

mNN

222.5  
220.0  
217.5  
215.0  
212.5  
210.0  
207.5  
205.0

204.0

Y (mNN)  
X (m)  
DVWK-Bewuchs  
Rauheiten Ks (mm)  
Teilabschnitte

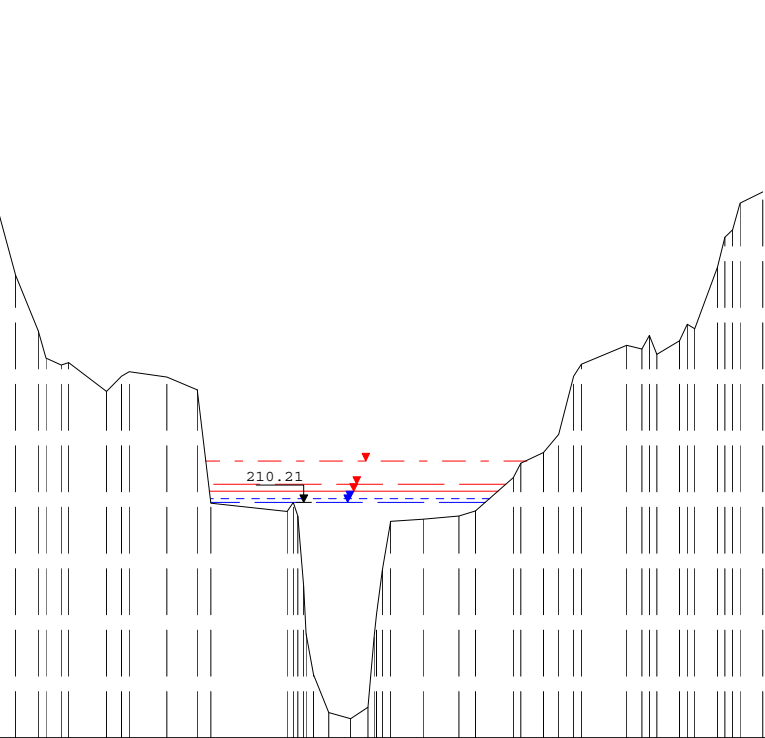
ax (m)  
ay (m)  
dp (m)

Vorland links  
Haupt  
Vorland rechts

m

219.17  
216.24  
214.77  
213.17  
213.54  
213.19  
209.97  
204.49  
204.80  
209.79  
209.86  
210.87  
211.54  
214.37  
214.50  
216.43  
218.44

-82.74  
-74.74  
-68.74  
-50.74  
-34.74  
-26.74  
-2.79  
13.85  
18.60  
33.06  
42.56  
57.00  
65.00  
87.00  
101.00  
111.00  
123.00



Alzette, Querprofile  
Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1010197  
Modell-km 10.272  
X-Maßstab 1 : 2000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 10.193

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

Bearbeitet durch  
Ernst Basler + Partner  
ERSA s.à r.l.  
Hydrotec  
Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH