









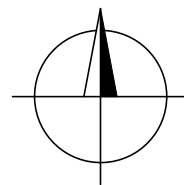





Legenda:

-  stavbou dotčené území
-  stávající oplocený areál ČOV
-  státní mapa 1:5000 odvozená s ortofotografií
-  ochranné pásmo železnice
-  ochranné pásmo linky vn
-  hranice zátopvého území Q100
-  územní rezerva komunikační stavby
-  lokální biocentrum ÚSES
-  lokální biokoridor ÚSES
-  nadregionální biokoridor ÚSES



| | | | | | | |
|--|----------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|--|-------------------|
| HLAV.INŽENÝR ING.KOŠTEL | ZODPOVĚD.PROJEKTANT ING.UNGER | VYPRACOVAL ING.UNGER | KRESLIL ING.UNGER | KONTROLOVAL ING.HRUBÝ |  SENOVÁŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel.385775111 | |
| INVESTOR MĚSTO ČESKÉ BUDĚJOVICE | KRAJ JIHOČESKÝ | OBEC ČESKÉ BUDĚJOVICE | ZAK.Č. 1282-88 | ARCH. Č. 1282 | | |
| ČOV ČESKÉ BUDĚJOVICE MODERNIZACE TECHNOLOGIE ODVODNĚNÍ KALU | | | | | FORMÁT 1xA4 | KOPIE |
| | | | | | DATUM 02/2019 | |
| | | | | | STUPEŇ DPS | MĚŘÍTKO 1:5000 |
| OBSAH | SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ | | | | VÝKR. Č. 1 | ČÁST C |