
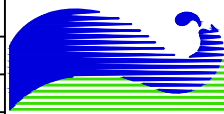
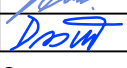


SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

FORMÁT 1 A4

| | | | | | | |
|---|---|---|--------------------|------------------|--|---|
| Ved. odd. proj. | Ing. Petr VÁVRA |  | Autor. ing. | Ing. Jiří DOSTÁL |  <p>Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové</p> | |
| Zodp. proj. | Ing. Jiří DOSTÁL |  | Kreslil | Ing. Jiří DOSTÁL | | |
| Kraj: | Ústecký | Obec: | Račice | K.Ú.: | | Račice u Štětí |
| Investor: | | | | | | Povodí Labe, státní podnik, OIČ, Hradec Králové |
| Název akce: LABE, RAČICE, PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA | | | | | Datum | prosinec 2018 |
| | | | | | Stupeň | DPS |
| | | | | | Pořadové číslo | 3549 |
| | | | | | Číslo stavby 239 170 007 | Č. přílohy C.1 |
| Příloha: Situace širších vztahů | Měřítko 1 : 50 000 | | | | | |