

D.6. Tabulka kubatur

číslo profilu	staničení km	vzdál.prof. m	výkopy nánosů			zásyp svahů			úprava pláňe			svahování výkopů			očiš.zdí m²	ořez stromů ks(do0.5m)	ořez křovin ks(m2)	kácení stromů ks(0.1-0.3m)	odstr. křovin ks(m2)	zpětné zatravnění		
			m²	m²	m³	m²	m²	m³	m	m	m²	m	m	m²						(L+B)m	m	m²
ZÚ	0.450		0.75			0.05			1.10			2.70								2.70		
1	0.480	30.0	0.60	0.68	20.25	0.03	0.04	1.20	1.50	1.30	39.00	2.10	2.40	72.00	30.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2.10	2.40	72.0
2	0.520	40.0	0.50	0.55	22.00	0.04	0.04	1.60	1.30	1.30	52.00	2.20	2.20	88.00	0.00	0.00	1(3m2)	0.00	0.00	2.10	2.20	88.0
3	0.560	40.0	0.97	0.74	29.40	0.01	0.03	1.20	1.10	1.10	44.00	2.60	2.45	98.00	0.00	1.00	1(3m2)	2.00	0.00	2.30	2.45	98.0
4	0.600	40.0	0.88	0.93	37.00	0.05	0.03	1.20	1.10	1.10	44.00	2.60	2.60	104.00	0.00	0.00	0.00	5.00	2(6m2)	2.60	2.60	104.0
5	0.640	40.0	0.95	0.92	36.60	0.15	0.10	4.00	1.10	1.10	44.00	2.70	2.65	106.00	0.00	0.00	0.00	8.00	3(9m2)	2.70	2.65	106.0
6	0.680	40.0	0.93	0.93	37.00	0.12	0.12	4.60	1.10	1.10	44.00	2.65	2.65	106.00	0.00	0.00	0.00	6.00	2(10m2)	2.65	2.65	106.0
7	0.720	40.0	0.90	0.90	36.00	0.08	0.08	3.20	1.10	1.10	44.00	3.20	2.90	116.00	0.00	1.00	0.00	3.00	0.00	3.20	2.90	116.0
8	0.760	40.0	0.90	0.90	36.00	0.08	0.08	2.88	1.10	1.10	44.00	3.25	3.25	130.00	0.00	1.00	0.00	3.00	0.00	3.25	3.25	130.0
9	0.800	40.0	0.75	0.75	30.00	0.06	0.06	2.20	1.10	1.10	44.00	3.10	3.10	124.00	0.00	4.00	0.00	1.00	0.00	3.10	3.10	124.0
10	0.840	40.0	0.60	0.65	26.00	0.03	0.04	1.60	1.10	1.10	44.00	2.90	2.90	116.00	0.00	5.00	1(5m2)	1.00	0.00	2.90	2.90	116.0
11	0.880	40.0	0.70	0.70	28.00	0.03	0.03	1.00	1.10	1.10	44.00	2.70	2.70	108.00	0.00	8.00	0.00	0.00	0.00	2.70	2.70	108.0
12	0.920	40.0	0.70	0.70	28.00	0.00	0.00	0.00	1.10	1.10	44.00	2.50	2.50	100.00	0.00	6.00	0.00	0.00	0.00	2.50	2.50	100.0
13	0.960	40.0	0.75	0.75	30.00	0.00	0.00	0.00	1.10	1.10	44.00	2.55	2.55	102.00	0.00	6.00	0.00	1.00	0.00	2.55	2.55	102.0
14	1.000	40.0	0.80	0.95	38.00	0.00	0.00	0.00	1.10	1.55	62.00	2.60	2.00	80.00	0.00	0.00	1(15m2)	0.00	0.00	2.60	2.00	80.0
15	1.040	40.0	1.10	0.99	39.60	0.00	0.00	0.00	2.00	1.55	62.00	1.40	1.95	78.00	27.20	0.00	1(24m2)	0.00	0.00	1.40	1.95	78.0
16	1.080	40.0	0.88	0.89	35.60	0.00	0.00	0.00	1.10	1.10	44.00	2.50	3.10	124.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.50	3.10	124.0
17	1.120	40.0	0.90	0.91	36.40	0.00	0.00	0.00	1.10	1.10	44.00	3.70	3.35	134.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.70	3.35	134.0
18	1.160	40.0	0.92	0.86	34.40	0.00	0.00	0.00	1.10	1.10	44.00	3.00	2.50	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	2.50	100.0
19	1.200	40.0	0.80	0.78	31.00	0.00	0.00	0.00	1.10	1.10	44.00	2.00	2.50	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	2.50	100.0
20	1.240	27.0	0.75	0.78	31.00	0.00	0.00	0.00	1.10	3.20	128.00	3.00	2.30	92.00	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	2.30	92.0
21	1.267 dl.=	817.0	2.80	2.45	66.15	0.00	0.00	0.00	5.30	3.55	95.85	1.60	2.05	55.35	24.00	0.00	1(18m2)	0.00	0.00	1.60	2.05	55.3
Celkem			-	748		+	25		1099			2133			99.2	33.00	6(68m2)	30.00	2(25m2)			2133

