

PRÍLOHA 15

Mapové zobrazenie ekologického stavu vodných útvarov
povrchových vôd za rok 2007

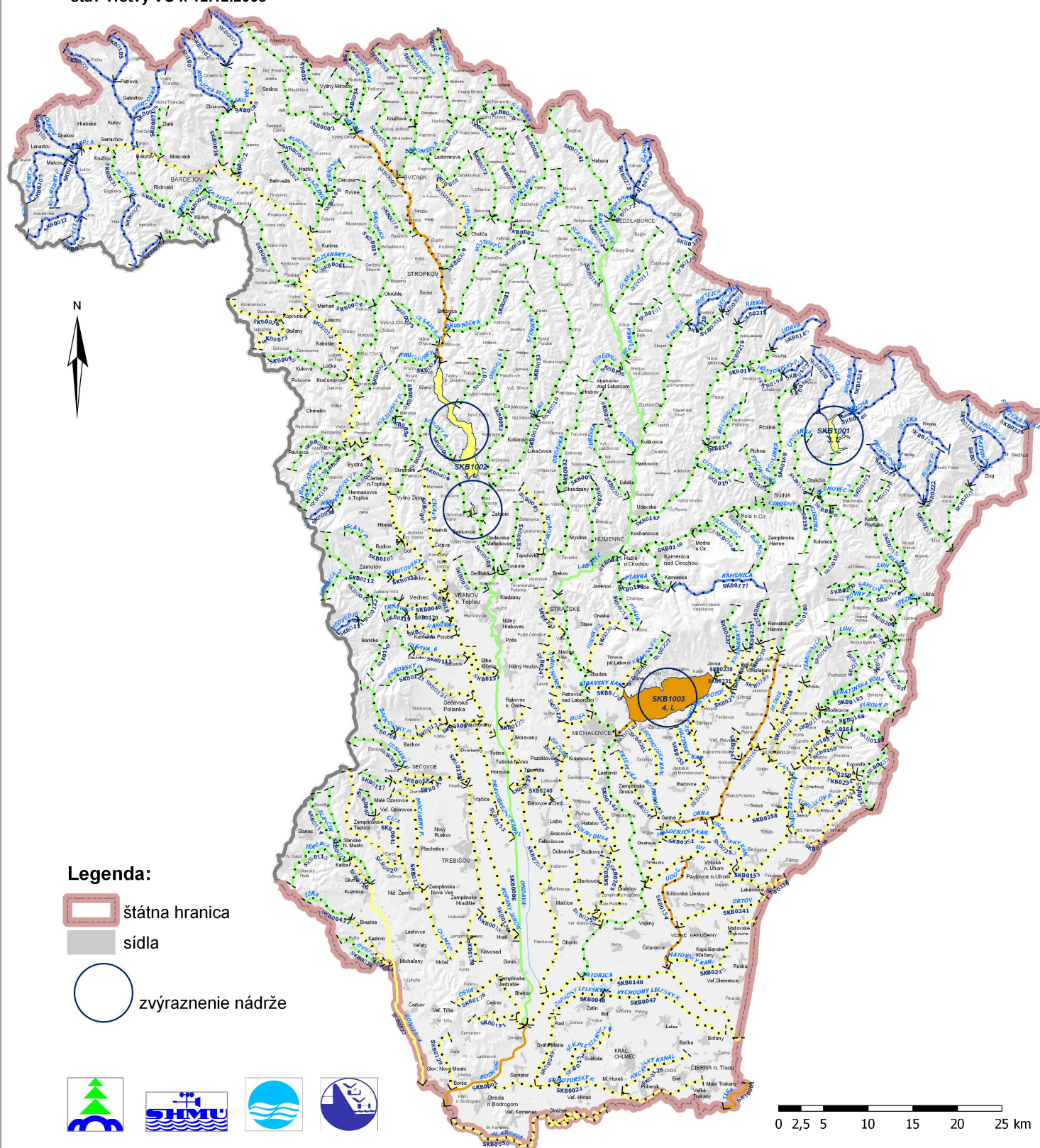
Ekologický stav povrchových tečúcich vôd Slovenskej republiky za rok 2007

Čiastkové povodie Bodrog
















PS 2.3 „Hodnotenie stavu povrchových vôd a interkalibrácia“

Ekologický stav	veľmi dobrý	dobrý	priemerný	zlý	veľmi zlý
	1	2	3	4	5
vysoká spoľahlivosť (H)					
RGB	0, 0, 255	0, 255, 0	255, 255, 0	255, 102, 0	255, 0, 0
stredná spoľahlivosť (M)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127
nízka spoľahlivosť (L)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127

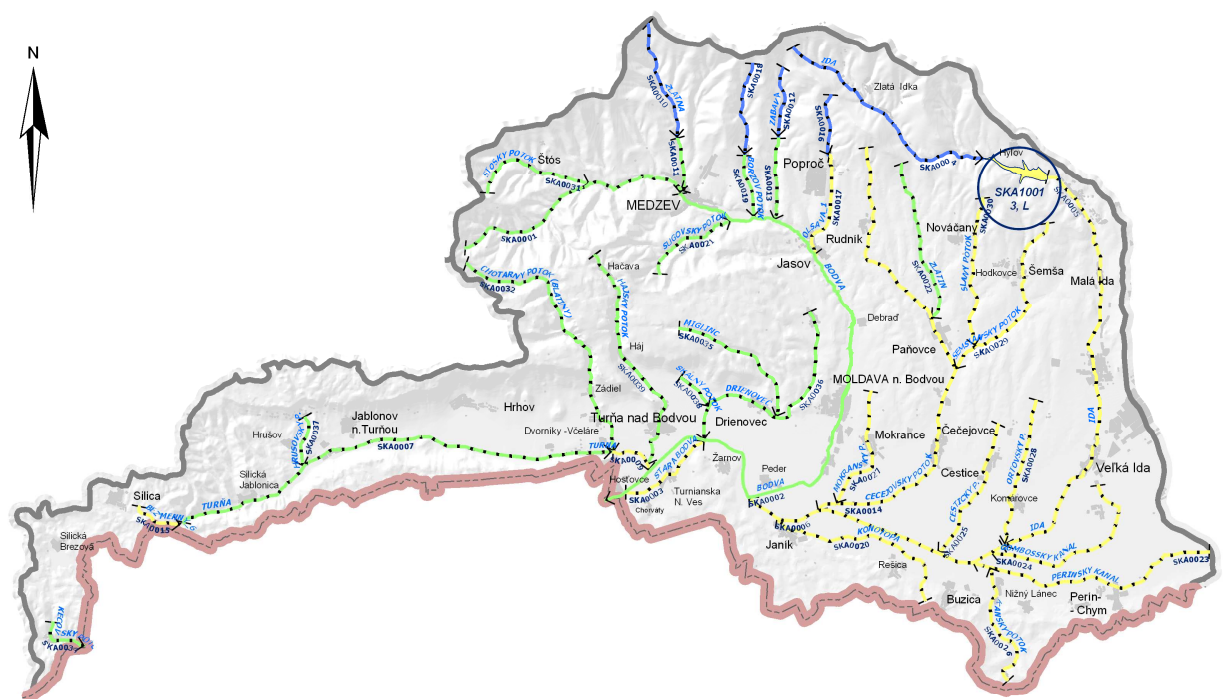
stav vrstvy VÚ k 12.12.2008



PS 2.3 „Hodnotenie stavu povrchových vôd a interkalibrácia“

Ekologický stav	veľmi dobrý	dobrý	priemerný	zlý	veľmi zlý
	1	2	3	4	5
vysoká spoľahlivosť' (H)					
RGB	0, 0, 255	0, 255, 0	255, 255, 0	255, 102, 0	255, 0, 0
stredná spoľahlivosť' (M)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127
nízka spoľahlivosť' (L)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127

stav vrstvy VÚ k 12.12.2008



Legenda:

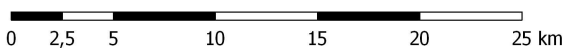


štátna hranica
















sídla



zvýraznenie nádrže



PS 2.3 „Hodnotenie stavu povrchových vôd a interkalibrácia“

Ekologický stav	veľmi dobrý 1	dobrý 2	priemerný 3	zlý 4	veľmi zlý 5
vysoká spoľahlivosť (H)					
RGB	0, 0, 255	0, 255, 0	255, 255, 0	255, 102, 0	255, 0, 0
stredná spoľahlivosť (M)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127
nízka spoľahlivosť (L)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127

stav vrstvy VÚ k 12.12.2008



Legenda:

-  štátna hranica
 sídla



Ekologický stav povrchových tečúcich vôd Slovenskej republiky za rok 2007

Čiastkové povodie Hornád

PS 2.3 „Hodnotenie stavu povrchových vôd a interkalibrácia“



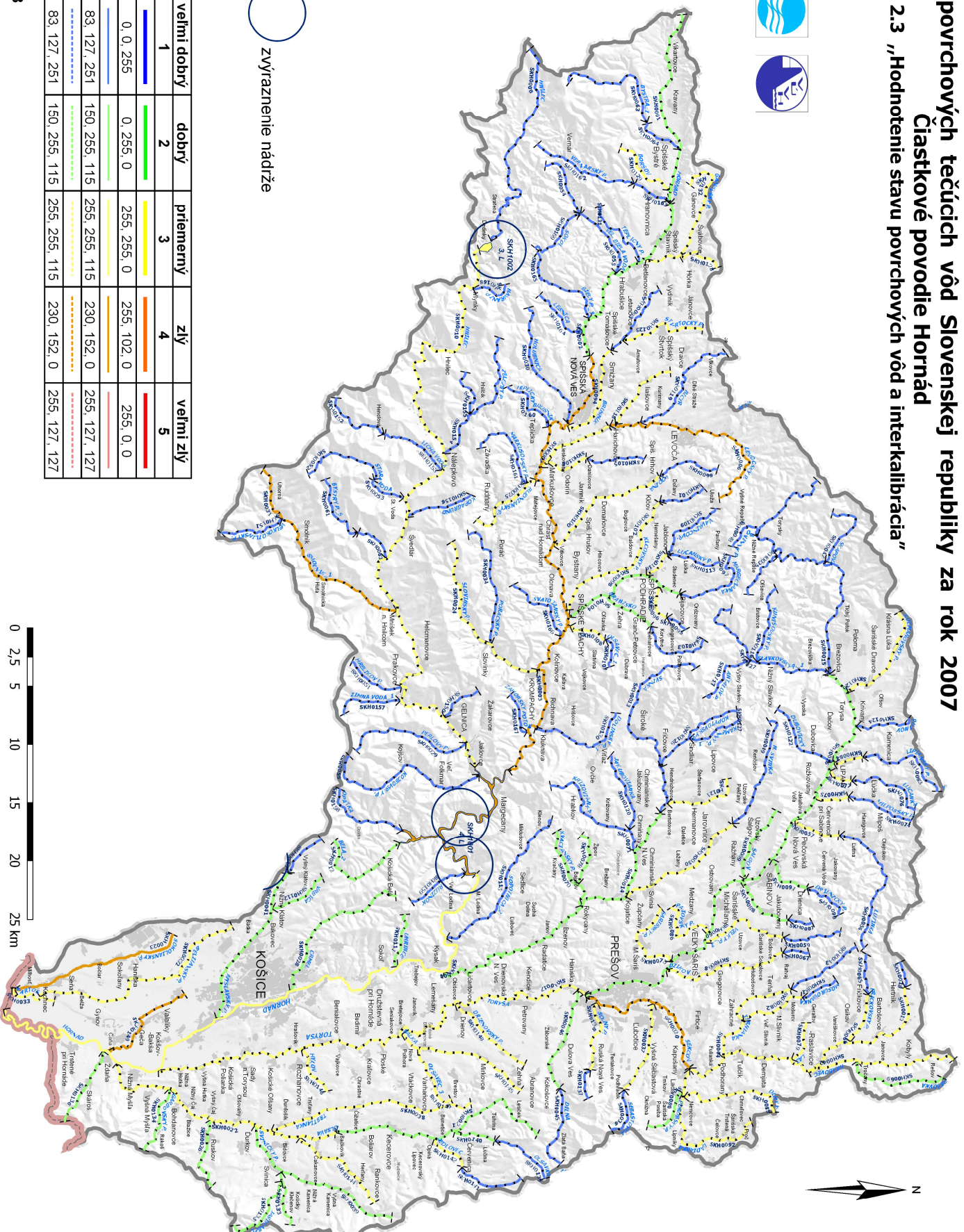
Legenda:

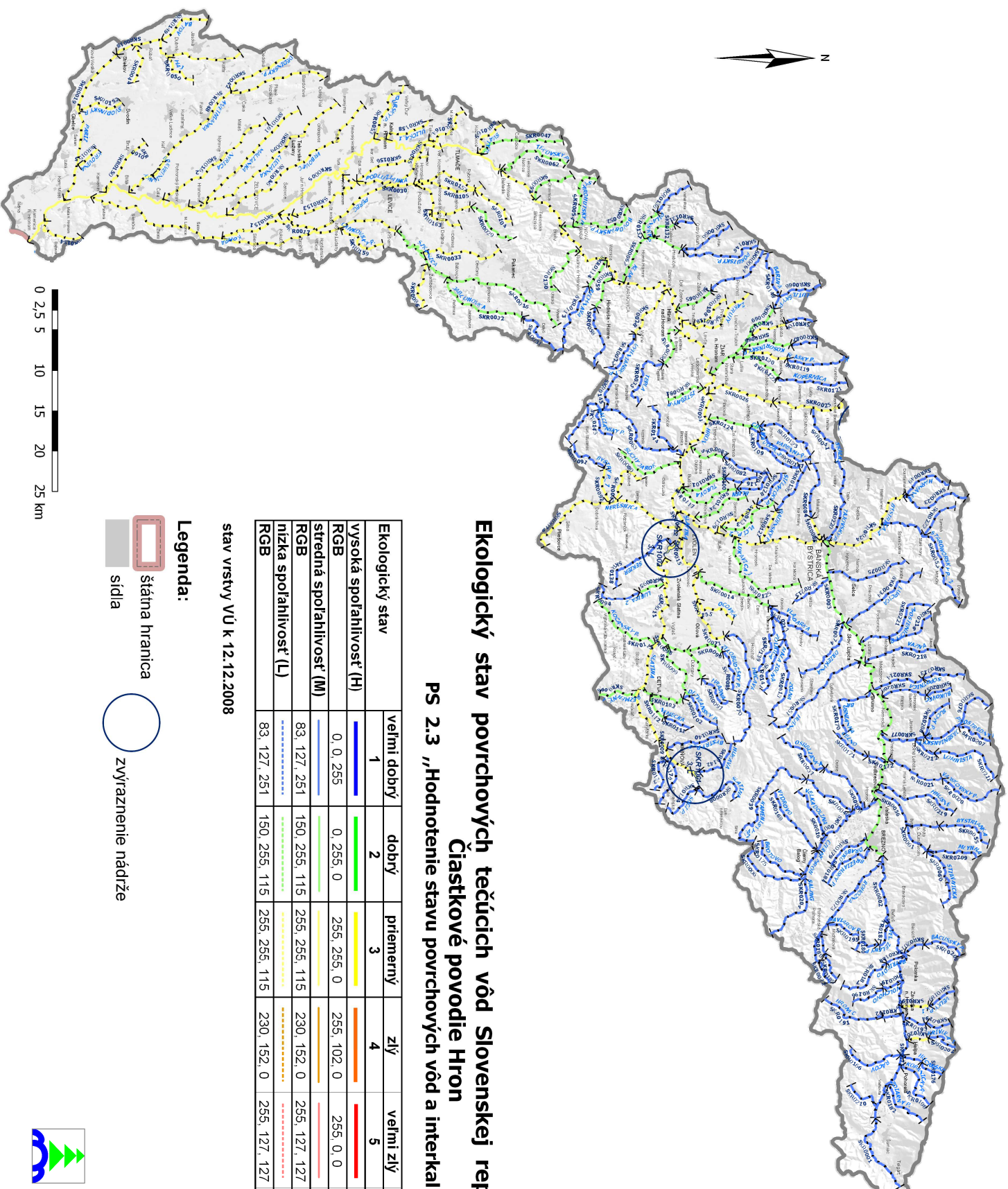
štátna hranica

sídla

zvýraznenie nádrže

Ekologický stav	veľmi dobrý	dobrý	príemerný	zlý	veľmi zlý
Vysoká spoľahlivosť (H)	1	2	3	4	5
RGB	0, 0, 255	0, 255, 0	255, 255, 0	255, 102, 0	255, 0, 0
stredná spoľahlivosť (M)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127
nízka spoľahlivosť (L)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127





Ekologický stav povrchových tečúcich vôd Slovenskej republiky za rok 2007 **Čiastkové povodie Hron** **PS 2.3 „Hodnotenie stavu povrchových vôd a interkalibrácia“**

Ekologický stav	veľmi dobrý	dobrý	priemerný	zlý	veľmi zlý
1	2	3	4	5	
vysoká spoľahlivosť (H)	0, 0, 255	0, 255, 0	255, 255, 0	255, 102, 0	255, 0, 0
stredná spoľahlivosť (M)	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127
nízka spoľahlivosť (L)	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127

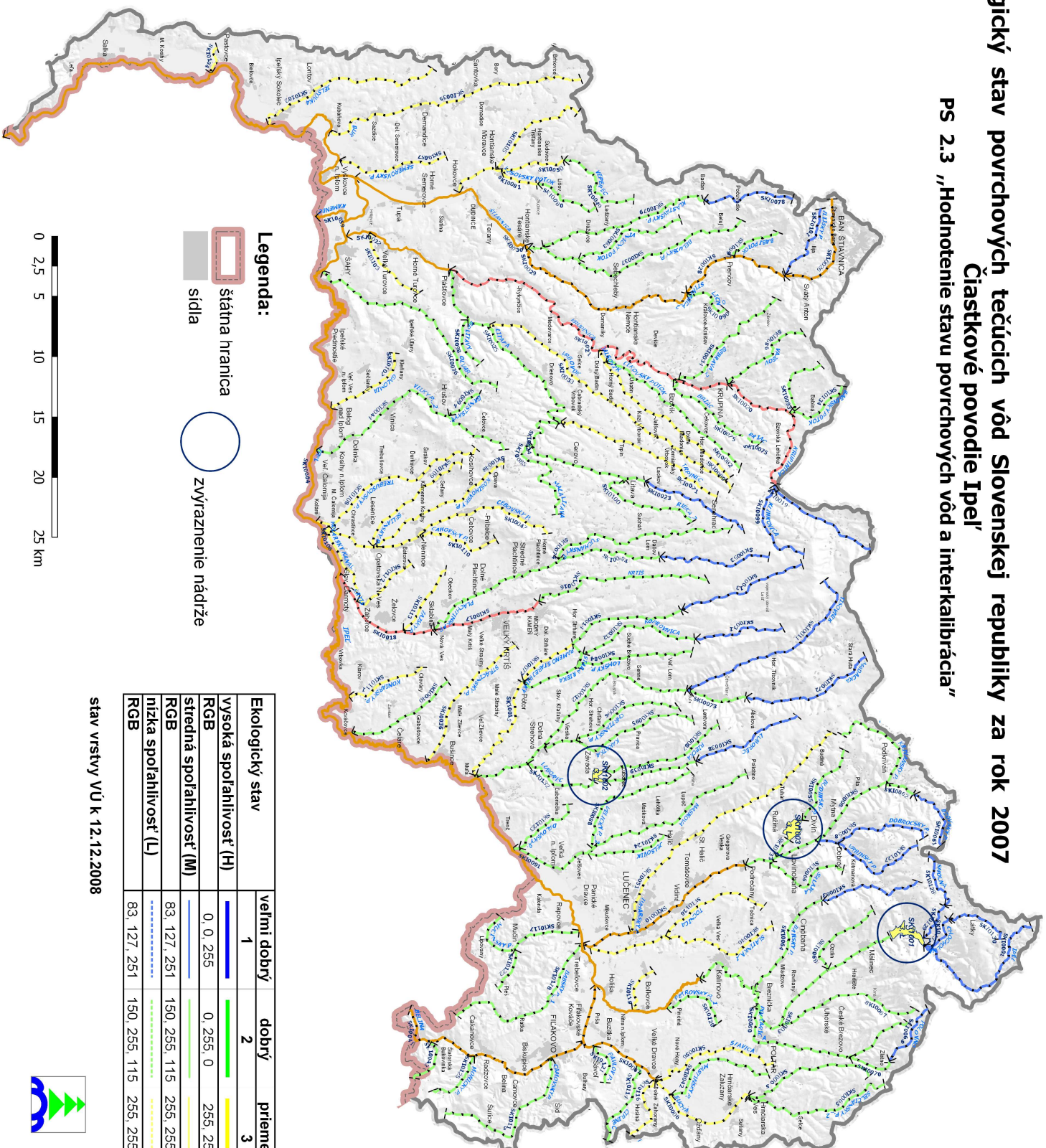
stav vrstvy VÚ k 12.12.2008

Legenda:

- štátna hranica
- sídla
- zvyraznenie nádrže



Ekologický stav povrchových tečúcich vôd Slovenskej republiky za rok 2007 Čiastkové povodie Ipeľ PS 2.3 „Hodnotenie stavu povrchových vôd a interkalibrácia“



Legenda:

štátna hranica

sídla



výrazenie nádrže



Ekologický stav	veľmi dobrý	dobrý	priemerný	zlý	veľmi zlý
vysoká spoľahlivosť (H)	1	2	3	4	5
RGB	0, 0, 255	0, 255, 0	255, 255, 0	255, 102, 0	255, 0, 0
stredná spoľahlivosť (M)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127
nízka spoľahlivosť (L)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127



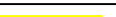









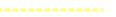


stav vrstvy VÚ k 12.12.2008



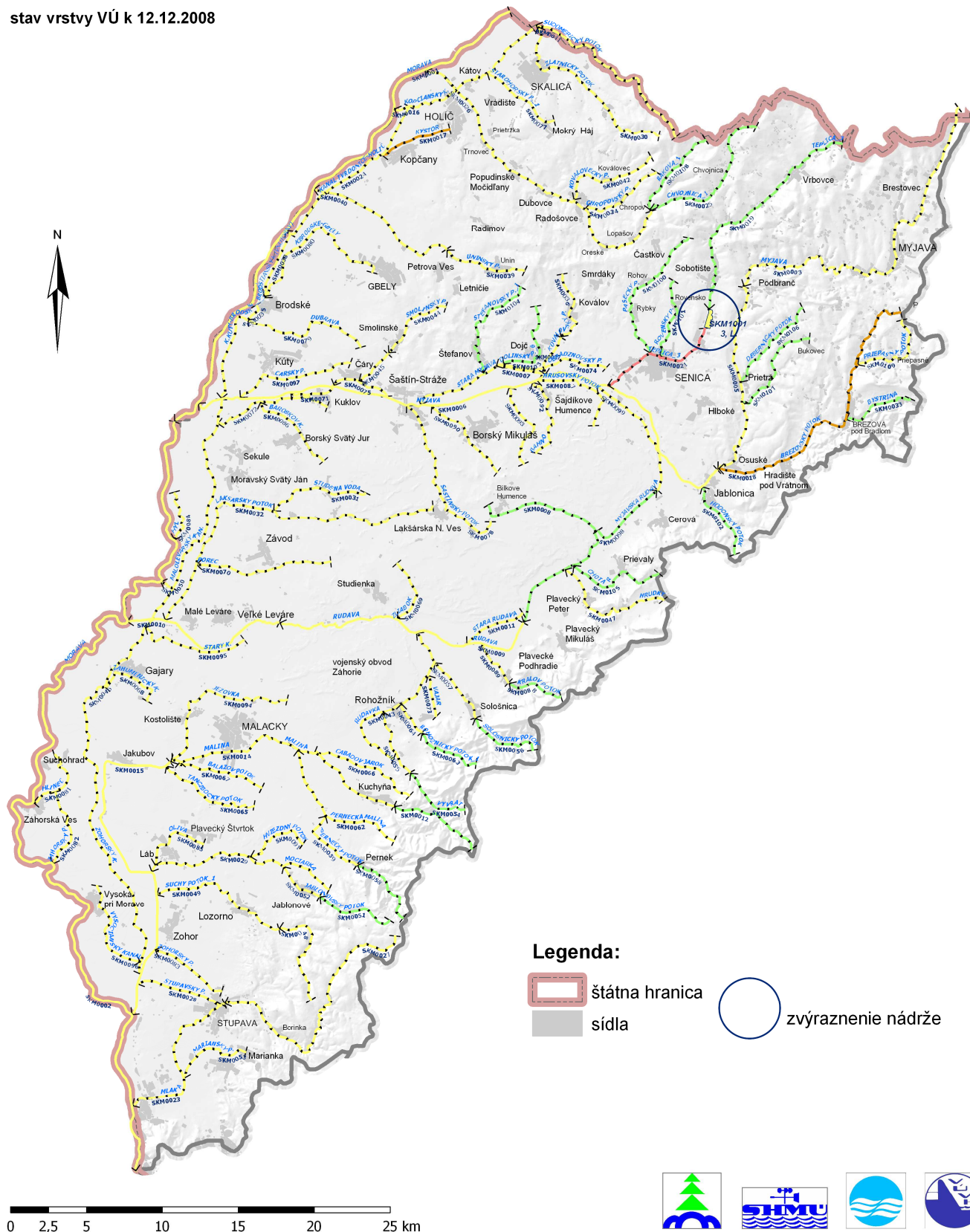
Ekologický stav povrchových tečúcich vôd Slovenskej republiky za rok 2007

Čiastkové povodie Morava

PS 2.3 „Hodnotenie stavu povrchových vôd a interkalibrácia“

Ekologický stav	veľmi dobrý	dobrý	priemerný	zlý	veľmi zlý
	1	2	3	4	5
vysoká spoľahlivosť (H)					
RGB	0, 0, 255	0, 255, 0	255, 255, 0	255, 102, 0	255, 0, 0
stredná spoľahlivosť (M)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127
nízka spoľahlivosť (L)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127

stav vrstvy VÚ k 12.12.2008



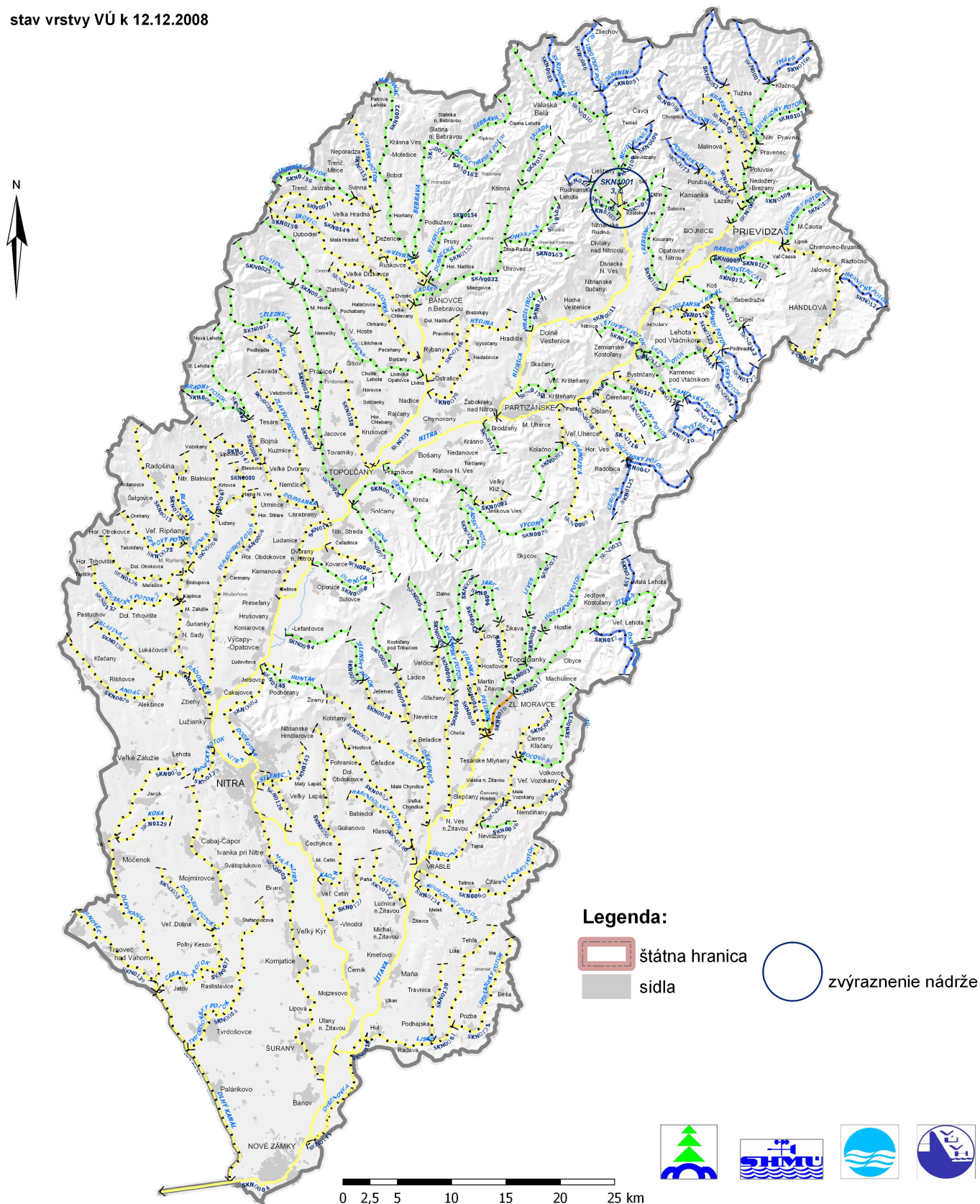
Ekologický stav povrchových tečúcich vôd Slovenskej republiky za rok 2007

Čiastkové povodie Nitra

PS 2.3 „Hodnotenie stavu povrchových vôd a interkalibrácia“

Ekologický stav	veľmi dobrý 1	dobrý 2	priemerný 3	zlý 4	veľmi zlý 5
vysoká spoľahlivosť (H)					
RGB	0, 0, 255	0, 255, 0	255, 255, 0	255, 102, 0	255, 0, 0
stredná spoľahlivosť (M)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127
nízka spoľahlivosť (L)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127

stav vrstvy VÚ k 12.12.2008



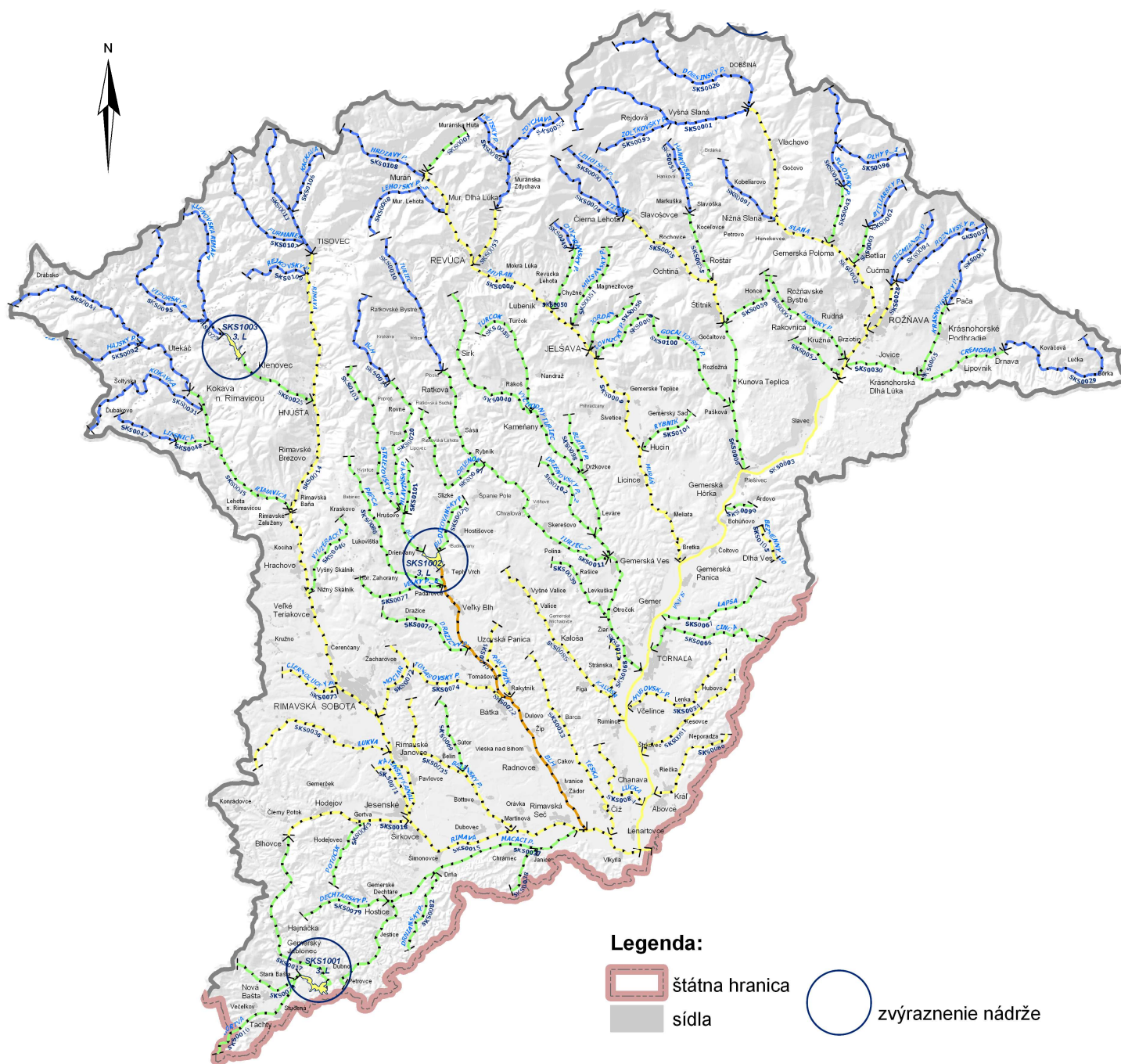
Ekologický stav povrchových tečúcich vôd Slovenskej republiky za rok 2007

Čiastkové povodie Slaná

PS 2.3 „Hodnotenie stavu povrchových vôd a interkalibrácia“

Ekologický stav	veľmi dobrý	dobrý	priemerný	zlý	veľmi zlý
	1	2	3	4	5
vysoká spoľahlivosť (H)					
RGB	0, 0, 255	0, 255, 0	255, 255, 0	255, 102, 0	255, 0, 0
stredná spoľahlivosť (M)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127
nízka spoľahlivosť (L)					
RGB	83, 127, 251	150, 255, 115	255, 255, 115	230, 152, 0	255, 127, 127

stav vrstvy VÚ k 12.12.2008



Legenda:

štátna hranica
 sídla

zvýraznenie nádrže

0 2,5 5 10 15 20 25 km



