

KOORDINAČNÍ SITUACE
SO 101 - ČÁST A

KOORDINAČNÍ SITUACE
SO 101 - ČÁST B

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 101 KOMUNIKACE

LEGENDA POVRCHŮ:

STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE

KONSTRUKCE VOZOVKY

KONSTRUKCE VOZOVKY

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - KAMATERIÁL

NEZPEVNĚNÉ SEZIDY

SEZNÁVNĚNÉ SEZIDY

LEGENDA - STAVAJÍCÍ STAV:

STAVAJÍCÍ STAV

ROZHRANICE K.U. DLE KATASTRÁLNÍ MAPY

HRANICE PARCEL DLE KATASTRÁLNÍ MAPY

PARCELNÍ ČÍSLO DLE KATASTRÁLNÍ MAPY

STAVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

OPTICKÝ KABEL NEBO SOUBĚH KABELŮ CETIN, a.s. - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚHMETALICKÝ KABEL - PODZEMNÍ - NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH, CETIN, a.s.ELEKTRICKÝ KABEL VVN ČEZ Distribuce, a.s. - NADZEMNÍELEKTRICKÝ KABEL VVN ČEZ Distribuce, a.s. - NADZEMNÍELEKTRICKÝ KABEL NN ČEZ Distribuce, a.s. - PODZEMNÍ

| | | |
|--|---|--|
| VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v. | | 03/2025 |
| Výpracoval R. Prudil, DiS. | Index Změna | Datum |
| Zodpovědný projektant Ing. Kučera M. | Kontrola Ing. Kučera M. | <div><div></div><div>VDI PROJEKT s.r.o.</div><div>vodohospodářská a dopravní infrastruktura</div><div>K Boletě 1463/6, 101 00 Praha 10</div></div> |
| Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M. | | |
| Alce III/30812 Rodov křižovatka s III/3089 - Habruha (začátek obce) | Investor ÚS Kralovehradeckého kraje a.s. | Kraj Kralovehradecký |
| Objekt SO 101 KOMUNIKACE | Město / Obec Rodov - Habruha | |
| Profese Dopravní stavby | Technická zpráva | Formát 10 A4 |
| Název přílohy | Stupeň PDPS | Mřítko 1: 1000 |
| KOORDINAČNÍ SITUÁCI VÝKRES | Číslo zakázky 69/24 | Poré |
| | Číslo přílohy C. 3 | |