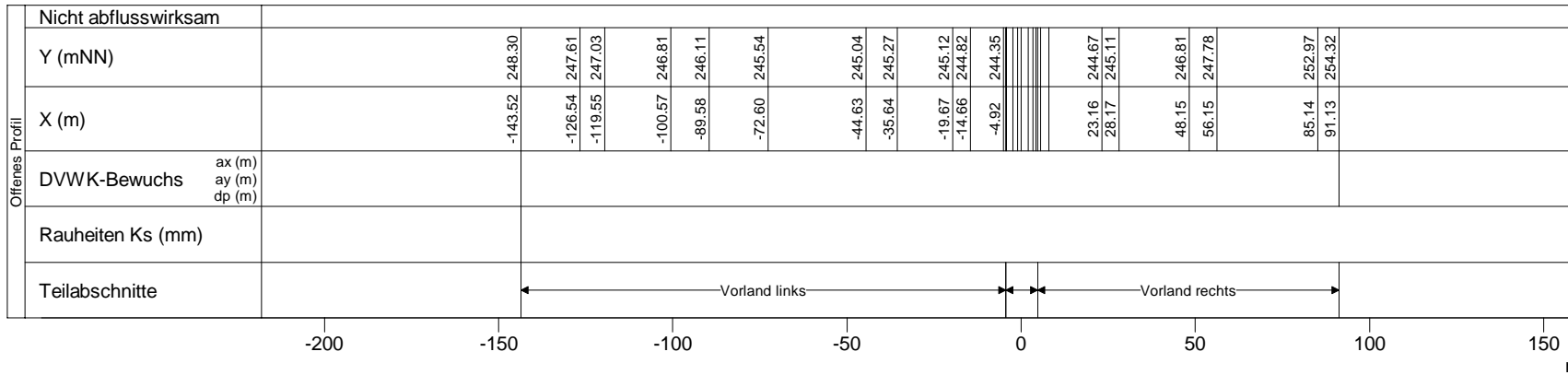


mNN

260.0  
257.5  
255.0  
252.5  
250.0  
247.5  
245.0  
242.5

242.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
245.63	130.31
HQ200	
245.28	102.39
HQ100	
245.21	93.08
HQ50	
245.15	84.46
HQ25	
245.07	75.52
HQ10	
244.98	64.13
HQ5	
244.89	55.19
MHQ	
244.72	44.51
0,5*MHQ	
243.94	22.26
0,1*MHQ	
243.37	4.45



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156260  
Modell-km 15.221  
X-Maßstab 1 : 2000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 15.221



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