







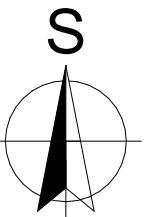



ZÁJMOVÝ OBJEKT

OKOLNÍ OBJEKTY

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ

| | |
|---|--|
|  | ELEKTŘINA NN - PODZEMNÍ VEDENÍ (ČEZ Distribuce, a. s.) |
|  | ELEKTŘINA VN - PODZEMNÍ VEDENÍ (ČEZ Distribuce, a. s.) |
|  | ELEKTŘINA NN - NADZEMNÍ VEDENÍ (ČEZ Distribuce, a. s.) |
|  | NADZEMNÍ SÍŤ (CETIN a. s.) |
|  | METALICKÝ KABEL (CETIN a. s.) |
|  | NEPROVOZOVANÉ SÍŤ (CETIN a. s.) |
|  | OPTICKÝ KABEL, HDPE TRUBKY, NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU (CETIN a. s.) |
|  | SÍŤ S NN (CETIN a. s.) |



| | | | | |
|--|-------------|------------------|--|--------------------|
| AUT. INŽENÝR | VYPRACOVAL: | KONTROLOVAL: |  | |
| ING. MARTIN VESELÝ | FILIP NĚMEC | ING. ONDŘEJ KAŇA | <small>Kanergen a.s. Přeloučská 43-39/8 002 00 Blatná IČO 11178981 DIČ CZ17178981 info@kanergen.cz www.kanergen.cz</small> | |
| ZADAVATEL: Město Dvůr Králové nad Labem, náměstí T. G. Masaryka 38, 54401 Dvůr Králové nad Labem | | | FORMÁT: | A3 |
| MÍSTO STAVBY: p.č. 1251; 3569/1; 151; 142/5, k.ú. Dvůr Králové nad Labem | | | STUPEŇ PD: | DSP |
| NÁZEV PROJEKTU: Revitalizace multimodálního uzlu ve Dvoře Králové nad Labem | | | ZAK. Č.: | FB-FV- 20220044 |
| | | | MEŘÍTKO: | 1:250 |
| | | | OZN. VÝKRESU: | C.2. |
| OBSAH: KOORDINAČNÍ VÝKRES | | | | |