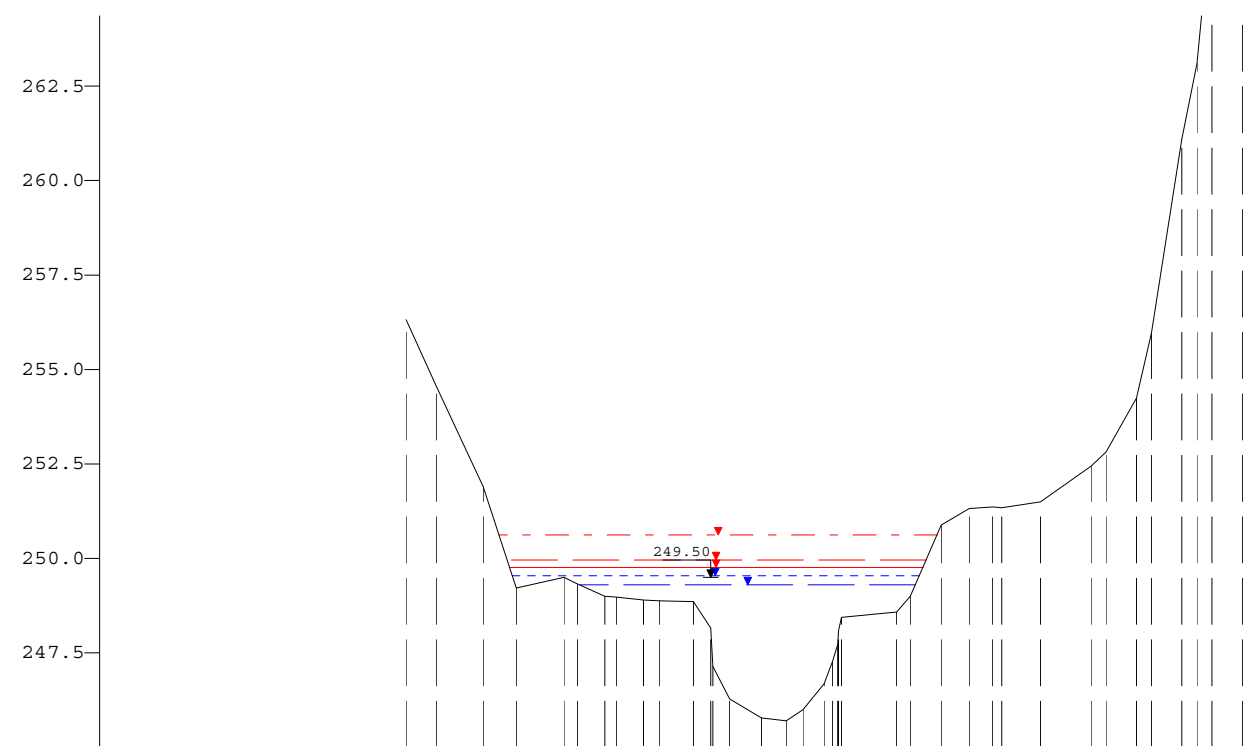


mNN



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
250.61	147.25
HQ100	
249.97	105.18
HQ50	
249.77	95.29
HQ25	
249.54	84.03
HQ10	
249.30	72.78

Y (mNN)	-38.00	256.31	254.56	251.90	249.21	249.50	248.99	248.90	248.85	248.15	245.79	245.70	246.68	248.57	250.88	251.33	251.35	251.49	252.45	254.24	261.11	271.10	
X (m)																							
DVWK-Bewuchs	ax (m)																						
	ay (m)																						
	dp (m)																						
Rauheiten Ks (mm)																							
Teilabschnitte		Vorland links										Haupt		Vorland rechts									
		-75	-50	-25	0	25	50	75	100	m													

Alzette, Querprofile  
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1038463  
 Modell-km 39.294  
 X-Maßstab 1 : 1000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 39.208

Beauftragt durch  

 MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR  
 ET À LA GRANDE RÉGION  
 Administration de la gestion de l'eau

Bearbeitet durch  
  
**ERSA s.à r.l.**  
  
 Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH