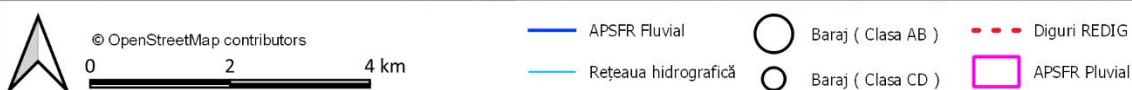
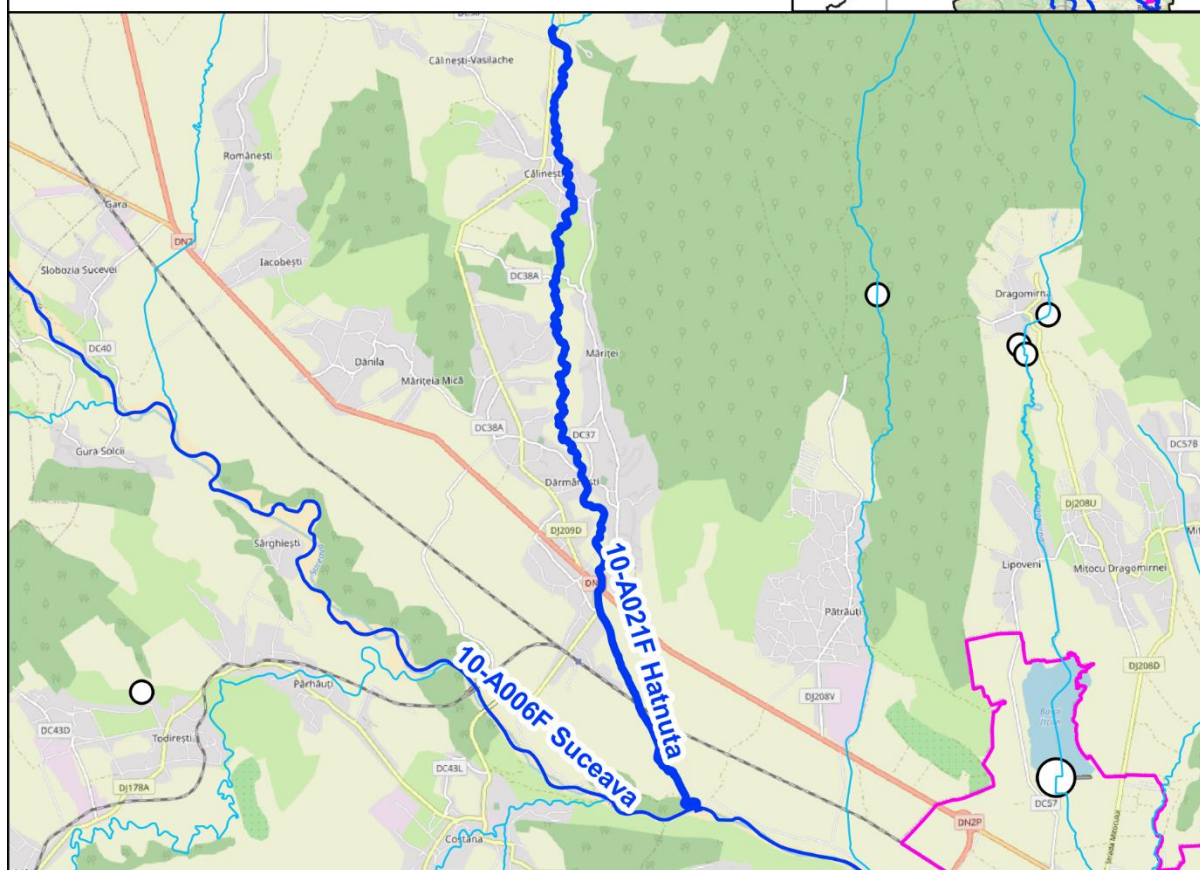
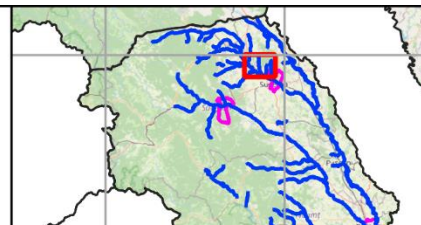


1. Localizare

ABA	Denumire APSFR
Siret	r. Hătnuța - av. confl. Bocancea

UoM: RO-10 Siret
 Cod APSFR: RO10-12.01.017.27...-01A
 APSFR ID: 10-A021F
 Nume APSFR: r. Hatnuta - av. confl. Bocancea



Analiza și strategia propusă se bazează pe următoarele informații:

- Matricea și Raportul de screening
- Analiza preliminară de risc
- Hărți de hazard pentru debite maxime cu probabilitatea de depășire de 1% și 10%
- Lucrările de îndiguire și acumulările existente (REDIG și REBAR)

2. Identificarea problemei de inundabilitate

Modul de gestionare a riscului la inundații în prezent; infrastructura existentă de apărare împotriva inundațiilor	Modul de gestionare curenta a riscului la inundatii: Lucrări de întreținere albie Acumularea Șerbăuți oferă suficientă protecție pentru localitățile din aval (Călinești și Dărmănești) prin tranșa de atenuare de 324 mii mc raportat la volumul undei de viitura 1% de 841 mii mc. (sursa studiu Evaluare Capacități Suplimentare de Atenuare a Lacurilor de Acumulare - AquaProiect). Contribuția bazinului aval de acumulare nu poate justifica suplimentarea acestei capacități cu măsuri noi. Nu există altă infrastructură de apărare.
Informații extrase din hărțile de hazard	Casele din loc. Călinești și Dărmănești sunt suficient de retrase față de râu, harta C1 nu indică zone de risc.

3. Strategia propusă

Harta de hazard 1% nu oferă suficiente indicii care să justifice propunerea de măsuri noi.

Propunem întreținerea cursului de apă astfel încât riscul să nu crească peste nivelul actual, precum și mentenanța la echipamentele hidromecanice ale Ac. Șerbăuți, nu doar pentru păstrarea capacității de atenuare ci și pentru evitarea unei rupe a barajului.

Unele poduri în special ar trebui monitorizate d.p.v. capacitate de transport, întrucât blocaje ale acestora ar putea duce la afectarea unor locuințe, de ex. 585427, 698292 în Călinești; 585759, 693727; 585846, 693560 în Dărmănești