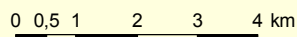
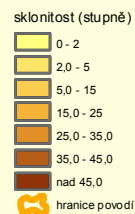
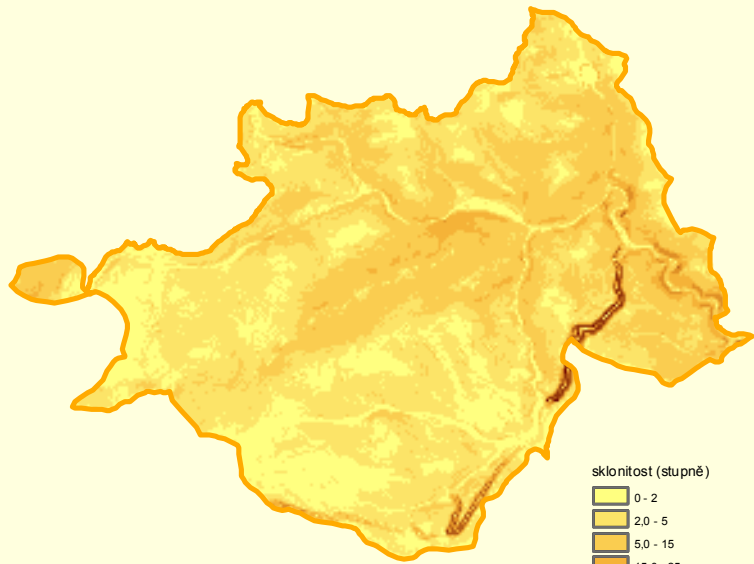
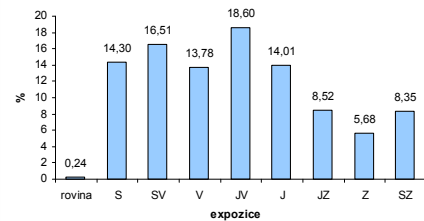


Sklonitost povodí



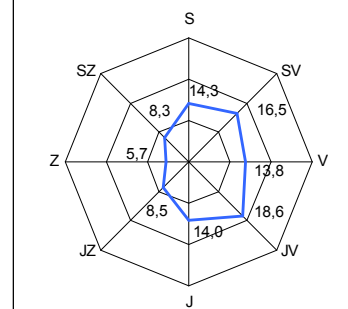
1:125 000

Podíl expozic svahů na ploše povodí

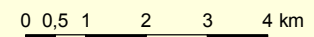
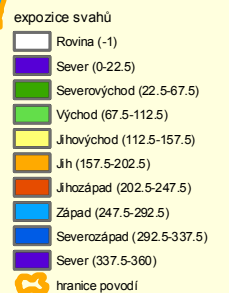
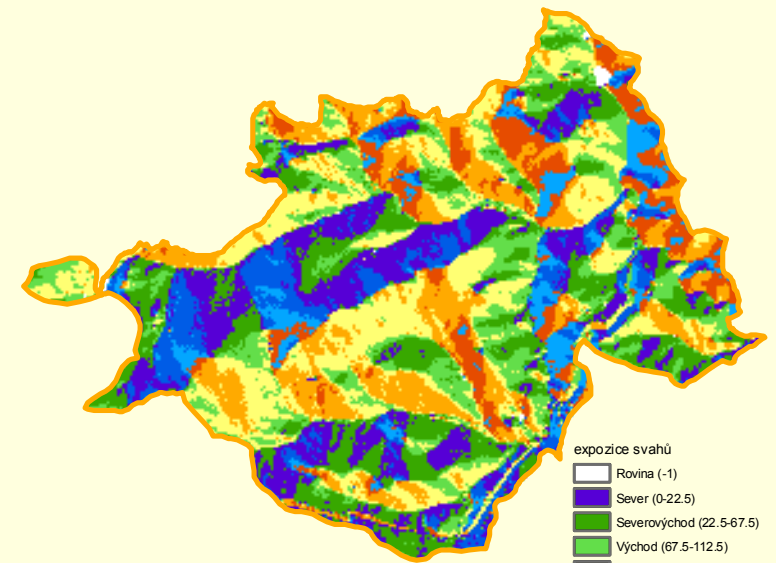


expozice	%
rovina	0,24
S	14,30
SV	16,51
V	13,78
JV	18,60
J	14,01
JZ	8,52
Z	5,68
SZ	8,35

Směrová růžice



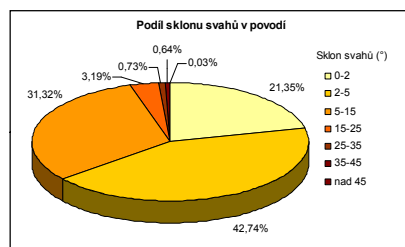
Expozice svahů



1:125 000

PLO_HLGP km ²	KOTA_MXPOV m n.m.	KOTA_MNPOV m n.m.	SPD_POV m	SKL_POV ‰
53,98	949,28	590,02	359,26	48,90

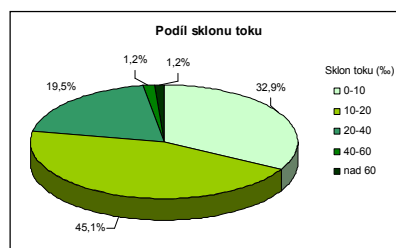
sklon svahů (stupně)	%
0-2	21,35
2-5	42,74
5-15	31,32
15-25	3,19
25-35	0,73
35-45	0,64
nad 45	0,03



Povodí Pramenského potoka má největší podíl ploch sklonů svahů v intervalu 2 - 5°, zaujímají asi 2/5 území. Největší sklon svahu dosahuje hodnoty 73°.

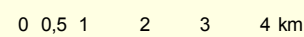
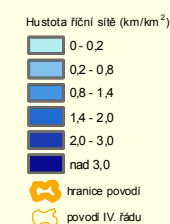
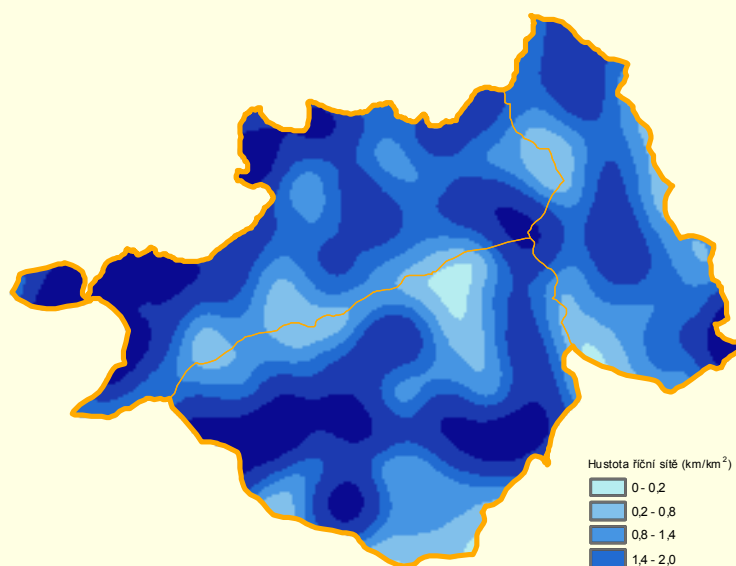
DLK_TOK km	KOTA_PRT m n.m.	KOTA_REC m n.m.	SPD_TOK m	SKL_TOK ‰	SKL_TOK stupně
16,54	856,94	590,02	266,91	16,14	0,92

sklon toku (‰)	%
0-10	32,93
10-20	45,12
20-40	19,51
40-60	1,22
nad 60	1,22



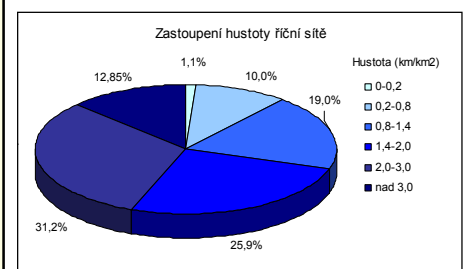
Na toku převažují sklony v intervalu 10 - 20 ‰, téměř 1/2 délky toku. Výrazně jsou zastoupeny i sklony do 10 ‰. Střední sklon toku je 16,14 ‰.

Hustota říční sítě



1:125 000

hustota (km/km ²)	plocha (km ²)	%
0 - 0,2	0,58	1,07
0,2 - 0,8	5,38	9,97
0,8 - 1,4	10,28	19,04
1,4 - 2,0	13,95	25,85
2,0 - 3,0	16,86	31,22
nad 3,0	6,94	12,85



Hustota říční sítě je ukazatelem velikosti povrchového odtoku. Průměrná hodnota ve sledovaném povodí je 1,8 km/km².