


| LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| | SITE_SDELOVACI_CETIN |
| | SITE_EL_NN_CEZ_DISTRIBUCE |
| | SITE_VO_OBEC_LIBRANTICE |
| | SITE_VODOVOD_KRALOVEHRADECKA_PROVOZNI |
| | SITE_KANAL_OBEC_LIBRANTICE |
| | SITE_PLYN_NEROZ_GRIDSERVICES |
| | SITE_PLYN_NTL_GRIDSERVICES |
| | SITE_OPTIKA_SPCOM |

! PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.

Zpracovatel dílčí části dokumentace: Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém BpV

| | | | | | |
|--|--|---|--------------------------------|---|-----------------|
| Vypracoval: Ing. Jan Dobrovolný | | Zodp. projektant: Ing. Jan Dobrovolný | Kontroloval: Ing. Jan Bursa |  | |
| Kraj: Královéhradecký | | Traťový úsek/Obec: Librantice, Výrava, Libřice | | | |
| Investor Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Král. | | | | | |
| Akce: | | | | | |
| II/299 Librantice – hranice okresu Náchod | | | | Formát 3x A4 | |
| SO 201 Most Librantice ev.č. 299-002A | | | | Datum 6/2020 | |
| | | | | Účel PDPS | |
| | | | | Č. zakázky 3110-18-176 | |
| | | | | Změna | Č. kopie |
| Měřítko 1:100 | | | | | |
| Obsah výkresu: SCHÉMA VÝKOPŮ | | | | Část dokumentace D.1.2.3 | Č. výkresu 9 |