



- PODKLAD**
- hranice řešeného území
 - hranice obcí
 - krajinné okrsky
 - zastavěné plochy sídel (2017)
 - budovy
 - dálnice
 - silnice I. třídy
 - silnice II. a III. třídy
 - železnice
 - vodní plochy a významné toky
 - ▨ lesy
- PAVUČINA VOLNÉ KRAJINY**
- KRAJINNÁ VLÁKNA**
- ROBUSTNÍ KRAJINNÁ VLÁKNA**
- ▨ říční krajinné vlákno
 - ▨ lesní krajinné vlákno
 - ▨ otevřené krajinné vlákno
 - ▨ pastorační krajinné vlákno
- SUBTILNÍ KRAJINNÁ VLÁKNA**
- ▨ vlákno stísněné řeky
 - ▨ rekreační krajinné vlákno
 - ▨ záhumencové krajinné vlákno
- ŠKVRY A KLÍNY VOLNÉ KRAJINY**
- ▨ srkvíra volné krajiny
 - ▨ souškvíří volné krajiny
 - ▨ klín volné krajiny



**ÚZEMNÍ STUDIE KRAJINY
SPRÁVNÍHO OBLASTI
ORP ČERNOŠICE**

zodpovědná projektanta

Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D.
autorská architektní č. 4. 04103

odborní
Město Černošice, Riegrova 1209, 252 28 Černošice

zpracoval
Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchbátka
Ing. arch. Veronika Šindlerová, Ph.D., Ing. Daniel Franke, Ph.D., Ing. Vojtěch Novotný, Ph.D.,
Doc. Ing. Martin Hanel, Ph.D., Doc. Ing. Petr Město, Ph.D., Ing. Václav Hejdičák, Ing. Petr Bašta,
Ing. Milena Morávková, Ing. Zdeněk Kelen, Ph.D., Prof. Ing. arch. Karel Maier, CSc.

výkres
**VÝKRES CELKOVÉHO ŘEŠENÍ
KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY | PAVUČINA VOLNÉ KRAJINY**

datum
listopad 2019

