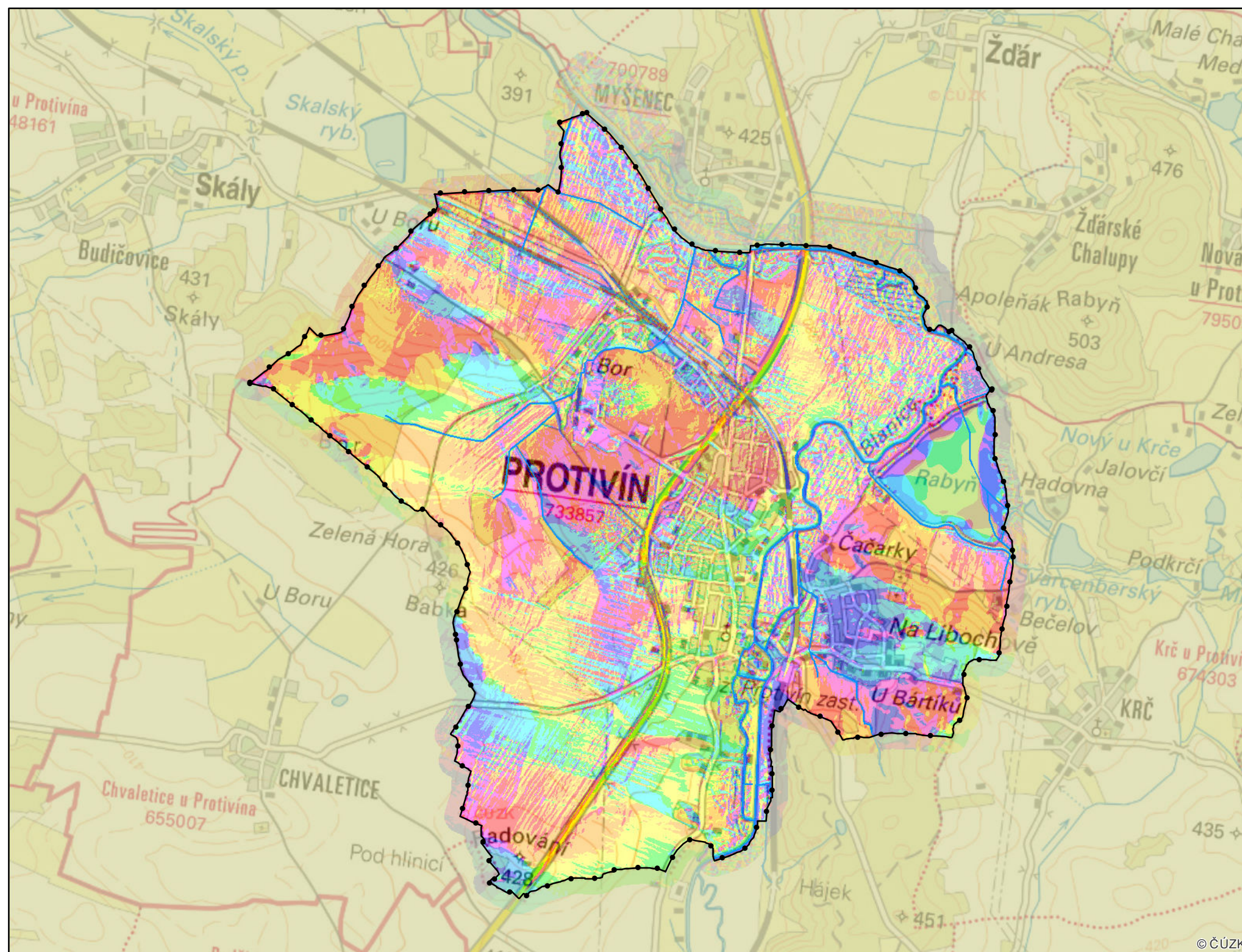


# Studie odtokových poměrů jako podklad pro KoPÚ v k. ú. Protivín

## M3 - Mapa expozice



OBJEDNATEL

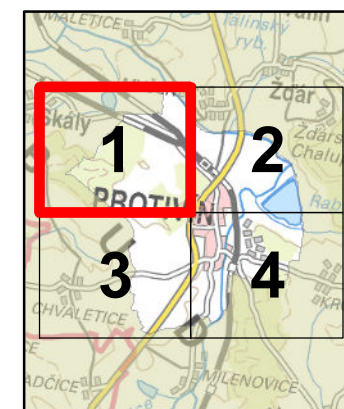
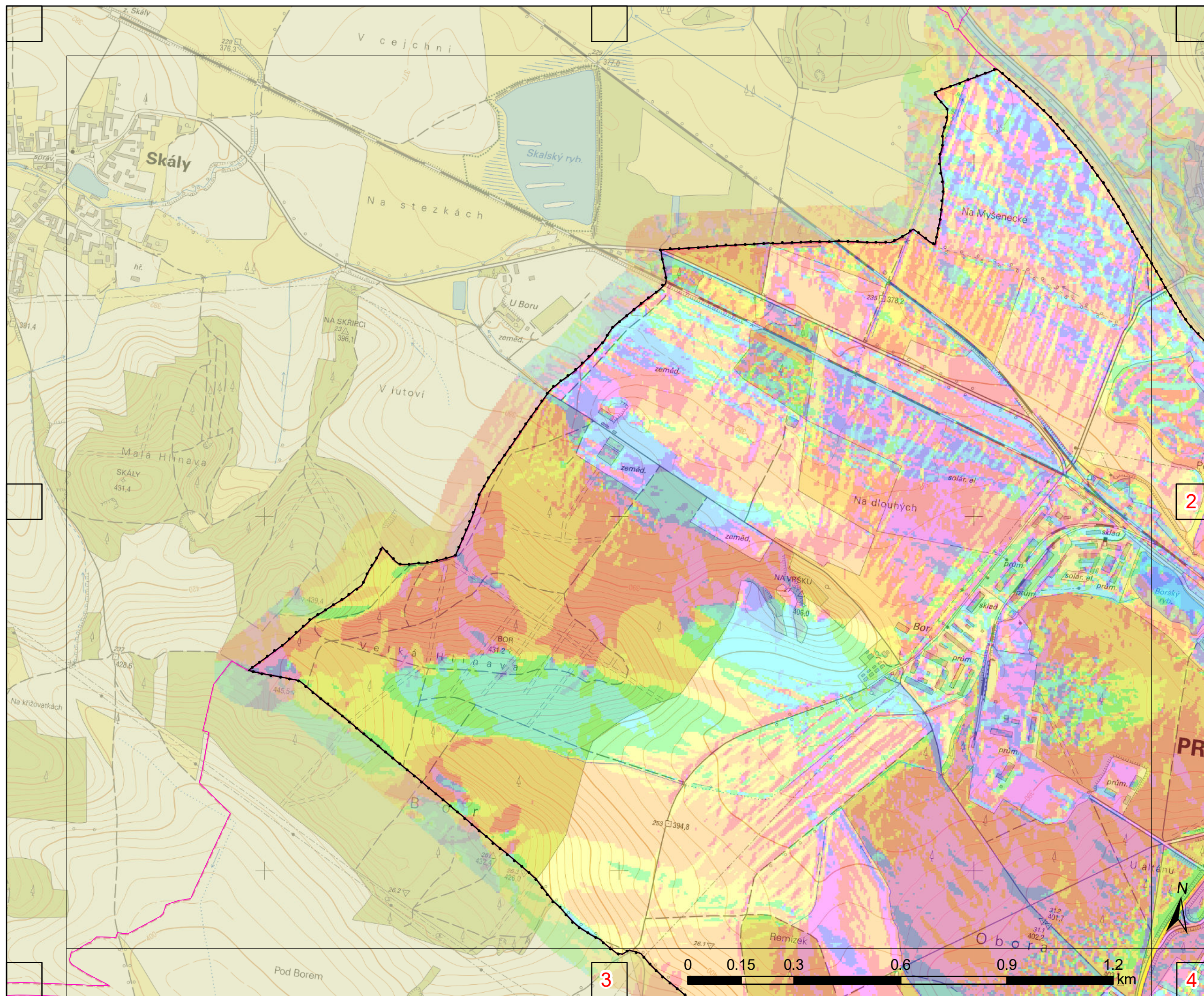
STÁTNÍ  
POZEMKOVÝ  
ÚŘAD

ŘÍJEN 2019

ZHOTOVITEL







## TEMATICKÝ OBSAH

### Vymezení území

vymezení území  
SOP

k.ú. Protivín

sousední  
katastry

### Expozice

ploché

sever

severo-východ

východ

jiho-východ

jih

jiho-západ

západ

severo-západ

sever

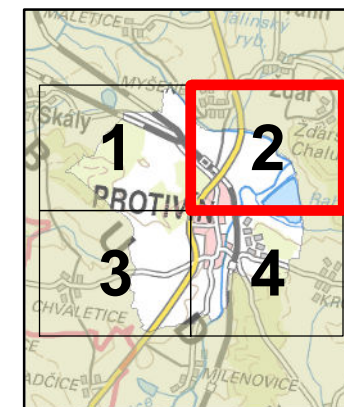
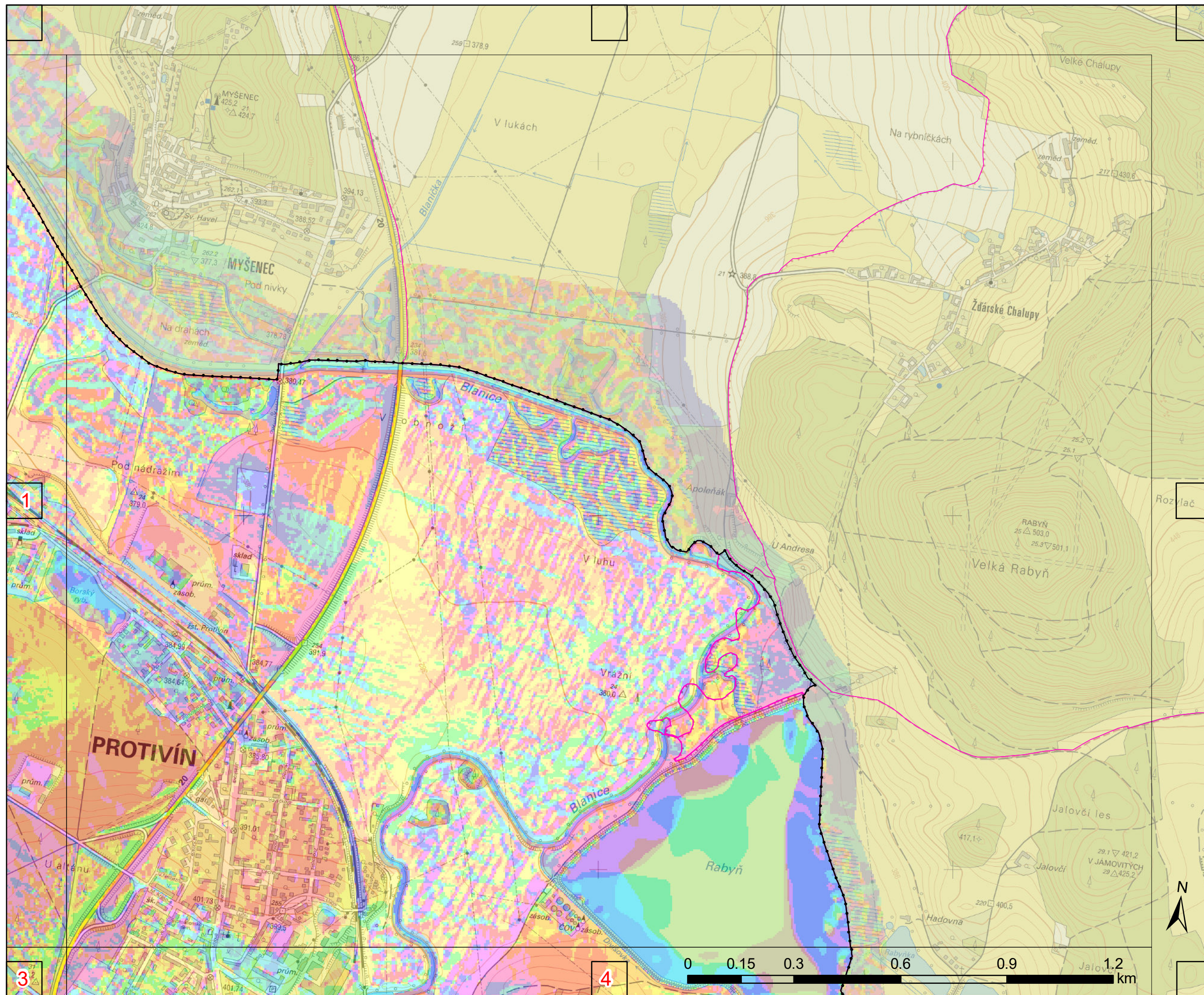
**1 : 10 000**

1 cm = 100 m

souřadnicový referenční systém S-JTSK  
výškový referenční systém Balt po  
vyrovnání

Zpracoval Vodohospodářský rozvoj  
a výstavba a.s. v říjnu 2019. Na podkladu  
Základní mapy ČR 1 : 10 000 odvozené  
ze Základní báze geografických dat ČR  
(ZABAGED®).





## TEMATICKÝ OBSAH

### Vymezení území

vymezení území  
 SOP

k.ú. Protivín

sousední katastry

### Expozice

ploché  
 sever  
 severo-východ  
 východ  
 jiho-východ  
 jih  
 jiho-západ  
 západ  
 severo-západ  
 sever

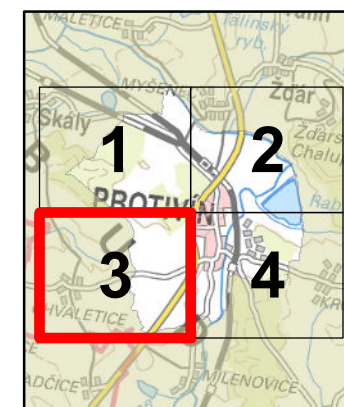
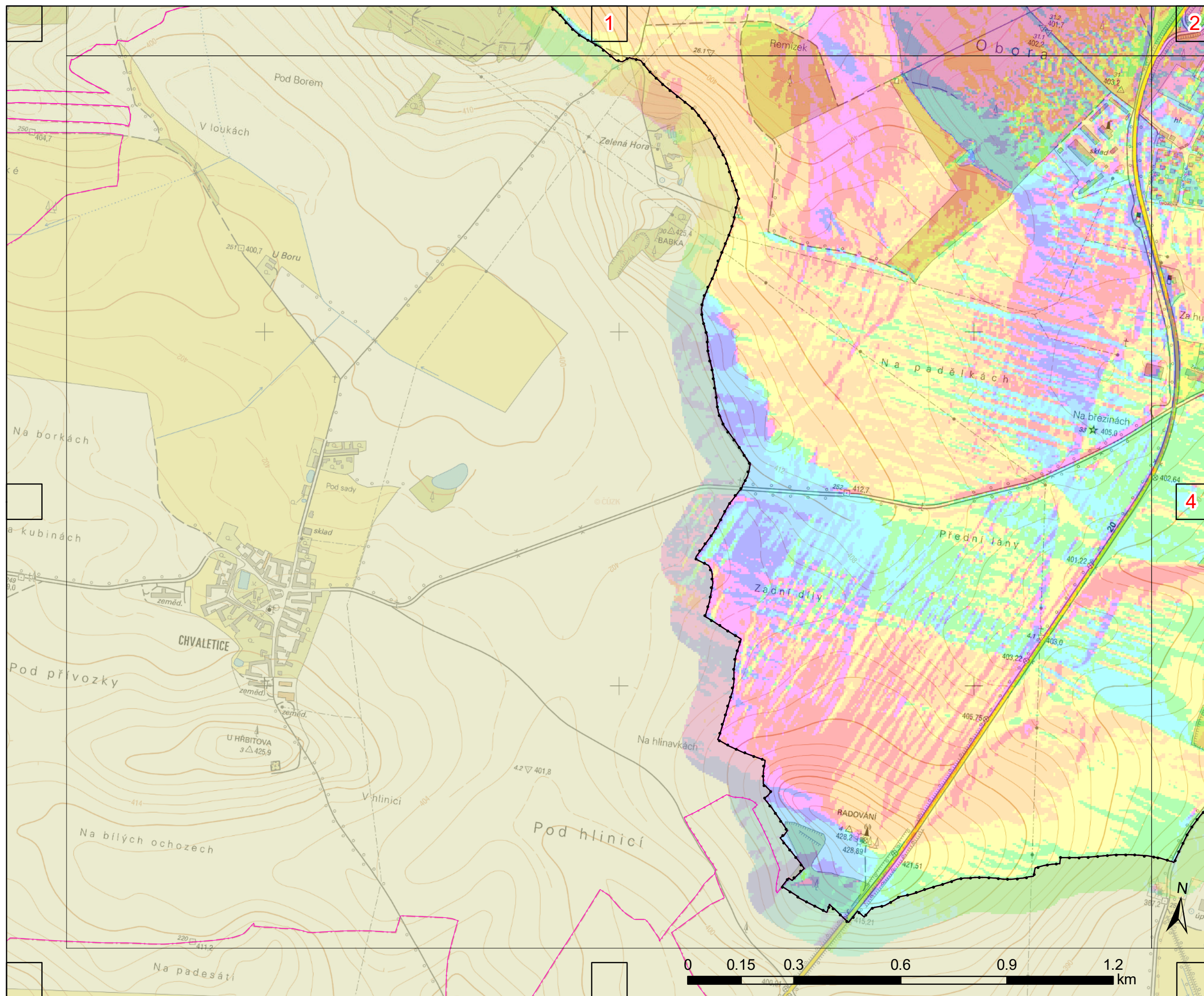
**1 : 10 000**

1 cm = 100 m

souřadnicový referenční systém S-JTSK  
výškový referenční systém Balt po  
vyrovnaní

Zpracoval Vodohospodářský rozvoj  
a výstavba a.s. v říjnu 2019. Na podkladu  
Základní mapy ČR 1 : 10 000 odvozené  
ze Základní báze geografických dat ČR  
(ZABAGED®).






## TEMATICKÝ OBSAH

### Vymezení území

 vymezení území  
SOP

 k.ú. Protivín

 sousední katastry

### Expozice

 ploché

 sever

 severo-východ

 východ

 jiho-východ

 jih

 jiho-západ

 západ

 severo-západ

 sever

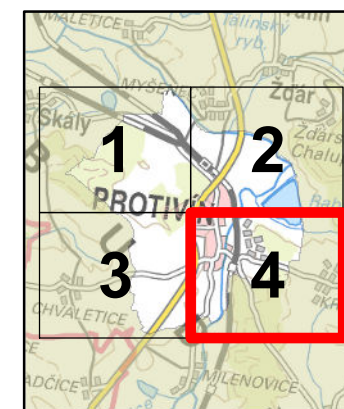
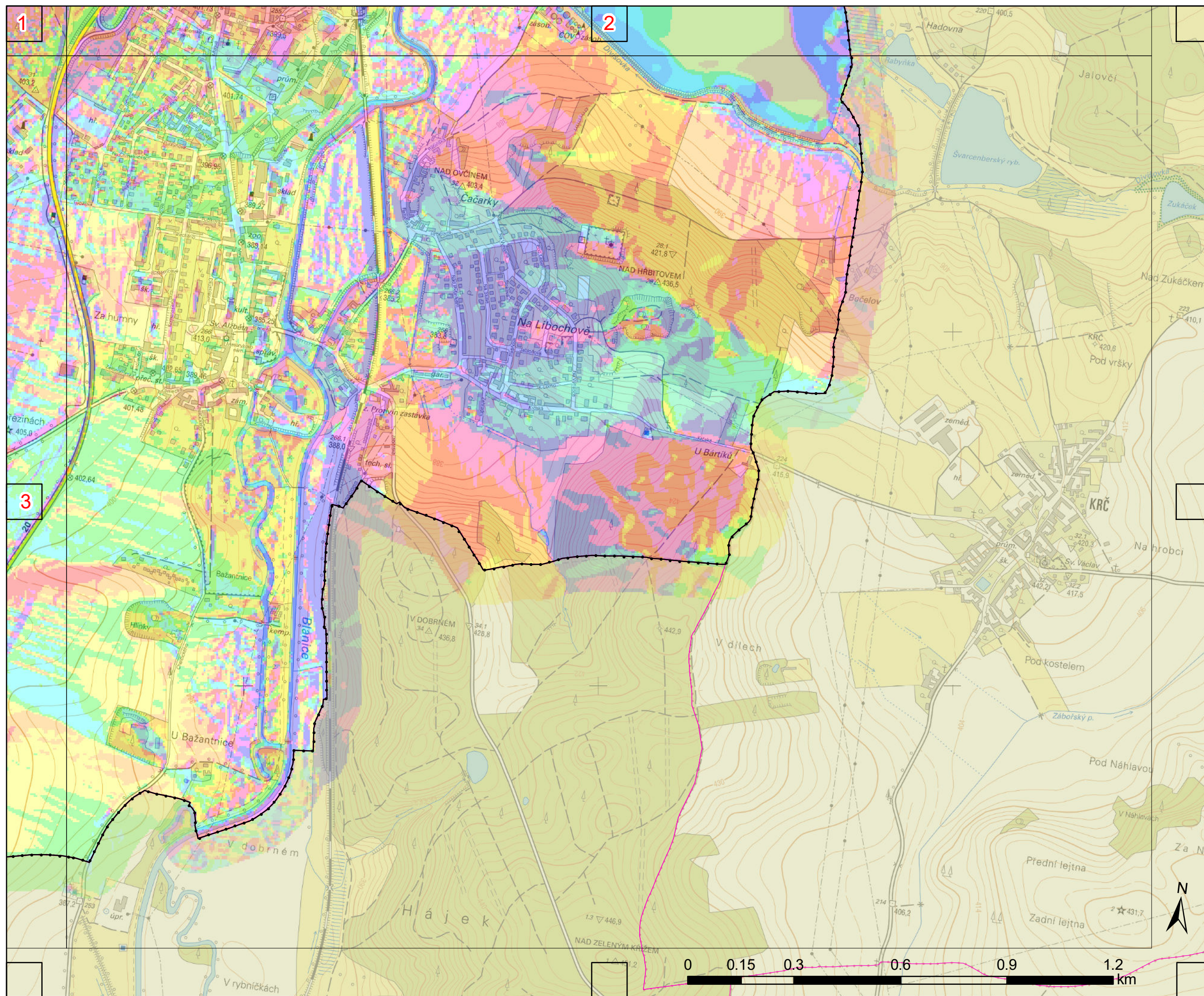
**1 : 10 000**

1 cm = 100 m

souřadnicový referenční systém S-JTSK  
výškový referenční systém Balt po  
vyrovnaní

Zpracoval Vodohospodářský rozvoj  
a výstavba a.s. v říjnu 2019. Na podkladu  
Základní mapy ČR 1 : 10 000 odvozené  
ze Základní báze geografických dat ČR  
(ZABAGED®).





## TEMATICKÝ OBSAH

### Vymezení území

vymezení území  
SOP

k.ú. Protivín

sousední katastry

### Expozice

ploché

sever

severo-východ

východ

jiho-východ

jih

jiho-západ

západ

severo-západ

sever

**1 : 10 000**

1 cm = 100 m

souřadnicový referenční systém S-JTSK  
výškový referenční systém Balt po  
vyrovnaní

Zpracoval Vodohospodářský rozvoj  
a výstavba a.s. v říjnu 2019. Na podkladu  
Základní mapy ČR 1 : 10 000 odvozené  
ze Základní báze geografických dat ČR  
(ZABAGED®).