



- 2+500 Stationierung der Schunter gegen die Fließrichtung ab Mündung in die Oker
  - 2+500 Stationierung des neuen Verlaufes gegen die Fließrichtung ab Wiedereinleitung
- Wasserspiegellinien bei
- HQ6 Bestand
  - HQ6 Planung
- Überflutungsfläche linksseitig bei HQ6 Planung
  - Differenzfläche zwischen HQ6 Bestand und Planung

Kartengrundlage: DGK5 und Vermessungsdaten der Stadt Braunschweig sowie im Bereich des LK Gifhorn DGM-Daten (LGN)

1	Einarbeitung der Auflagen des Planfeststellungsbeschlusses	12.6.2006	Ballüer
Nr.	Änderung	Datum	gezeichnet

**WVMO Wasserverband Mittlere Oker**

Laufverlegung der Schunter zwischen Walle und Thune

Entwurf  
Lageplan Hochwasserlinien HW6  
Bestand und Planung

aufgestellt: Wasserverband Mittlere Oker	Maßstab: 1 : 2.500
Ingenieurgesellschaft Heidt & Peters mbH Sprengerstraße 38 c, 29223 Celle Fon (0 51 41) 93 88-0 Fax (0 51 41) 93 88-88 info@heidt-peters.de Celle, 12. Juni 2006	bearbeitet: F. Widrinka
	gezeichnet: A. Ballüer
	Anlage 11
	Registrier-Nr.: 04046-17/1
	Plotstabelle: 04046_Bodenauftrag.ctb

Dateipfad: p:\2004\04046\Pläne\Lageplan\17\_1Lageplan HW6\_Linie.dwg