

Einzelprofil-Nr. : **1**

Profil-km : **+ 0 km + 0,00 m**

Berechnungsverfahren : **Manning-Strickler**

			links	Mitte	rechts
Wassermenge Q	(m3/s)	:		0,241	
Sohlgefälle	(o/oo)	:		5,000	
Rauhigkeitsklasse		:	0	30	0
Rauhigkeitsbeiwert kst		:	0,0	53,0	0,0
Bewuchsparameter		:	0,000	0,000	0,000
Hydraulische Grenze	(m)	:	0,00		0,00
Vorlandgrenze	(m)	:	0,00		0,00
Aufnahmeachse	(m)	:		0,86	
Wasserspiegellage	(m+HN)	:		431,985	
Wassertiefe	(m)	:		0,135	
Benetzte Fläche	(m2)	:	0,000	0,275	0,000
Benetzter Umfang	(m)	:	0,000	2,439	0,000
Fließgeschwindigkeit	(m/s)	:	0,000	0,875	0,000
Abflussleistung	(m3/s)	:	0,000	0,241	0,000
Froude-Zahl		:		0,811	- strömend
Grenztiefe	(m)	:		0,120	
Grenzgeschwindigkeit	(m/s)	:		1,002	
Grenzgefälle	(o/oo)	:		7,683	

Einzelprofil-Nr. : 1

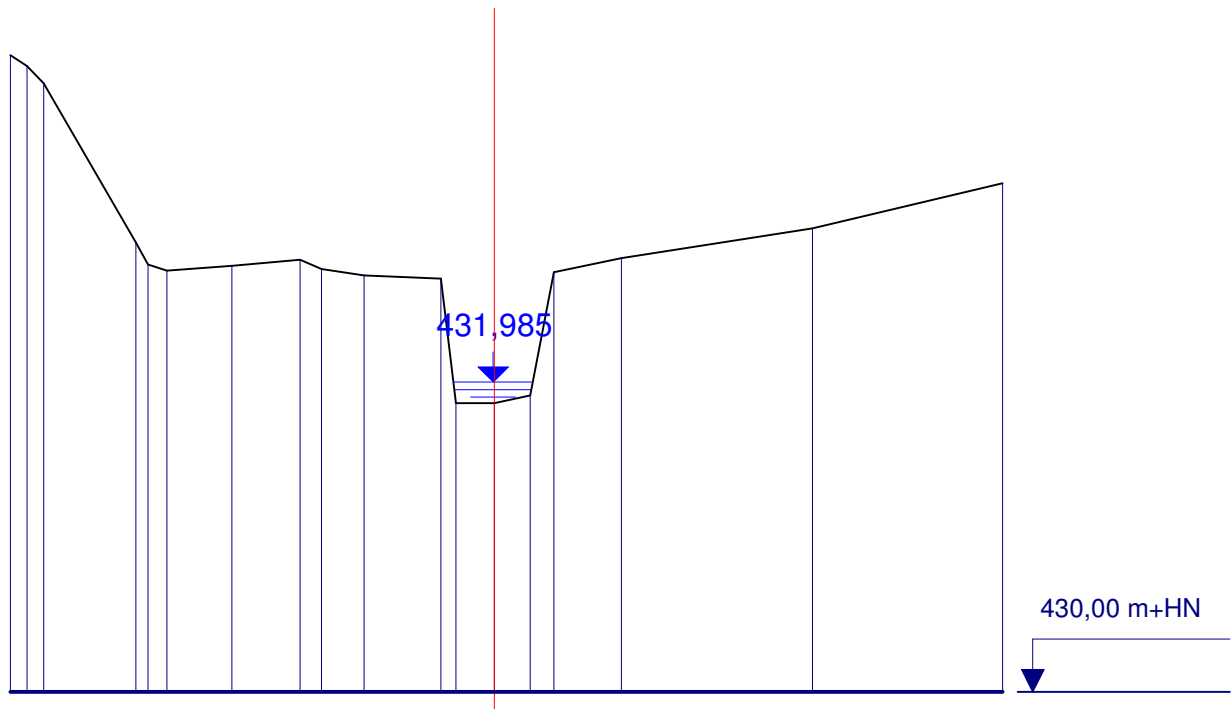
Profil-km : + 0 km + 0,00 m

Profil - Koordinaten :

Länge (m)	Höhe (m+HN)	Länge (m)	Höhe (m+HN)	Länge (m)	Höhe (m+HN)	Länge (m)	Höhe (m+HN)
-13,27	434,08						
-12,79	434,01						
-12,30	433,90						
-9,61	432,88						
-9,26	432,74						
-8,70	432,70						
-6,80	432,73						
-4,82	432,77						
-4,19	432,71						
-2,94	432,67						
-0,70	432,65						
-0,26	431,85						
0,86 AA	431,85						
1,91	431,90						
2,60	432,69						
4,58	432,78						
10,15	432,97						
15,70	433,26						

Einzelprofil-Nr. : 1

Profil-km : + 0 km + 0,00 m



unmaßstäbliche Darstellung !

Einzelprofil-Nr. : 1

Profil-km : + 0 km + 0,00 m

Schlüsselkurve des berechneten Einzelprofils :

Wsp. (m+HN)	Q (m ³ /s)
431,971	0,197
432,082	0,626
432,193	1,225
432,304	1,973
432,415	2,861
432,526	3,883
432,637	5,038
432,748	3,961
432,859	6,804
432,970	11,183
433,081	17,390
433,192	25,076
433,303	34,907
433,414	47,187
433,525	60,894
433,636	75,963
433,747	92,327
433,858	109,934
433,969	128,452
434,080	147,461

