

**Info ABPU am 13.09.2011
Schadensfall Kupferhammerweg 2011**

01.08.2011

- Havarie Kupferhammerweg Höhe Anhöhe Eisengießerei - Riß neben der Fahrbahn auf ca. 80 m Länge,
- Sperrung der Fahrbahn, Sackgasse von beiden Seiten, Schule und Wohngebiet erreichbar,
- Fällung von Bäumen auf der Böschung aufgrund der Gefährdung der Standsicherheit

02.08.2011 ff

- Suchschlitze durch Stadt, Riß ca. 1,5 m tief
- Alte Regenentwässerung Anhöhe Eisengießerei nicht vorschriftsmäßig
- Schutz der Böschung durch Folienabdeckung und Sandsäcke
- Baugrunduntersuchungen, Untersuchungen zum Grundwasserabfluss, Pegelüberprüfungen bzgl. weiterer Setzung der Böschung,
- Planung und Angebotseinholung für neue Regenentwässerung Auftragserteilung Regenentwässerung, Baubeginn nächste Woche (38. KW 2011)
- Gutachten zur Schadensanalyse und Sanierungsvorschläge für Böschung und Fahrbahn Ende dieser Woche
- Gespräch mit Wasserschiffahrtsverwaltung
- Planung der Böschung und Fahrbahn
- Angebotseinholung, Auftragserteilung
- Bauausführung September/Oktober