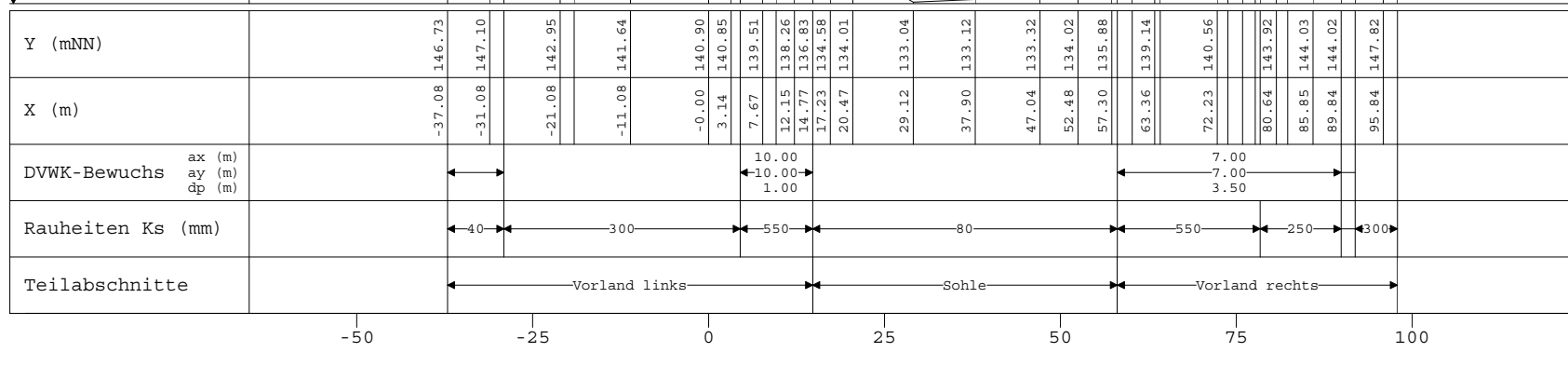


mNN

150.0
147.5
145.0
142.5
140.0
137.5
135.0

133.0

| WSP [mNN] | Q [m³/s] |
|-----------|----------|
| HQExtrem | |
| 144.12 | 1582.83 |
| HQ100 | |
| 142.53 | 1130.59 |
| HQ50 | |
| 142.12 | 1029.24 |
| HQ25 | |
| 141.86 | 974.57 |
| HQ10 | |
| 141.17 | 821.45 |



Sauer, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Mai 2013

Profil-Nr. 5750
Modell-km 5.750
X-Maßstab 1 : 1000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 5.775

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