



LEGENDA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

ČEZ Distribuce, schéma trasy DSO-0100534515

- Podzemní vedení VN do 35kV (ochr. pásmo 1m)
- Podzemní vedení NN do 1kV

ČEZ ICT, situační výkres-0200417160

- Podzemní optické vedení (ochr. pásmo 1,5m)
- Podzemní metalické vedení (ochr. pásmo 1,5m)

CETIN, trasa vedení komunikační sítě - 547670-16

- Zaměřený průběh metalického kabelu (ochr. pásmo 1,5m)
- Zaměřený průběh optického kabelu, nebo souběh optiky a metaliky (ochr. pásmo 1,5m)
- Nezaměřený průběh metalického kabelu (ochr. pásmo 1,5m)
- Nezaměřený průběh optického kabelu, nebo souběh optiky a metaliky (ochr. pásmo 1,5m)
- Kabelovody (ochr. pásmo 2m od hrany)
- Radiové sítě (ochr. pásmo 25m)
- Neprovozované sítě

Elektrárny Opatovice

- Horkovod (kanálové uložení) (ochr. pásmo 2,5m)
- Horkovod (předizolované uložení v zemi) (ochr. pásmo 2,5m)
- Sdružovací kabel

Technické služby Hradec Králové

- Sítě napájení VO
- lampy VO (značení lampy)

RWE

- Plynovod NTL

UPC, HK, E003996/16

- UPC Hrade (ochr. pásmo 1,5m)
- UPC Sloane (ochr. pásmo 1,5m)

ČD Telematika

- Osa kabelové kynety (ochr. pásmo 1,5)
- dálkový kabel DK38a
- místní kabel MK Ulrichovo nám. - měřična PK22
- místní kabel MK Ulrichovo nám. - návěštní dílny PK12
- místní kabel MK Ulrichovo nám. - návěštní dílny TAKP 25x1,06

KHP a.s. (provozovatel), VAK HK a.s. (vlastník)

- Vodovod (ochr. pásmo 1,5m)
- Kanalizace (ochr. pásmo 1,5m nebo 2,5m + 1m pro větší hloubku než 2,5m)
- Kanalizace dešťová (není v provozování Královéhradecké provozní)

T-mobile, optické vedení E06078_16

- v chrániči/žlabu - geodeticky zaměřená (ochr. pásmo 1,5m)
- v chrániči/žlabu - z dokumentace (ochr. pásmo 1,5m)
- v kabelovodu, v kolektoru - z dokumentace (ochr. pásmo 1,5m)

Magnalink

- Podzemní vedení optické sítě ve vlastnictví f. Magnalink, a.s. (ochr. pásmo 1,5m)
- Podzemní vedení optické sítě MMHK v užívání f. Magnalink, a.s. (ochr. pásmo 1,5m)

České Radiokomunikace

- Optické vedení ČRa (ochr. pásmo 1,5m)

Ministerstvo obrany - Sekce ekonomická a majetková

- Metalické vedení (ochr. pásmo 1,5m)

Ostatní ochranná pásma ve které se odstraňovaná stavba nachází

- ochranné pásmo městské památkové zóny
- ochranné pásmo letiště Hradec Králové
- ochranné pásmo civilního radioreléového vysílače

POZNÁMKA

Polohy stávajících podzemních inženýrských sítí jsou pouze orientační. V dostatečném předstihu před zahájením výkopů je nutno u správce existujících podzemních sítí zajistit vytyčení těchto sítí spolu s viditelným označením v terénu.

LEGENDA

- konstrukce a komunikace stávající
- konstrukce a komunikace odstraňované
- hranice řešeného území
- geodetické značky DTMM

102

- katastrální mapa
- hranice staveniště
- číslo stavebního objektu
- plocha řešené části

strom oznažený studií revitalizace:

- stávající k ponechání / ke kácení

POZNÁMKY

ZAKÁZKA / AKCE

Lávka přes Labe v Hradci Králové

Odstranění schodišť, zdí pod pergolami, pergol a veřejného osvětlení teras I a II

ZADAVATEL / INVESTOR

Statutární město Hradec Králové
ČSA 408, 502 00 Hradec Králové

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Ing. arch. akad. arch. Libor Kábrt
Na Dlouhém lánu 274/18, 160 00 Praha

ZHOTOVITEL ČÁSTI

Ing. arch. Martin Elch
Na Dlouhém lánu 274/18, 160 00 Praha

KONTAKTNÍ OSOBY

Ing. Valentýn Avramov (vedoucí investičního odboru)
Gabriela Aubusová (investiční technik)

AUTORSKÝ TÝM

Ing. arch. akad. arch. Libor Kábrt
Ing. arch. Gabriela Eličková
Ing. arch. Martin Elch

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI

Ing. arch. Martin Elch

VYPRACOVAL

Ing. arch. Martin Elch

SOUBOR / CAD REFERENCE	STUPEŇ	DATUM	PARÉ
604_dm_000_c-1_ob_00	DBP	07 / 17	REVIZE
ČÁST / OBJEKT			00
C			MĚŘÍTKO
			1:200
			PŘÍLOHA / VÝKRES
			C.1 - Situační výkres širších vztahů