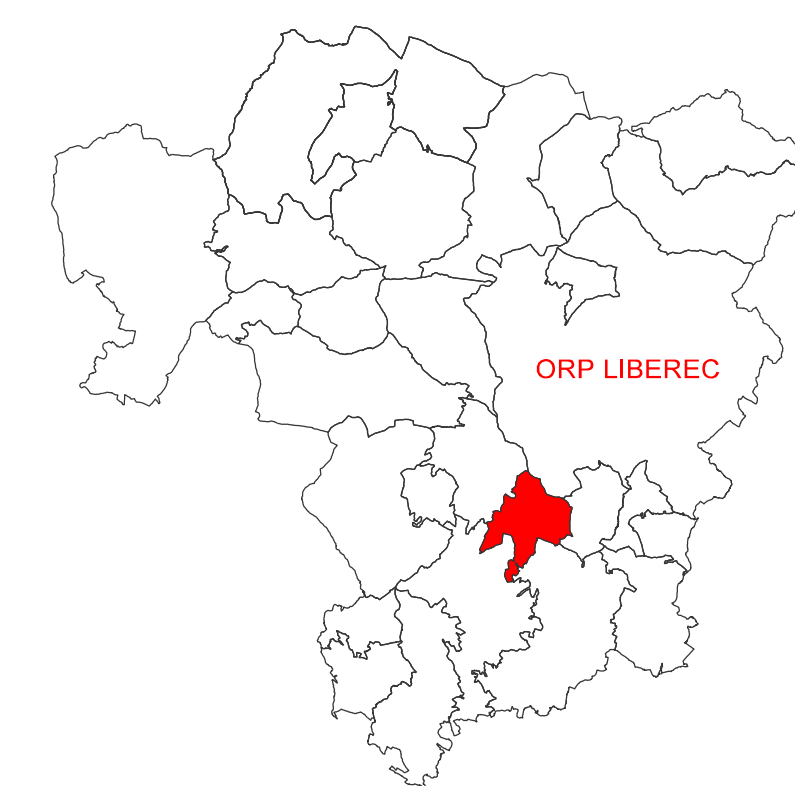
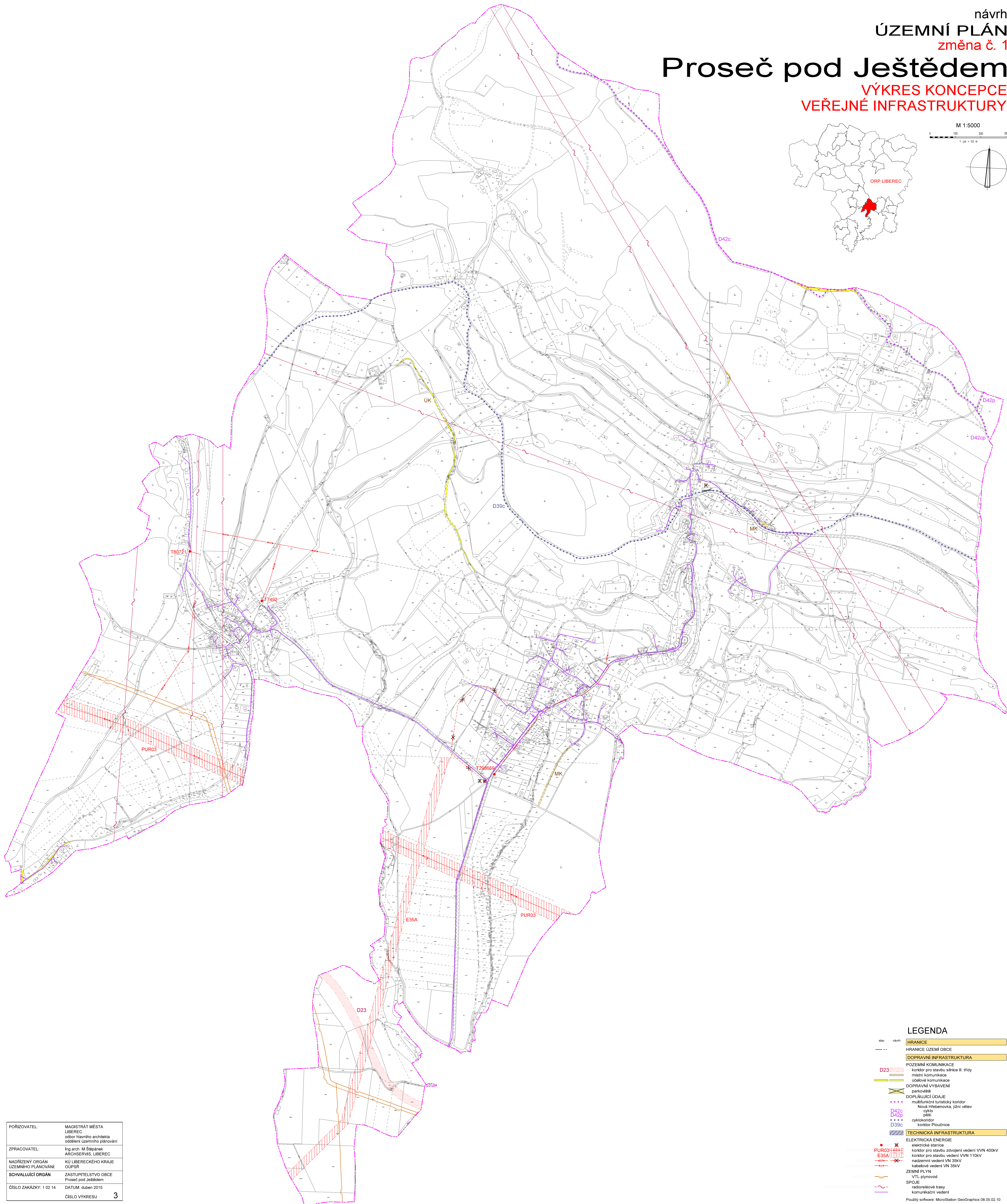
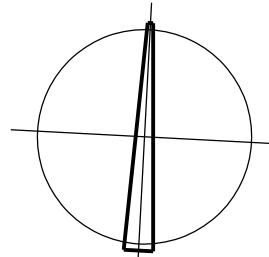


Proseč pod Ještědem

VÝKRES KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY



M 1:5000
 0 100 200 300 m
 1 cm = 50 m



LEGENDA

- | | |
|------------|---|
| stř. návrh | HRANICE |
| --- | HRANICE ÚZEMÍ OBCE |
| | DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA |
| | POZEMNÍ KOMUNIKACE |
| D23 | koridor pro stavbu silnice II. třídy |
| | místní komunikace |
| | účelové komunikace |
| | DOPRAVNÍ VÝBAVENÍ |
| | parkoviště |
| | DOPPLŇUJÍCÍ ÚDAJE |
| | multifunkční turistický koridor |
| D42c | Nová Hřebenovka, jižní větev |
| D42p | cyklo |
| | pěší |
| | cyklokoridor |
| D39c | koridor Ploučnice |
| | TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA |
| | ELEKTRICKÁ ENERGIE |
| | elektrická stanice |
| | koridor pro stavbu zvýšeného vedení VVN 400kV |
| | koridor pro stavbu vedení VVN 110kV |
| | nadzemní vedení VN 35kV |
| | kablové vedení VN 35kV |
| | ZEMNÍ PLYN |
| | VTL plynovod |
| | SPOJE |
| | radioreléové trasy |
| | komunikační vedení |

Použitý software: MicroStation GeoGraphics 08.05.02.10

POŘIZOVATEL:	MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC
ZPRACOVATEL:	Ing. arch. M. Štěpánek ARCHSERVIS, LIBEREC
NADŘÍZENÝ ORGÁN ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ:	KÚ LIBERECÉHO KRAJE OÚPSR
SCHVALUJÍCÍ ORGÁN:	ZASTUPITELSTVO OBCE Proseč pod Ještědem
ČÍSLO ZAKÁZKY: 1 02 14	DATUM: duben 2015
ČÍSLO VÝKRESU:	3