


Odpovědný projektant Martin Štěrba	Vypracoval S.Komorný	Kreml S.Komorný	 ČLEN SKUPINY PPF CETIN a.s. Ceasomarovská 29/1919 190 00 Praha 9 IČ: 01069083
Investor: CETIN a.s.			
Situační výkres - KM			Formát 2xA4
PROA_RD_RABRN4_XXXX_HDPE			Stupeň DUR
			Datum 05/2023
			Měřítko 1:500
			Číslo výkresu C.2.1

SO1 - Nová trasa sítě elektronických komunikací. V bodech č.1, 2, 3 a 4 budou umístěny nové optické rozvaděče. Dále budou umístěny nové přípojky optických kabelů viz situační výkresy.

Dotčené pozemky:

parc.č. 1345/1, parc.č. 1480, k.ú. Rajhrad

Celková délka nových tras činí: **104 m**

SO2 - stávající trasa CETIN umístěná v souladu s protorovým uspořádáním dle normy ČSN 73 6005. Dojde k výměně vedení technické infrastruktury při zachování hranice ochranného a bezpečnostního pásma

Stavba nebo část stavby vedení technické infrastruktury, ve vztahu k jejímuž umístění žadatel žádá o vydání tohoto vyjádření, stanoviska či souhlasu, nevyžaduje dle ustanovení §79 odst. 2 písm. s) zákona č. 183/2006 Sb. a dle ustanovení §2i odst. 1 zákona č. 416/2009 Sb. ani rozhodnutí o umístění stavby ani územní souhlas.

!!! POZOR !!!

Před zahájením výkopových prací pro pokládku nových sdělovacích kabelů je nutno vytyčit veškerá podzemní zařízení nacházející se v zájmové oblasti pokládky těchto sdělovacích kabelů

Zámkres veškerých inž. sítí je pouze informativní. Trasa nově budované sítě CETIN je okótována pouze orientačně. Skutečná trasa bude stanovena v době výstavby na základě provedených sond.

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">  Pořuk stav. OK ve st. plast infst. - bez výkopů  Novostavba - zářuk OK do exst. plast. infst. - bez výkopů  Novostavba - pokládka  Novostavba - pokládka ve stávajících trasách MET v režimu §79, zák.183/2006 Sb.  Novostavba - spojka  Číslo spojky, zájmového bodu  Novostavba - rozvaděč  Stávající - rozvaděč  Rušený - rozvaděč  Sdělovací podzemní vedení CETIN  Sdělovací nadzemní vedení CETIN | <ul style="list-style-type: none">  Kanalizace  Kanalizace dešťová  Vodovod  Toplovod  Plyn bez rozlišení tlaku  Plyn NTL  Plyn STL  Plyn VTL  Vedení NN - podzemní  Vedení NN - nadzemní  Vedení VN - podzemní  Vedení VN - nadzemní  Vedení VVN - nadzemní  Veřejné osvětlení  TUV rozvod  Teplovod parní  Sdělovací podzemní vedení dle popisu |
|--|---|

NEJMENŠÍ DOVOLENÉ KRYTÍ SÍTÍ CETIN a.s.

