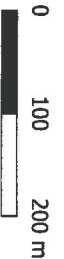
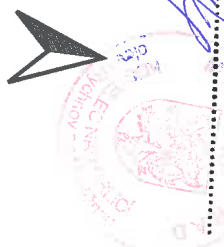


TEMATICKÝ OBSAH

- ▲ Kilometráž toku
 - Osa toku
 - Údolní profil
- Záplavová území
- aktivní zóna
 - Q5
 - Q20
 - Q100
 - Q500

je součástí
 P. 9. 2023






1 : 5 000






Souřadnicový systém S-JTSK
 Výškový referenční systém Balt po vyrovnání

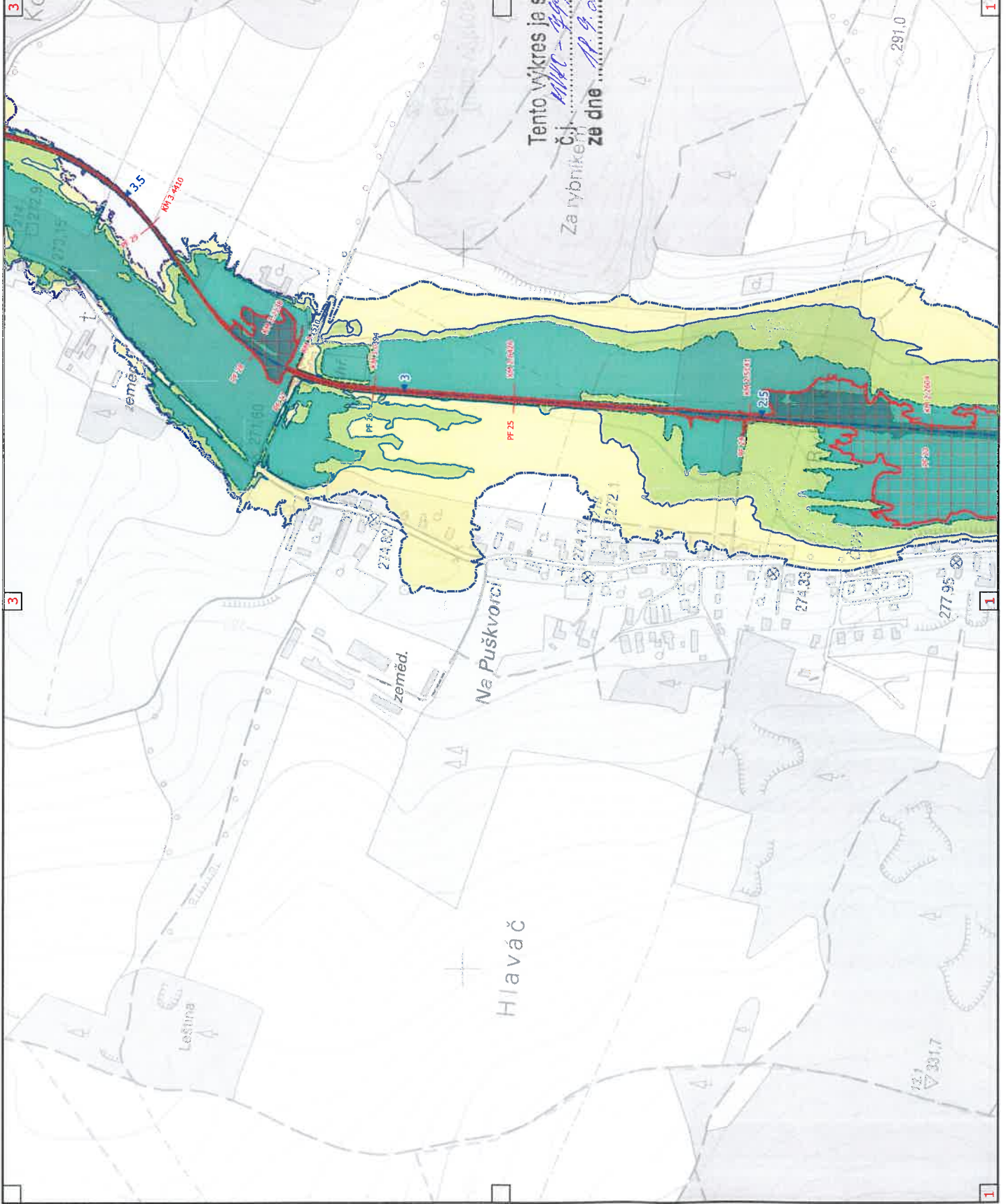
Zpracováno v červnu 2021 na základě Základní mapy ČR 1 : 10 000 odvozené ze Základní báze geografických dat ČR (ZABAGED®).

TEMATICKÝ OBSAH

-  Kilometráž toku
-  Osa toku
-  Údolní profil

Záplavová území

-  aktivní zóna
-  Q5
-  Q20
-  Q100
-  Q500



Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový referenční systém Balt po
vyrovnání

1 : 5 000

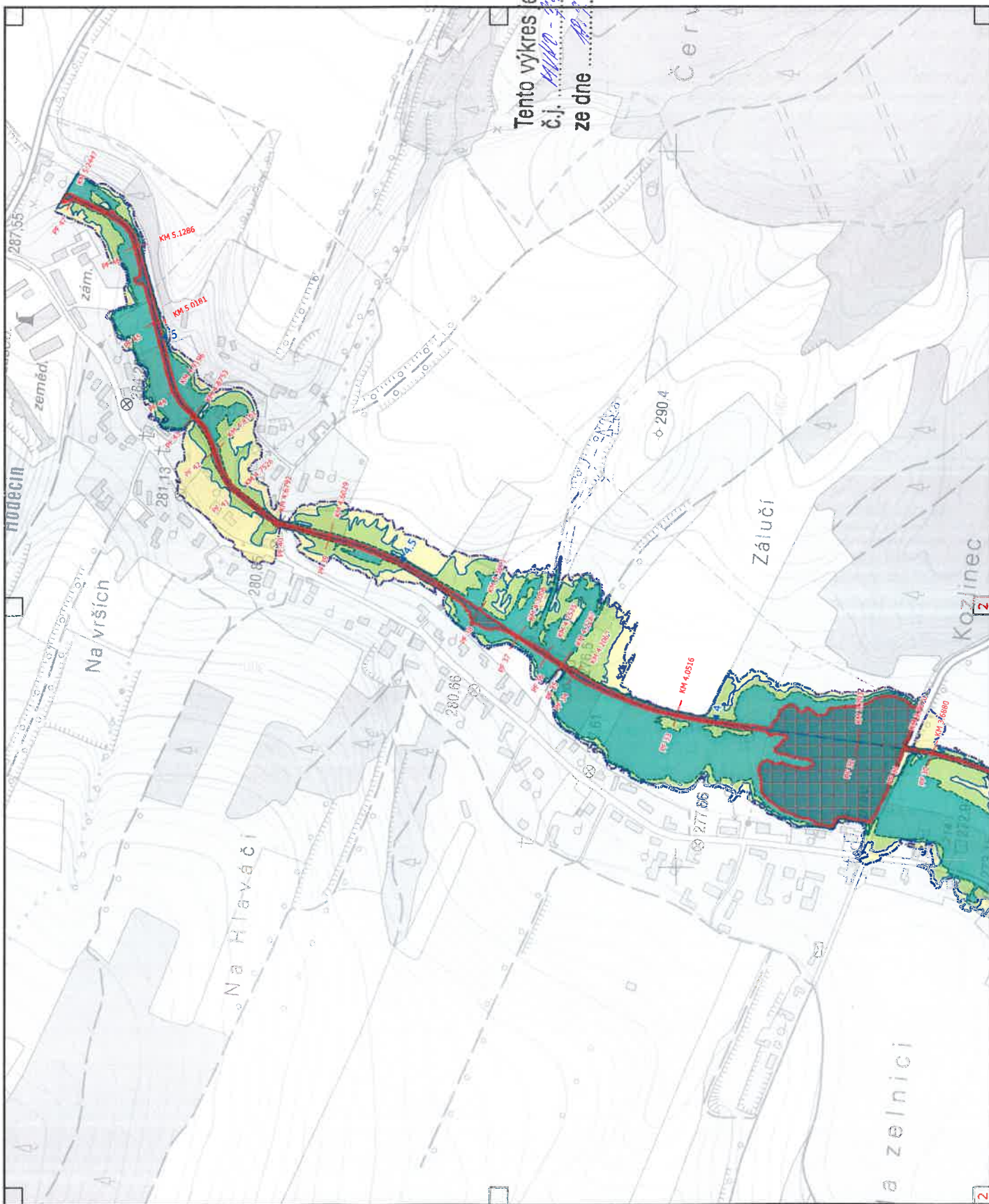
Zpracováno v červnu 2021 na podkladu
Základní mapy ČR 1 : 10 000 odvozené
ze Základní báze geografických dat ČR
(ZABAGED®).

TEMATICKÝ OBSAH

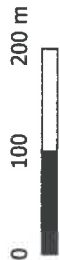
- ▲ Kilometráž toku
- Osa toku
- Údolní profil

Záplavová území

- aktivní zóna
- Q5
- Q20
- Q100
- Q500



Tento výkres je součástí
č.j. *MUKP-34997-2023-M*
ze dne *18.7.2023*



1 : 5 000

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový referenční systém Balt po
vyrovnaní

Zpracováno v červnu 2021 na podkladu
Základní mapy ČR 1 : 10 000 odvozené
ze Základní báze geografických dat ČR
(ZABAGED®).