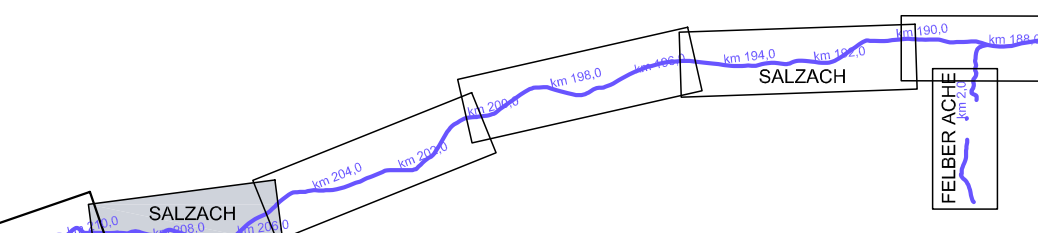


GEWÄSSERBETREUUNGSKONZEPT
OBERE SALZACH

ABFLUSSMODELLIERUNG

PLANINHALT:
LAGEPLAN NEUKIRCHEN
SALZACH
203,0 - 209,3

WASSERTIEFEN
Gefahrenszenario HQ100



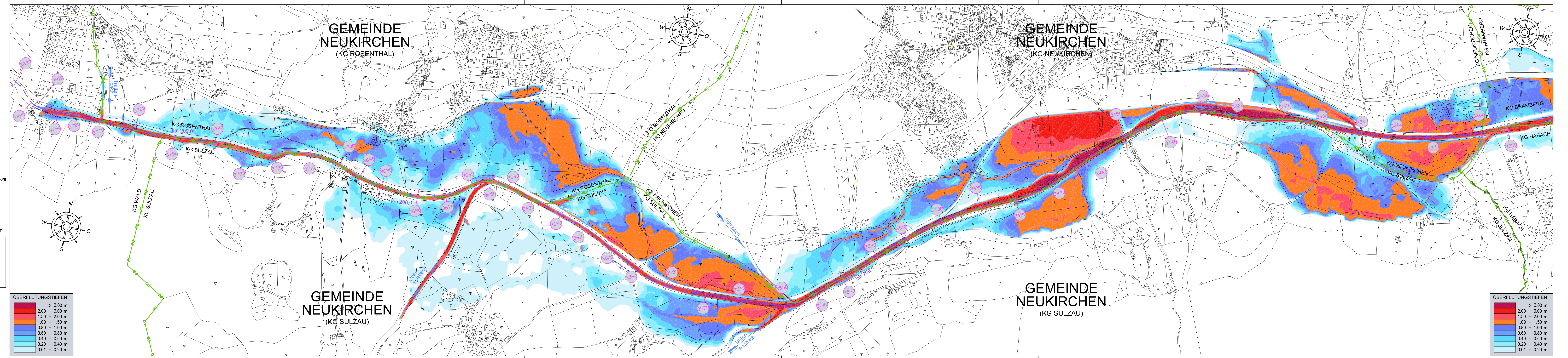
ENTWURF: Datum: Dec-2010
Bearbeitet: HE
Geprüft: RC

werner consult
ziviltechnische Gemeinschaft, LeitstraÙe 10, 1200 Wien
tel. +43 (1) 313 60-0, fax +43 (1) 313 60-800
GZ: 2005077



Beilage: AP04-MW
2.5-WT HQ30

Ausfertigung: A B C D
E F G H



ÜBERFLUTUNGSTIEFEN

> 3,00 m
2,00 - 3,00 m
1,50 - 2,00 m
1,00 - 1,50 m
0,80 - 1,00 m
0,60 - 0,80 m
0,40 - 0,60 m
0,20 - 0,40 m
0,01 - 0,20 m

ÜBERFLUTUNGSTIEFEN

> 3,00 m
2,00 - 3,00 m
1,50 - 2,00 m
1,00 - 1,50 m
0,80 - 1,00 m
0,60 - 0,80 m
0,40 - 0,60 m
0,20 - 0,40 m
0,01 - 0,20 m

Bundeswasserbauverwaltung Salzburg
Amt der Salzburger Landesregierung
Landesdirektion - Fachabteilung Wasserwirtschaft
KOMMISSIONIERT & GEPRÜFT
Datum: 13.10.2010
Unterschrift: R. Schmid