

Flussquerschnitt-Daten aus Datenübertragung
C:\Dokumente und Einstellungen\thpl\Desktop\K7842 Leubetha B

Berechnungsverfahren :

- Nach Manning-Strickler
- Mit Berücksichtigung der Rauheitswerte aus Lastfall 1
Fließgewässerrauheiten (Sandrauheiten) im Sommer

Gewählte Berechnungsparameter :

- Projektnummer : 1
- Berechnung von Station + 0 km + 0,00 m
bis Station + 0 km + 35,00 m
- Anfangswasserspiegel 433,007 m+HN
- Stationierung gegen Fließrichtung
- mit Ermittlung des schießenden Fließzustandes
- Iterationsgenauigkeit der Wasserspiegel von 5,0 mm
- Berechnung FROUDE-Zahl nach Knauf-Könemann

PROGRAMM REHM/FLUSS 11.0 (1D)

Ingenieurbüro Granetzny * Weststraße 13 * 08523 Plauen

Projekt : Flussquerprofil-Daten aus Datenübertragung
 C:\Dokumente und Einstellungen\thpl\Desktop\K7842 Leubetha B

Projektnummer: 1

Datum: 13.04.2020

Profil-km -Art	A (m ²)	Lu (m)	v (m/s)	kst	Länge (m)	Q (m ³ /s)	E-Linie (m+HN)	Wsp (m+HN)	Tiefe (m)
0+000,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	13,100	433,17	433,01	1,16
1	7,25	21,70	1,81	53,0	5,00				
Bachbett	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00				
0+000,86	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	13,100	433,17	433,11	1,21
1	11,50	25,91	1,14	30,0	0,86				
Bachbett	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00				
0+005,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	13,100	433,20	433,11	1,18
1	10,27	22,37	1,28	30,0	4,14				
Bachbett	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00				
0+012,23	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	13,100	433,82	433,43	1,33
1	4,73	7,21	2,77	53,0	7,23				schießend
Bachbett	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00				
0+012,24	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	13,100	433,82	433,77	1,66
3	13,31	12,26	0,98	46,0	0,01				
BW 4	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00				
0+021,51	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	13,100	433,83	433,78	1,67
3	13,39	12,28	0,98	46,0	9,27				
BW 4	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00				
0+021,52	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	13,100	433,84	433,74	1,54
1	9,58	15,48	1,37	53,0	0,01				
Bachbett	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00				
0+025,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	13,100	433,84	433,80	1,49
1	14,19	17,95	0,92	53,0	3,48				
	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00				
0+030,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	13,100	433,84	433,80	1,44
1	15,04	16,56	0,87	53,0	5,00				
Bachbett	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00				
0+035,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	13,100	433,85	433,80	1,40
1	13,78	16,61	0,95	53,0	5,00				
Bachbett	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00				