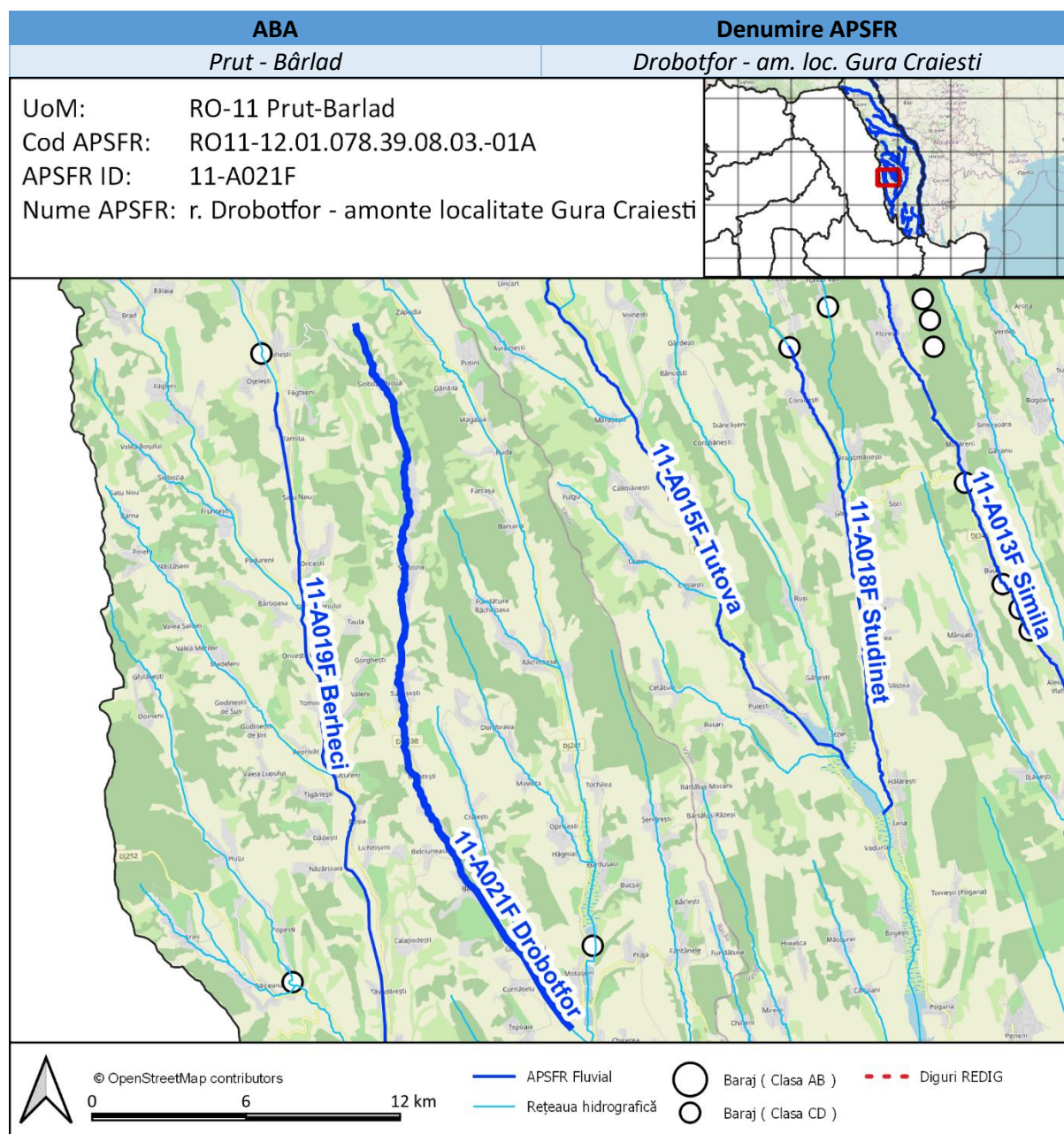


## 1. Localizare



Analiza si strategia propusă se bazează pe următoarele informații (*lista potentiala indicativa*):

- Matricea si Raportul de screening
- Hărți de hazard pentru debite maxime cu probabilitatea de depășire de 10%, 1% și 1% cu schimbări climatice
- Receptori aflați la risc – selecție de elemente în web viewer.

## 2. Identificarea problemei de inundabilitate

<b>Practica curentă de management al riscului la inundații; lucrările îndiguire și starea acestora.</b>	Nu există infrastructura de apărare în administrarea ABA și nu au fost identificate lucrări ale altor detinatori. Managementul riscului la inundații se rezumă la lucrări de întreținere și decolmatare a albiei.
<b>Informații extrase din hărțile de hazard</b>	Hărțile de hazard au fost elaborate în ciclul 2. Bandă de inundare (1%) este unică, fără fire de curgere separate în albia majoră, în general centrată pe cursul de apă dar există zone în care este dezvoltată mai mult pe un mal -malul stâng. Latimea minimă a benzii de inundabilitate este de 20-49m și latimea maximă poate ajunge în general până la cca 400-600m (limita max este de 900m în partea din aval a APSFR-ului). Sunt zone în care viitura se extinde foarte puțin în albia majoră și zone în care apa ocupă suprafețe extinse în câmpia inundabilă. Inundațiile par a fi provocate de obstrucționari (la poduri/podete) sau/si de colmatări ale albiei minore. În continuare sunt prezentate zonele în care se produc deversări în albia majoră. În localitatea <b>Slobozia Noua</b> apa inunda proprietăți/gospodării, grădini. Nu par a fi obstrucționari legate de poduri/podete. În localitatea <b>Slobozia</b> apa inunda drumul comunal 54 pe cca 1,4km, proprietăți/gospodării, grădini . În localitatea <b>Stanisestii</b> este inundat un drum communal, proprietăți / gospodării, grădini. În loc Stanisestii pe DJ 243B este un podet care obstrucționează scurgerea provocând inundații în amonte pe o lungime de cca 400m și o lățime de cca 140m . În localitatea <b>Benesti</b> sunt inundate câteva proprietăți situate mai aproape de albie și grădini.

## 3. Strategia propusă

Strategia propusă prevede:

- Prevenirea creșterii riscului în viitor, prin evitarea construirii în zona inundabilă (**M21-RO3**).
- Lucrări periodice de întreținere a albiei – înlăturarea și prevenirea blocajelor în special la traversări (poduri/ podete) (**M24-RO9**).
- Mărirea capacității de tranzitare a albiei prin redimensionarea podurilor (**M32-RO25**):
  - În localitatea Stanisestii -1 pod/podet
- Se propune amplasarea a două stații meteo automate în loc. Slobozia Noua și loc. Motoseni (**M41-RO44-46**).