

mNN

322.5
320.0
317.5
315.0
312.5

310.0

WSP [mNN] Q [m³/s]

HQextrem
313.17 38.70

HQ200
313.06 30.40

HQ100
313.00 27.64

HQ50
312.95 25.08

HQ25
312.88 22.42

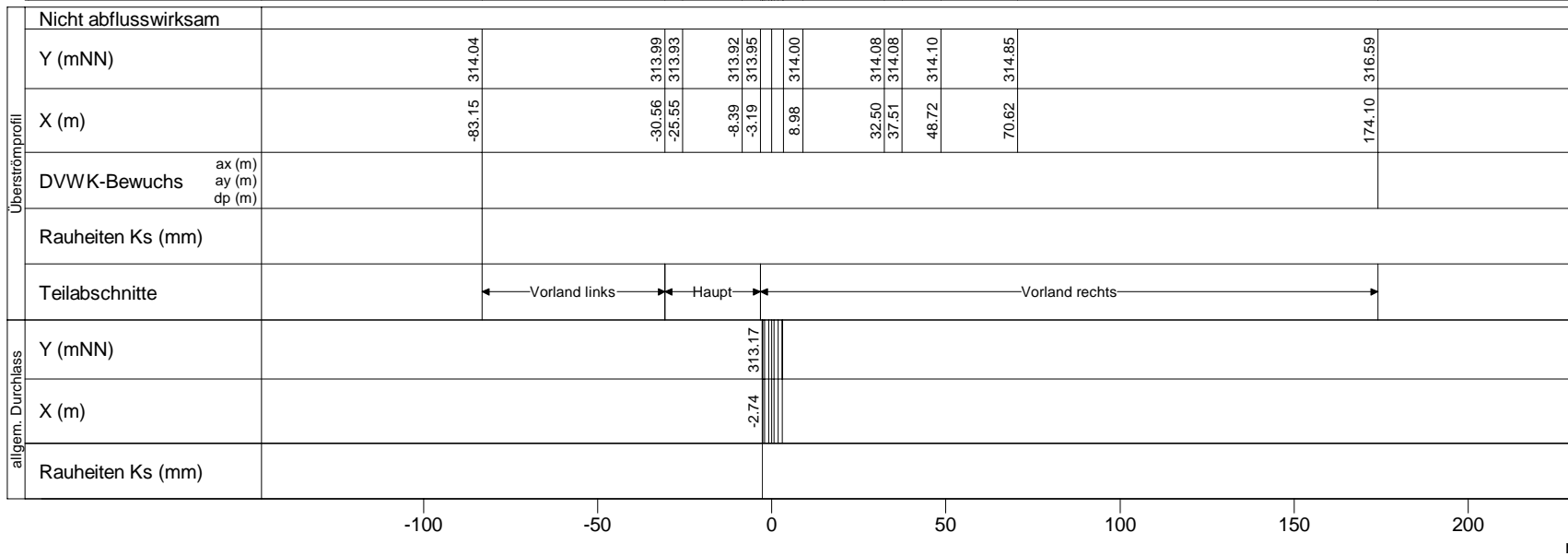
HQ10
312.83 19.04

HQ5
312.76 16.39

MHQ
312.68 13.22

0,5*MHQ
312.41 6.61

0,1*MHQ
311.70 1.32



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159735
Modell-km 46.207
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 46.207



Bearbeitet durch
Ernst Basler + Partner
Hydrotec
Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH