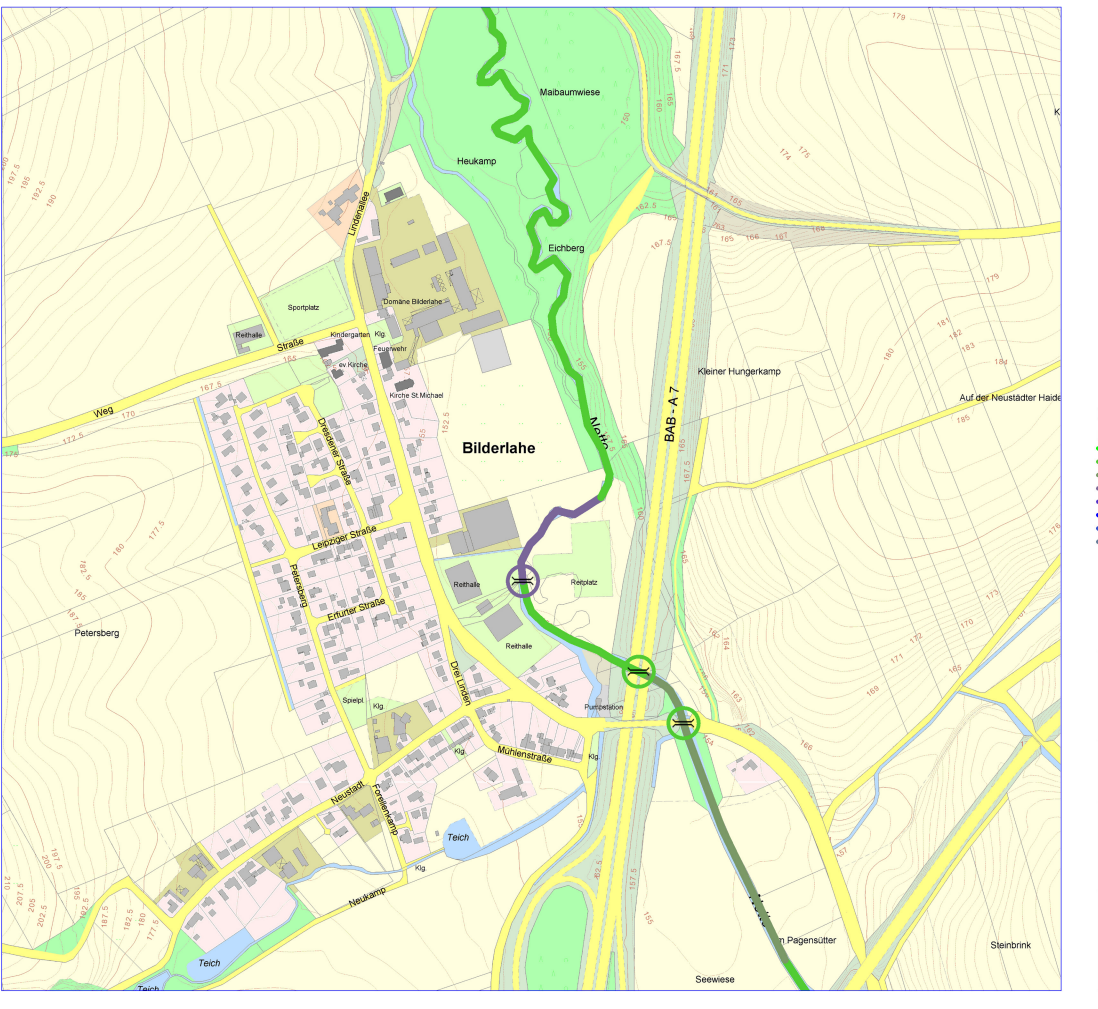
Hochwasserschutzkonzeption Nette, Markau, Schildau

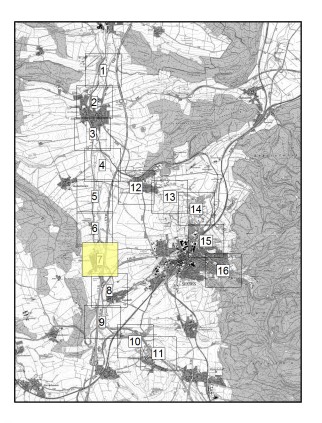
Leistungsfähigkeiten Gewässer und Bauwerke Blatt 6





L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73







Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs-und Katasterverwaltung
© 2011





Stadt Seesen

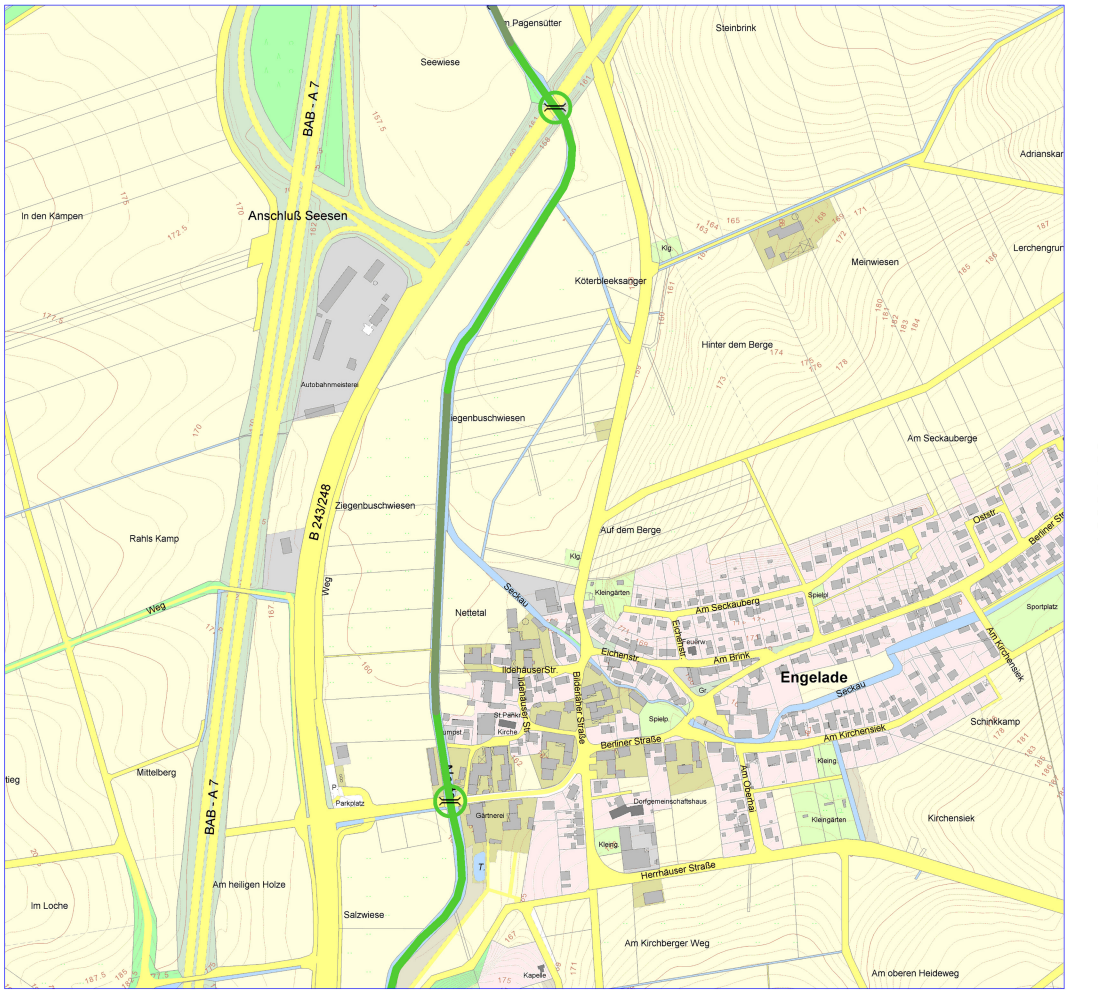
Marktstr. 1 · 38723 Seesen

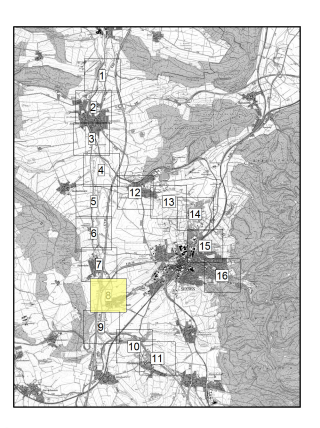
Hochwasserschutzkonzeption Nette, Markau, Schildau

Leistungsfähigkeiten Gewässer und Bauwerke Blatt 7



L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73 www.L-und-N.de

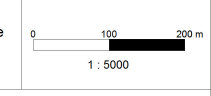




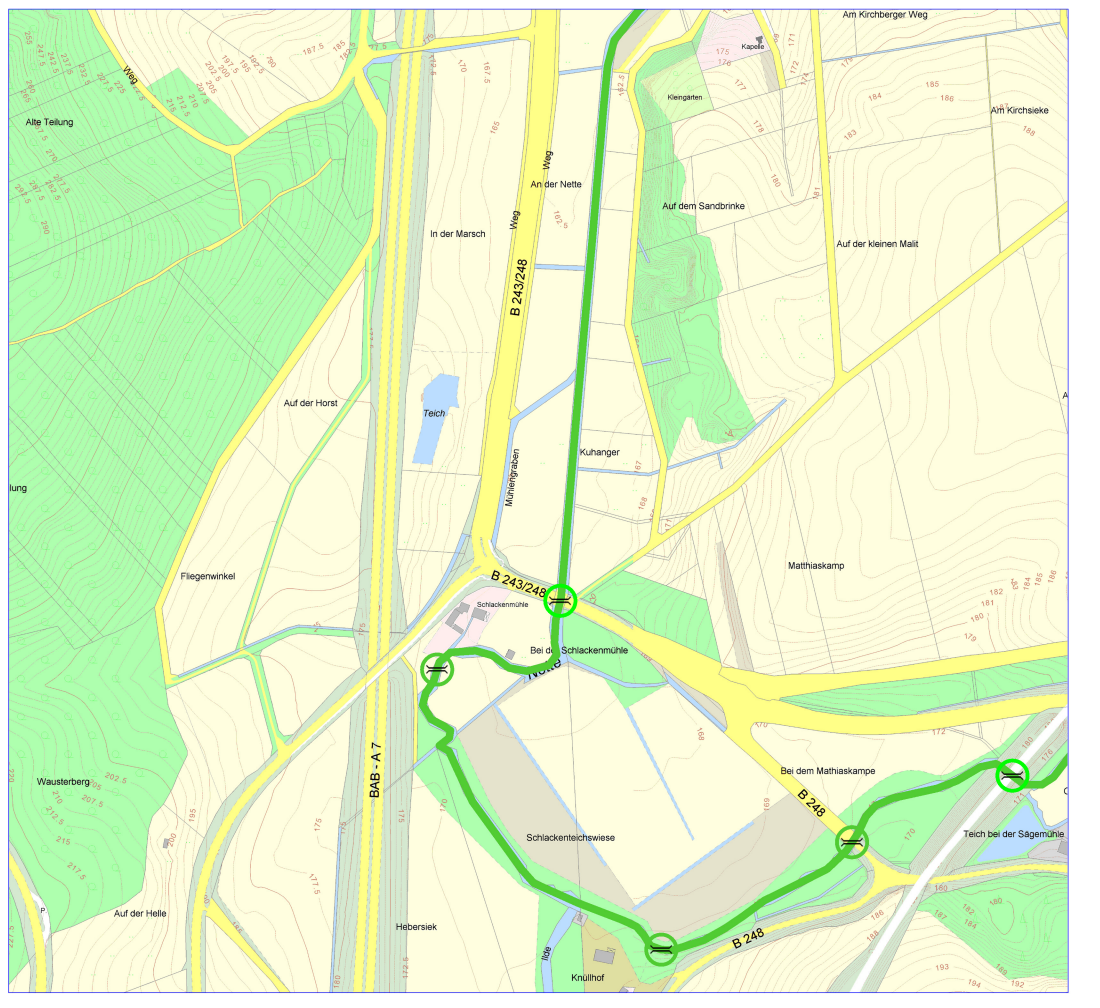


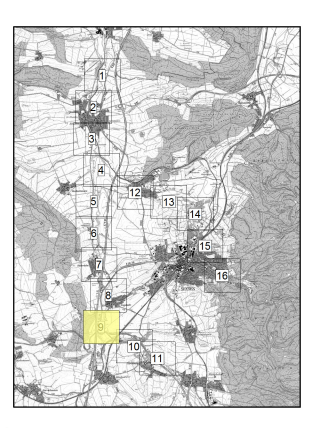
Quelle:
Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungsund Katasterverwaltung
© 2011





L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73 www.L-und-N.de







Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungsund Katasterverwaltung
© 2011

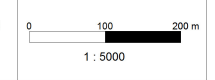


Stadt Seesen

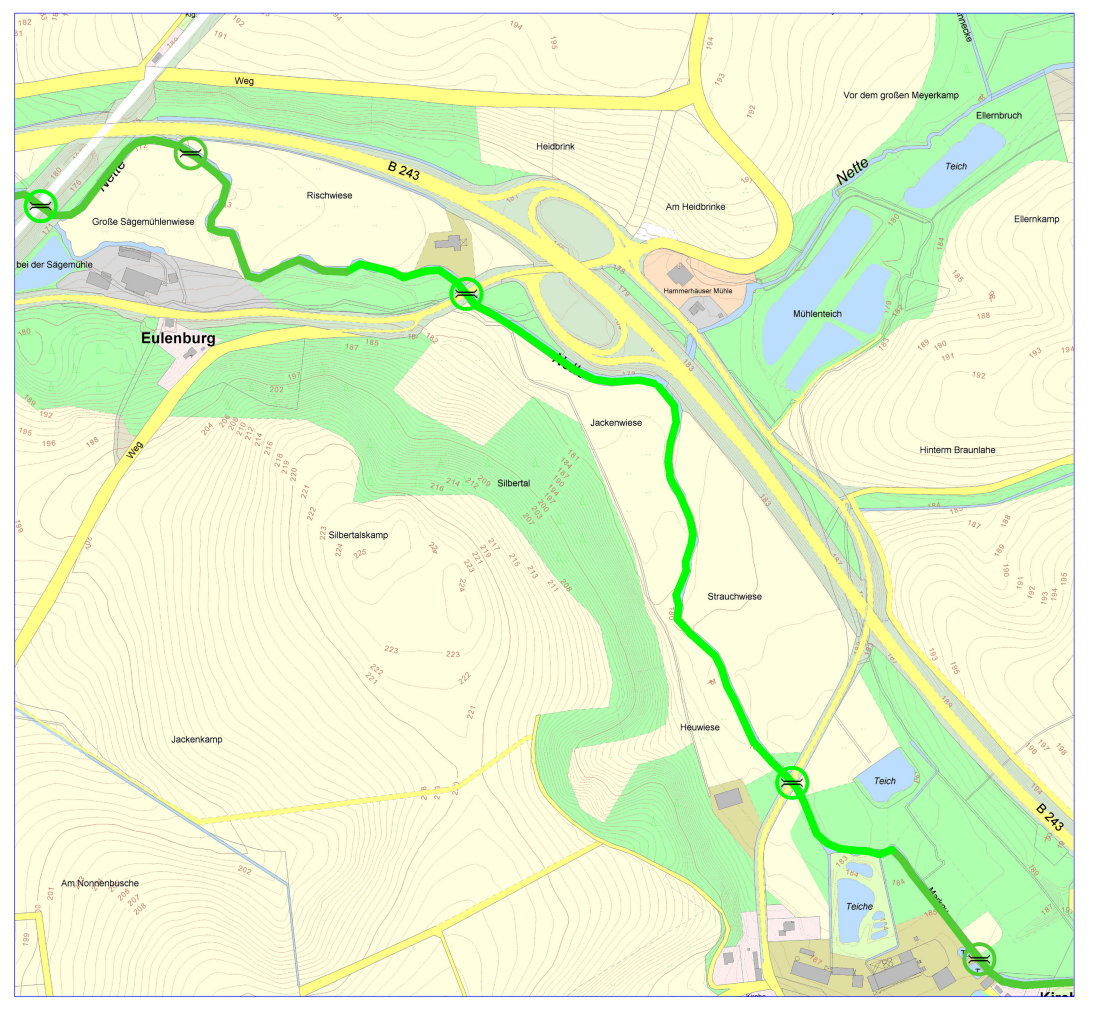
Marktstr. 1 · 38723 Seesen

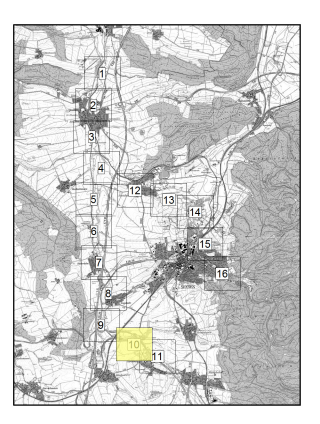
Hochwasserschutzkonzeption Nette, Markau, Schildau

Leistungsfähigkeiten Gewässer und Bauwerke Blatt 9



L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73





Leistungsfähigkeit

bis 5 m³/s

5 - 10 m³/s

10 - 15 m³/s

15 - 20 m³/s

20 - 25 m³/s

25 - 30 m³/s

30 - 35 m³/s

über 35 m³/s Bauwerke

Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungsund Katasterverwaltung
© 2011

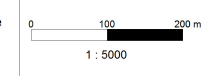


Stadt Seesen

Marktstr. 1 · 38723 Seesen

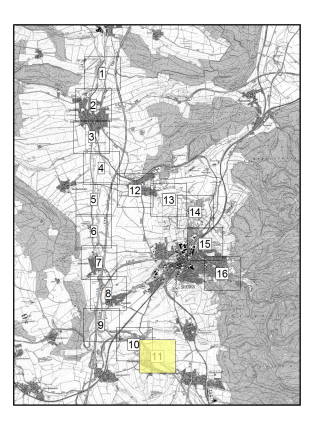
Hochwasserschutzkonzeption Nette, Markau, Schildau

Leistungsfähigkeiten Gewässer und Bauwerke Blatt 10



L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73



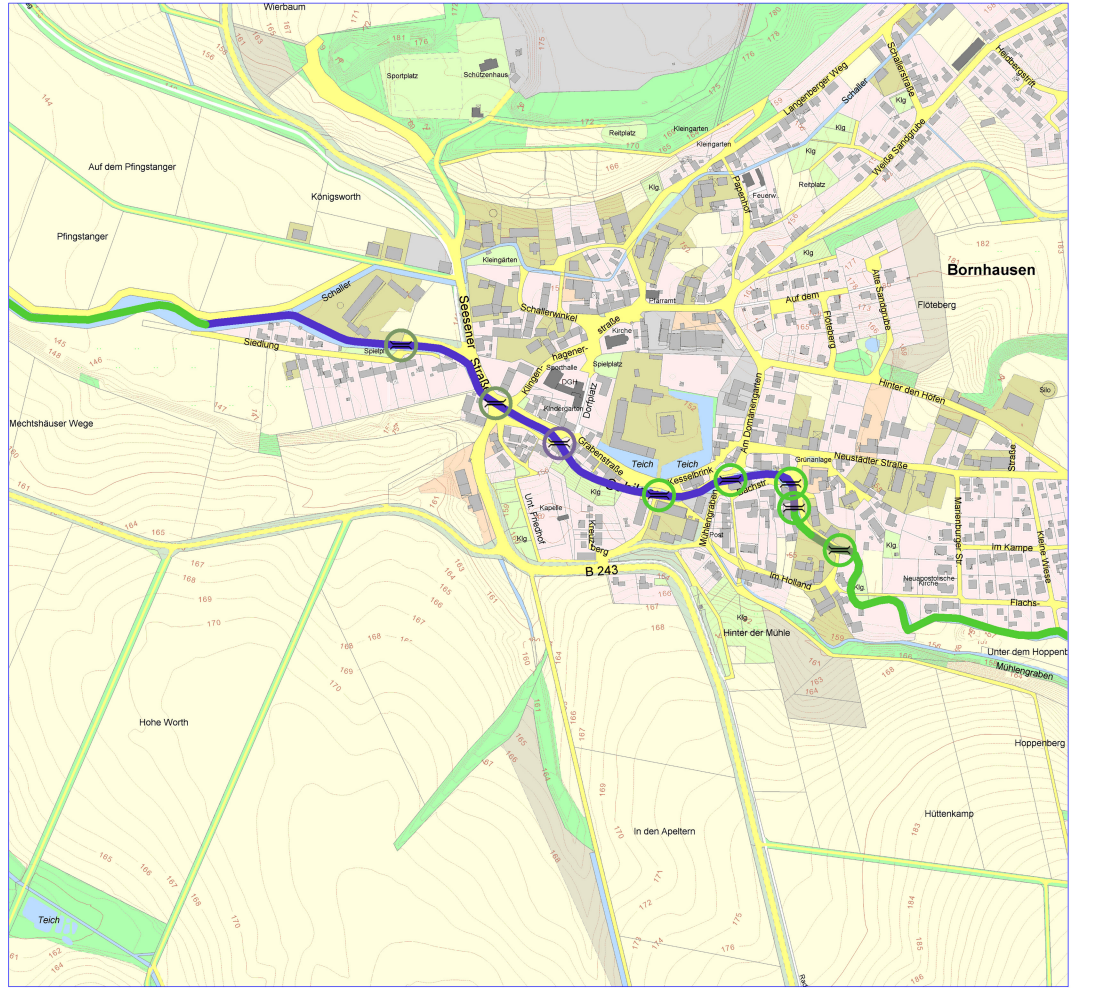


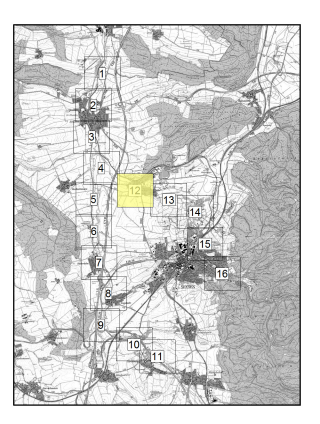


Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungsund Katasterverwaltung
© 2011



L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73



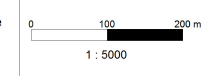




Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungsund Katasterverwaltung
© 2011

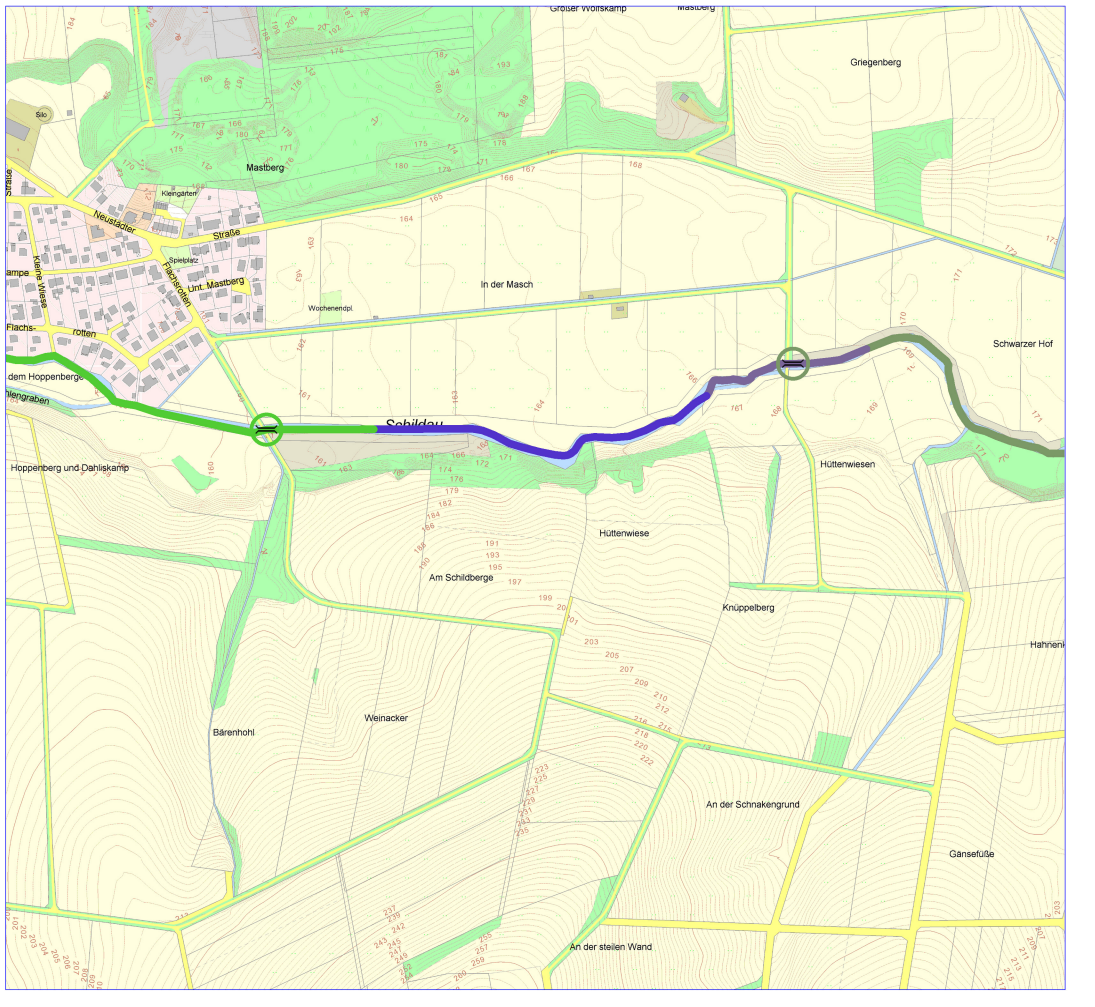


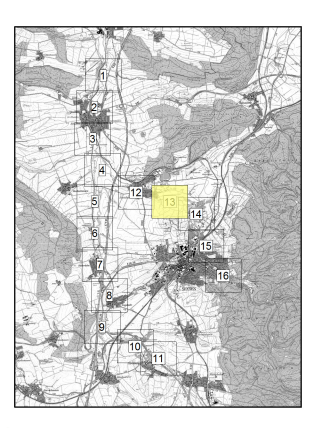
Leistungsfähigkeiten Gewässer und Bauwerke Blatt 12





L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73





Leistungsfähigkeit
bis 5 m³/s
5 - 10 m³/s 10 - 15 m³/s 15 - 20 m³/s 20 - 25 m³/s 25 - 30 m³/s 30 - 35 m³/s ■ über 35 m³/s Bauwerke

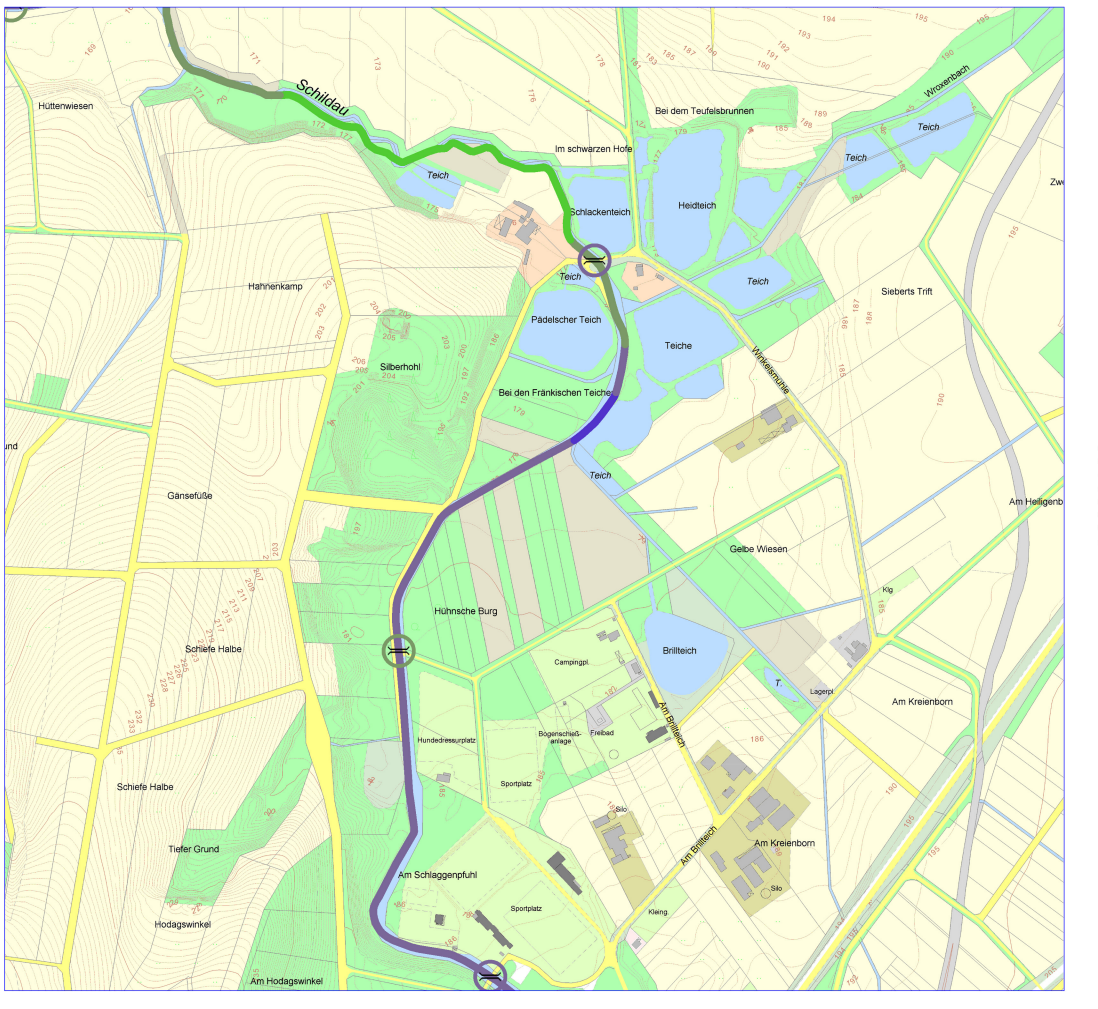
Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungsund Katasterverwaltung
© 2011

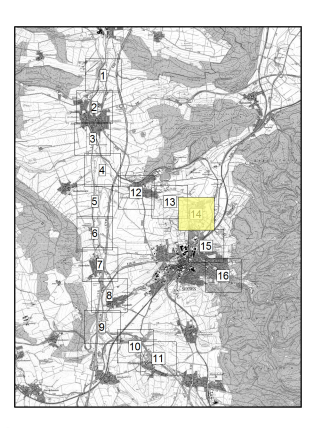


1:5000

Blatt 13

L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73

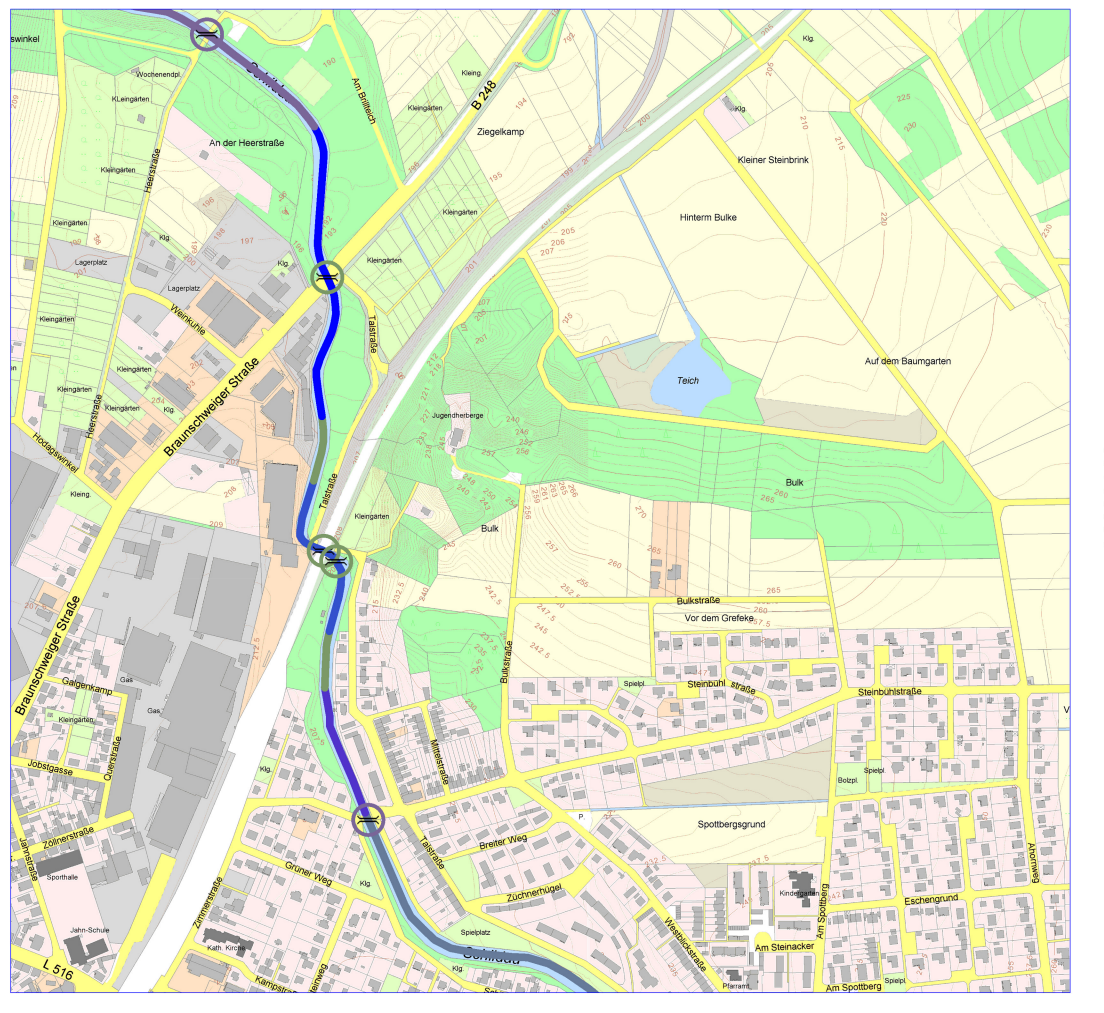


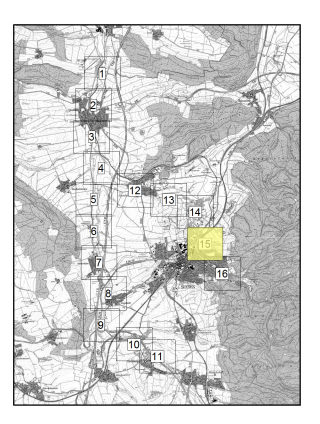




Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs-





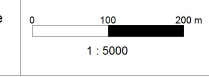


Leistungsfähigkeit bis 5 m³/s 5 - 10 m³/s 10 - 15 m³/s 15 - 20 m³/s 20 - 25 m³/s 25 - 30 m³/s **3**0 - 35 m³/s über 35 m³/s ■ Bauwerke

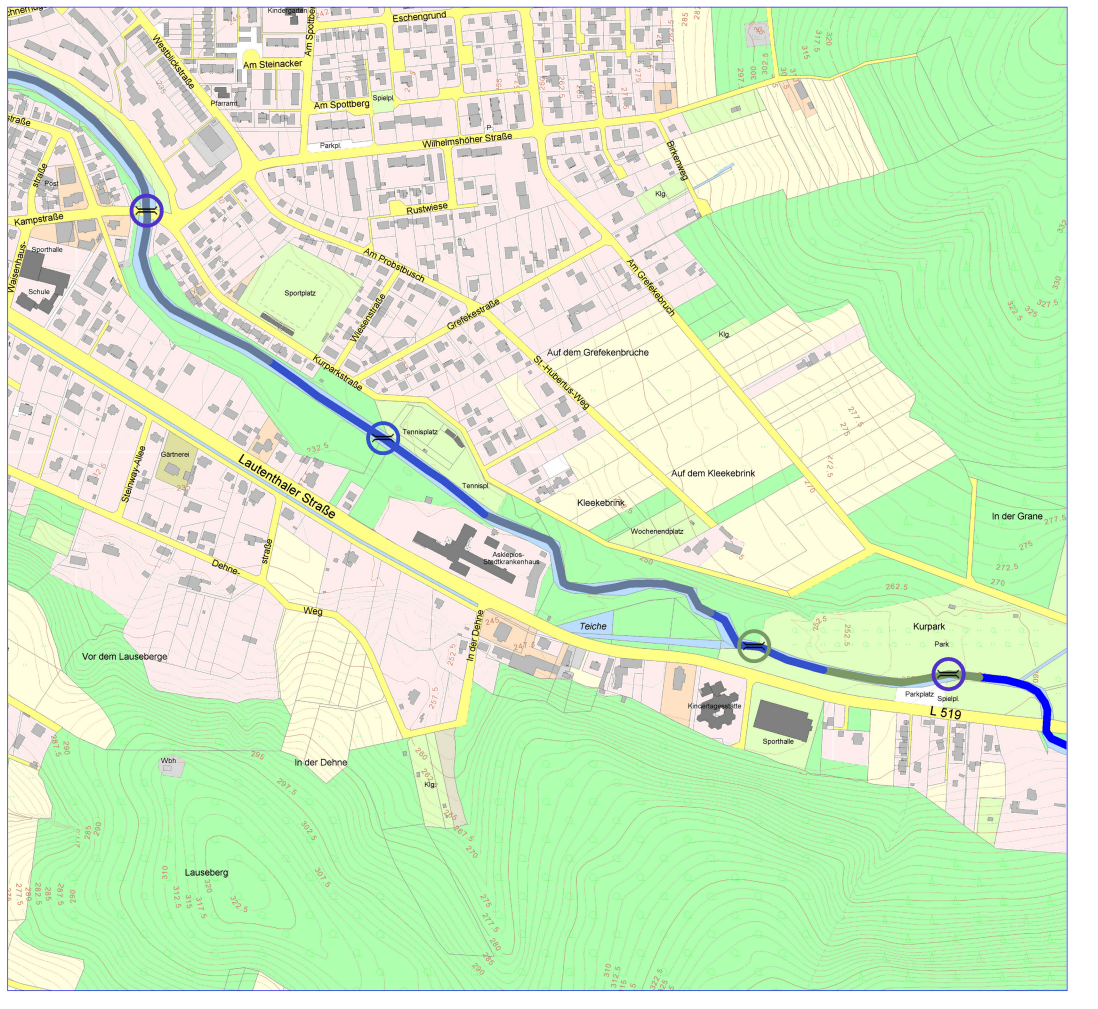
Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungsund Katasterverwaltung
© 2011

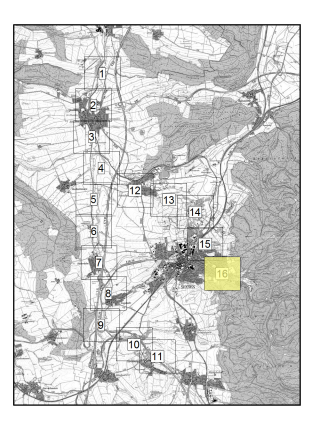


Leistungsfähigkeiten Gewässer und Bauwerke Blatt 15



L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73





Leistungsfähigkeit bis 5 m³/s 5 - 10 m³/s 10 - 15 m³/s 15 - 20 m³/s 20 - 25 m³/s 25 - 30 m³/s 30 - 35 m³/s ■ über 35 m³/s Bauwerke

Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungsund Katasterverwaltung
© 2011

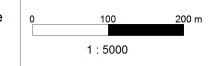


Stadt Seesen

Marktstr. 1 · 38723 Seesen

Hochwasserschutzkonzeption Nette, Markau, Schildau

Leistungsfähigkeiten Gewässer und Bauwerke Blatt 16



L+N ingenieurgemeinschaft Ernst-Grote-Str. 13 30916 Isernhagen Tel. 0511 / 22 864 72 Fax: 0511 / 22 864 73