

# Lučka kapetanija Sisak

## Problemi plovnosti rijeke Save na području nadležnosti LK Sisak



# Nizak vodostaj

- Pri vodostaju na vodomjernoj postaji Crnac-216cm i Jasenovac-126cm izmjerene dubine u plovnom putu:
  - -Lonja km 551,900- 9 dm
  - -Lonja km 552,250- 11 dm
  - -Bobovac km 560,300- 9 dm
  - -Bl.Kut km 582,500- 12 dm



# Prepreke u plovnom putu

- -Smetnje za sigurnu plovidbu čine i nakupine stabala koje se nalaze u projektiranoj trasi plovnog puta.
- rkm 518,4 - desna obala
- rkm 536,5 - desna obala
- rkm 539,4 - desna obala
- rkm 541,8 - lijeva obala
- rkm 543;8 - desna obala
- rkm 544,5 - desna obala
- rkm 555,0 - lijeva obala
- rkm 557,2 - lijeva obala
- rkm 557,5 – desna obala
- rkm 559,0 – lijeva obala
- rkm 585,5 – lijeva obala



-Nakupine stabala na nosačima mostova uzrokuju taloženje sedimenata uzvodno i po stranama nosača, što uzrokuje smanjenje dubina u plovnom putu.



- Urušavanjem obala dolazi do gubitka vode u kineti plovnog puta.
- Postojeći problemi mogu se riješiti izgradnjom obaloutvrda na najkritičnijim dionicama plovnoga puta.



# Zaključak



- Dugoročno riješenje problematike u plovidbi rijekom Savom je izgradnja minimalno dvije ustave.

Hvala na pažnji!