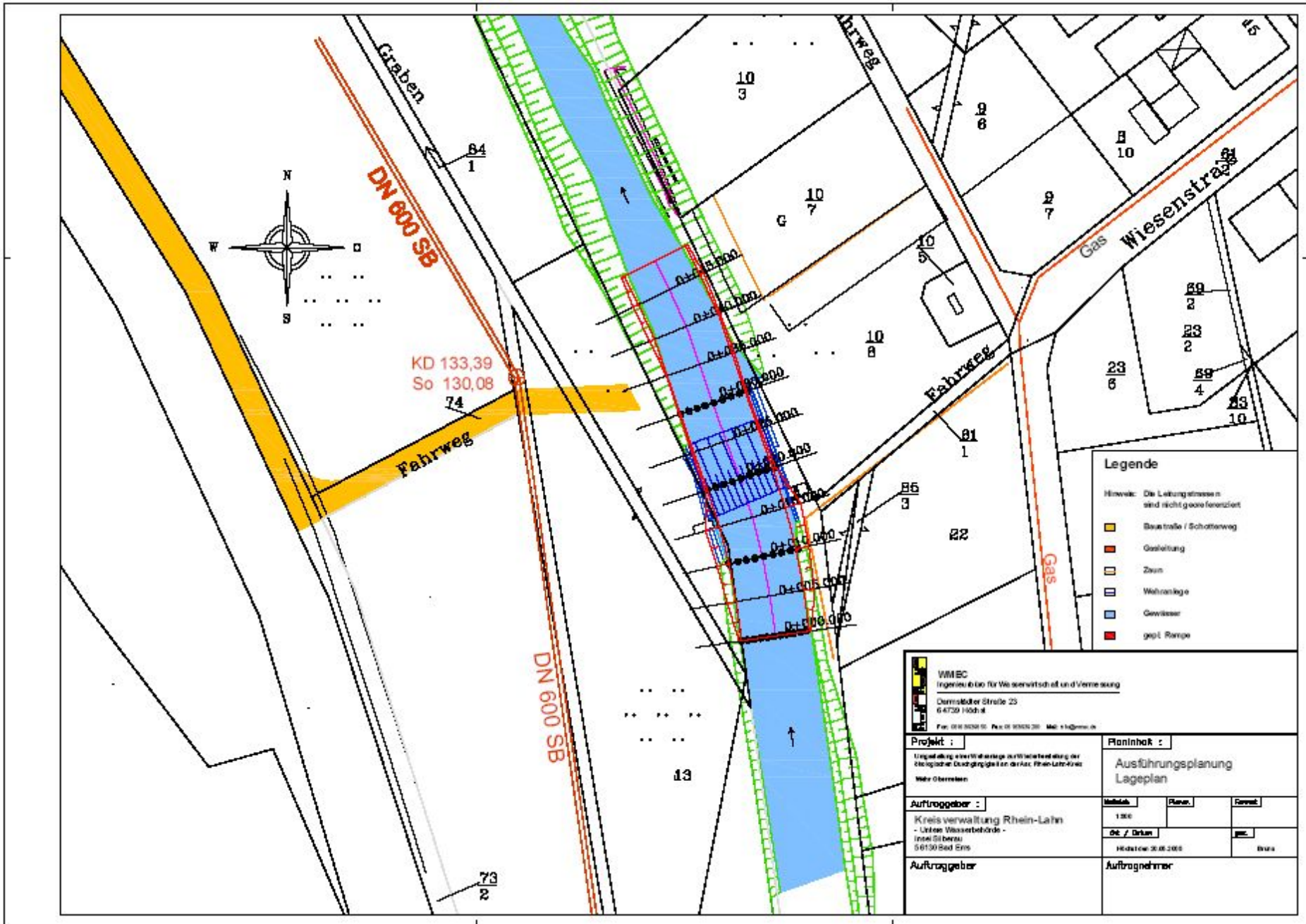


# WIEDERHERSTELLUNG DER DURCHGÄNGIGKEIT IN DER AAR ERWEITERUNG DER FESTEN WEHRANLAGE OBERNEISEN ZU EINER SOHLGLEITE

- AUFTRAGGEBER: KREISVERWALTUNG RHEIN-LAHN  
- UNTERE WASSERBEHÖRDE -  
INSEL SILBERAU, 56130 BAD EMS
- UMFANG: ERBRACHTE LEISTUNGSPHASEN DER HOAI I BIS 9
- BAUZEIT: ENDE JUNI 2005 BIS ANFANG AUGUST 2005
- TECHNISCHE DATEN:  $BHQ_{50} = 46,6 \text{ m}^3/\text{s}$   
BAULÄNGE 52M  
LÄNGSGEFÄLLE 1:40  
GLEITENBREITE 8,50M  
BÖSCHUNGSNEIGUNG 1:N = 1:1,5  
GERINNE PARABELFÖRMIG 22CM ÜBERHÖHT  
HÖHENUNTERSCHIED ALT 1,30M  
MAßGEBENDER HÖHENUNTERSCHIED 0,80M
- BESONDERHEITEN: 3 STÖRSTEINRIEGEL, SOHLGLEICH  
ZUR STABILISIERUNG
- BAUKOSTEN: KOSTENFESTSTELLUNG 52.857,33€ (BRUTTO)





**Legende**

Hinweis: Die Leitungsmessung sind nicht georeferenziert

- Baustraße / Schotterweg
- Gefällleitung
- Zaun
- Wehranlage
- Gewässer
- gepfl. Rampe

<b>WMBC</b> Ingenieurbüro für Wasserwirtschaft und Vermessung Demmlerstraße 23 64720 Hünfeld Fax: 039 92526 30; Fax: 039 92526 20; Mail: info@wmbc.de													
<b>Projekt:</b> Umgestaltung einer Wehranlage zur Hochwasserentlastung der ökologisch überprägten der Kreis Rhein-Lahn-Kreis Wehr Oberstein	<b>Planinhalt:</b> Ausführungsplanung Lageplan												
<b>Auftraggeber:</b> Kreisverwaltung Rhein-Lahn - Untere Wasserbehörde - Immo-Gilbert 56150 Bad Ems	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Maststab</th> <th style="width: 33%;">Planm.</th> <th style="width: 33%;">Format</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1:200</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>dat / Datum</b></td> <td style="text-align: center;"><b>geo.</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Hilfsdatei: 26.08.2008</td> <td style="text-align: center;">Bros</td> </tr> </tbody> </table>	Maststab	Planm.	Format	1:200			<b>dat / Datum</b>		<b>geo.</b>	Hilfsdatei: 26.08.2008		Bros
Maststab	Planm.	Format											
1:200													
<b>dat / Datum</b>		<b>geo.</b>											
Hilfsdatei: 26.08.2008		Bros											
<b>Auftraggeber</b>	<b>Auftragnehmer</b>												

# FESTE BETONWEHRANLAGE



SICHT VOM UNTERWASSER  
(VOR BAUBEGINN)

# FERTIGGESTELLTE SOHLGLEITE



SICHT VOM UNTERWASSER  
(BAUENDE)