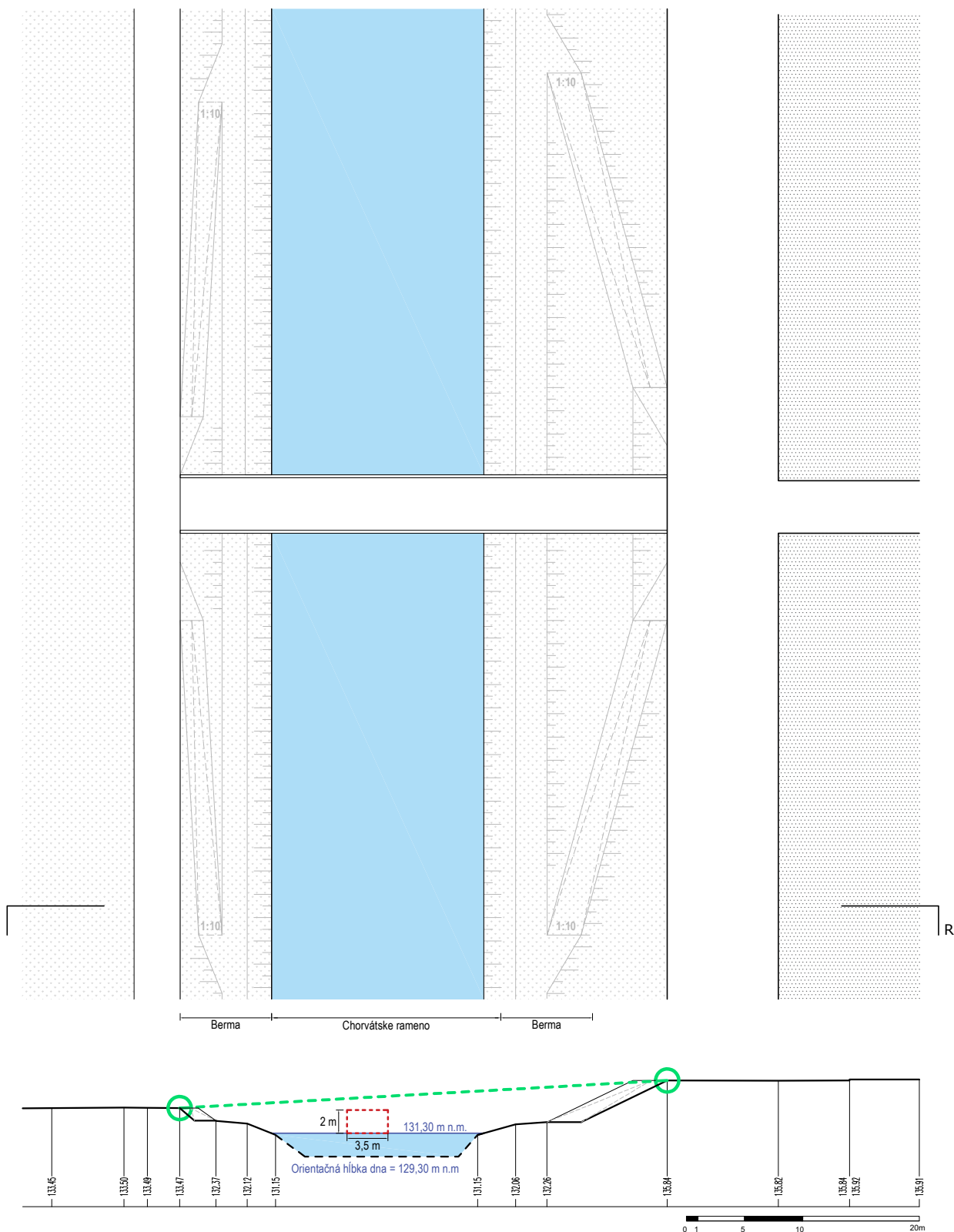


# Lávka č.1



## Schéma pôdorysu a rezu (podľa požiadaviek SVP)

  Schéma člnovej kosačky     
 --- Schematické prepojenie brehov     
 --- Prevádzková hladina CHR

1. Bežná prevádzková hladina Chorvátskeho ramena - 131,30 m n.m.
2. Maximálna hladina Chorvátskeho ramena - 131,50 m n.m.
3. Umožniť podplav člnovej kosačky pod lávkou v šírke koridoru 3,5 m a výške 2 m pri prevádzkovej hladine (131,30 m n.m.)
4. Umožniť prejazd traktorovej kosačky v pozdĺžnom smere na brehoch (berme) Chorvátskeho ramena -vybudovaním rampy (sklon max. 1:10, šírka orientačne 3m) nadväzujúcej na bermu (formou terénnej úpravy)
5. Odporúča sa bezúdržbové riešenie bezprostredného okolia lávok - na každú stranu 3 m od okraja lávky (údržbu vo vzdialenosti 5 m okolo lávok preberá prevádzkovateľ/správca lávky)