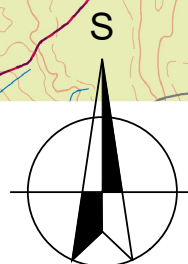
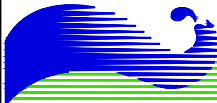


VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ  
SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK



FORMÁT A4

|                                                                                                      |                       |                            |                       |                                                                                                                                                                                                      |                              |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Ved. odd. proj.                                                                                      | Ing. Petr VÁVRA       | Autor. ing.                | Ing. Petr VÁVRA       |  <div>Povodí Labe, státní podnik<br/>Víta Nejedlého 951/8<br/>Slezské Předměstí<br/>500 03 Hradec Králové</div> |                              |
| Zodp. proj.                                                                                          | Ing. Miroslava RAKOVÁ | Kreslil                    | Ing. Miroslava RAKOVÁ |                                                                                                                                                                                                      |                              |
| Kraj: Královéhradecký                                                                                | Obec: Čestice         | K.Ú.: Čestice u Častolovic |                       |                                                                                                                                                                                                      |                              |
| Investor: Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové                                                 |                       |                            |                       |                                                                                                                                                                                                      |                              |
| Název akce:<br><br><b>Olešnický potok, Čestice,<br/>rekonstrukce koryta,<br/>ř. km 0,600 - 0,900</b> |                       |                            |                       | POVODÍ LABE                                                                                                                                                                                          |                              |
|                                                                                                      |                       |                            |                       | Datum                                                                                                                                                                                                | srpen 2020                   |
|                                                                                                      |                       |                            |                       | Stupeň                                                                                                                                                                                               | DSJ                          |
|                                                                                                      |                       |                            |                       | Pořadové číslo                                                                                                                                                                                       | 3571                         |
| Příloha:<br><br><b>Přehledná situace</b>                                                             |                       |                            |                       | Číslo stavby<br>229180016                                                                                                                                                                            | Č. přílohy<br><br><b>C.1</b> |
|                                                                                                      |                       |                            |                       | Měřítko<br>1 : 50 000                                                                                                                                                                                |                              |
|                                                                                                      |                       |                            |                       |                                                                                                                                                                                                      |                              |