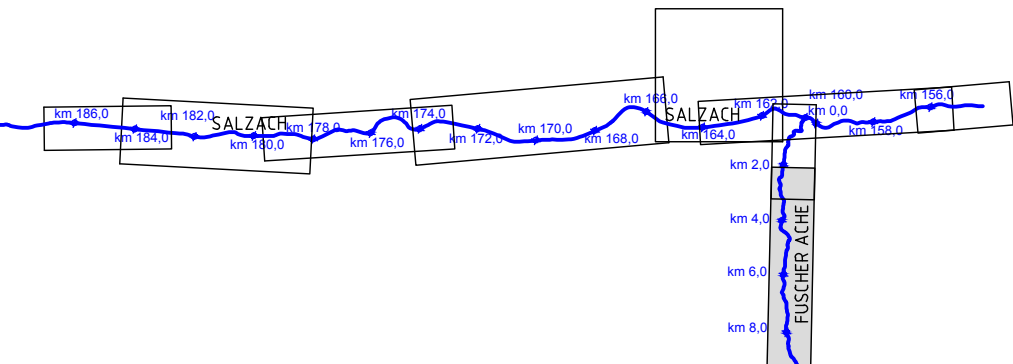


PLANINHALT:

LAGEPLAN
FUSCH

FUSCHER ACHE
2,5 - 10,5

WASSERTIEFEN
Gefahrenszenario HQ100

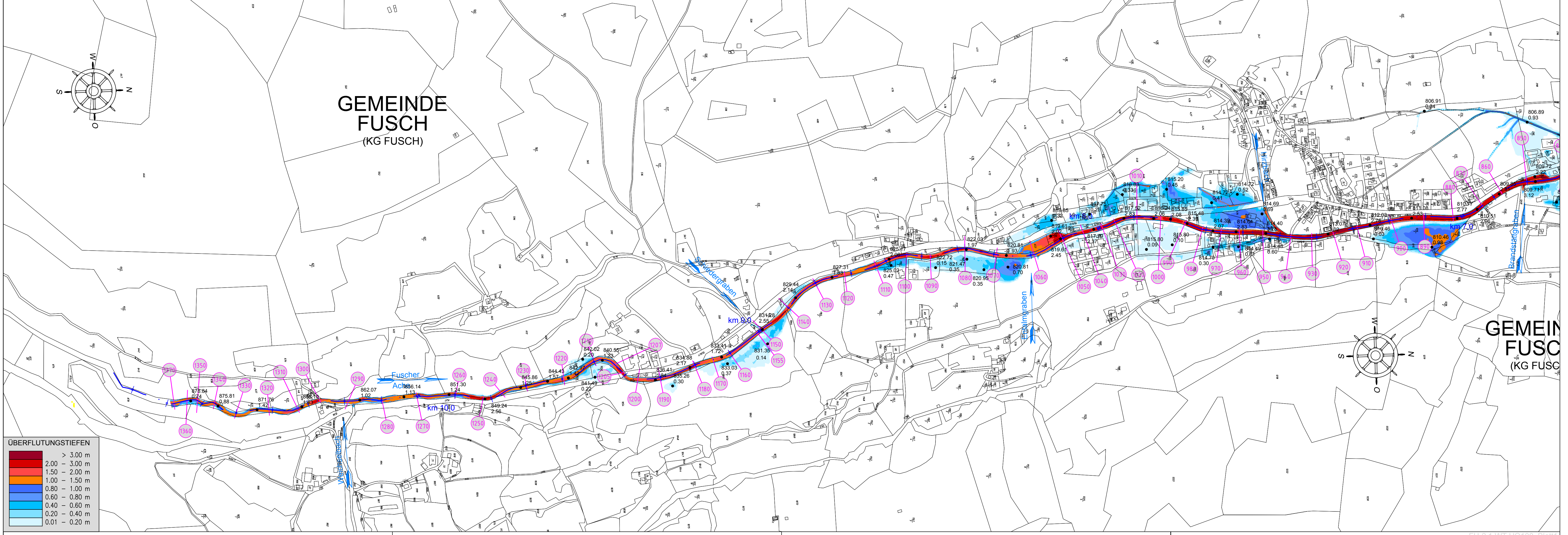


ENTWURF: Datum: März 2019
Bearbeitet: HE
Geprüft: RC
Massstab: 1: 5.000

Projektleitung: AP 3 Hydraulik

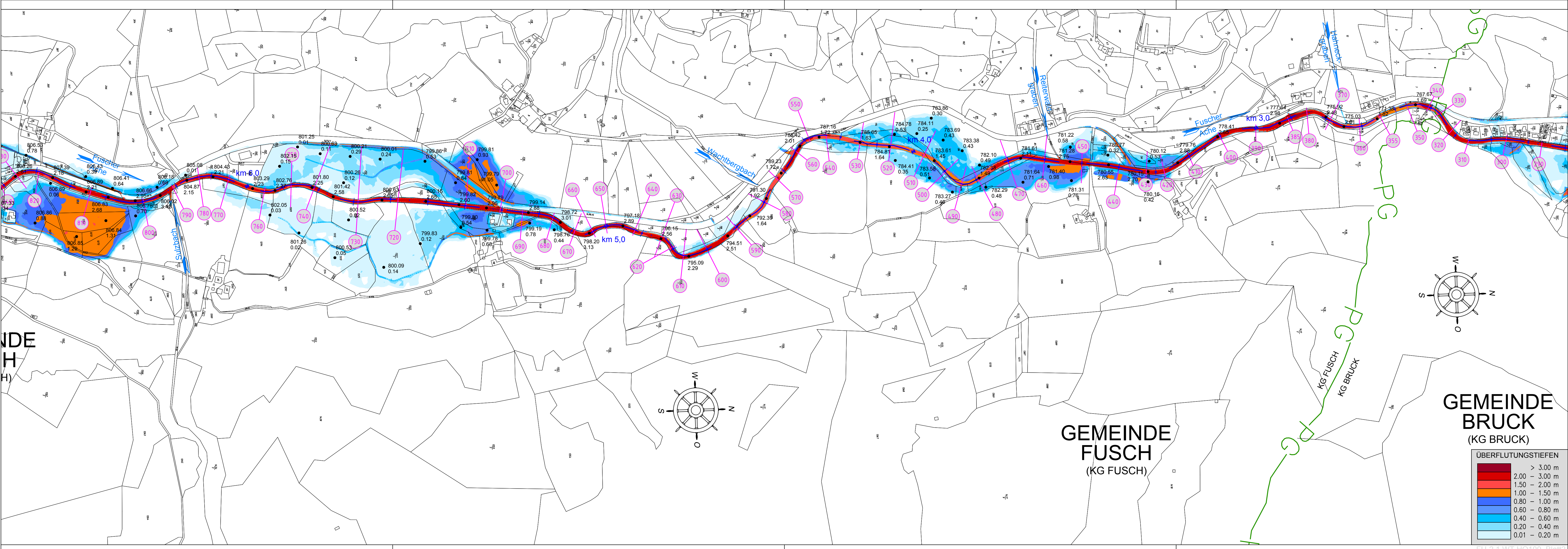


ziviltechnikergemeinschaft, laibhastraße 10, 1200 wien
tel. +43 (0) 1 313 60-0, fax +43 (0) 1 313 60-800
GZ: 2005077



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