

RAVAL PROJEKT V.O.S.
Kollárova 420/ 24
301 00 Plzeň

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
28. 01. 2020

NAŠE ZNAČKA
1107609373

VYŘIZUJE / LINKA
Benedikt/800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň, 10. 02. 2020

Vyjádření k PD k akci „NOVOSTAVBA PAVILONU MŠ TŘEMOŠNÁ na p.p.č. 271, 272, 273, 2077/2, 2077/10, 2077/38, k.ú. Třemošná, okr. Plzeň - sever“ ve smyslu zákona 458/2000 Sb. v platném znění a příslušných technických norem.

V zájmovém území se nachází nadzemní vedení NN 0,4kV, podzemní kabelové vedení NN 0,4kV v majetku a správě ČEZ Distribuce, a. s.. Toto zařízení distribuční soustavy je chráněno ochranným pásmem ve smyslu §46 zákona 458/2000 Sb. v platném znění.

Upozorňujeme, že zde probíhá příprava stavby ČEZ Distribuce a.s. č. IZ-12-0000855 (8120072572 – žádost o přeložku)

K výše uvedené akci nemáme námitek při splnění následujících podmínek:

- 1) **Před zahájením akce bude realizována přeložka zařízení distribuční soustavy č. IZ-12-0000855 (8120072572 – žádost o přeložku).** Upozorňujeme, že úpravy zařízení distribuční soustavy v majetku a správě ČEZ Distribuce, a.s. je oprávněn pouze provozovatel distribuční soustavy.
- 2) Před zahájením prací bude ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce, a.s., tel.: 800 850 860 provedeno vytýčení zemního kabelového vedení NN 0,4kV v majetku a správě ČEZ Distribuce, a. s.. Pracovníci, jichž se to týká, budou prokazatelně seznámeni se skutečnou polohou zemního kabelového vedení a upozorněni na odchylky od výkresové dokumentace. V místech předpokládané kolize zemního kabelového vedení NN 0,4kV s plánovanou stavbou bude pomocí sond zjištěna hloubka uložení předmětného vedení a rozsah případné mechanické ochrany.
- 3) Hloubka uložení stávajícího zemního kabelového vedení NN 0,4kV bude zjištěna i v místech jeho kolize s plánovanými přípojkami inženýrských sítí. Prostorové uspořádání plánovaných přípojek a stávajícího zemního kabelového vedení bude realizováno v souladu s ČSN 73 6005.
- 4) Zemní kabelové vedení bude volně přístupné - bude umístěno vně oplocení předmětného pozemku, a oplocení **bude vzdáleno minimálně 0,6 m** od předmětného zemního kabelového vedení.
- 5) Budou dodrženy minimální vzdálenosti mezi plánovanou stavbou a stávajícím nadzemním vedením NN 0,4kV dle příslušných technických norem (zejména PNE 33 3302). Pokud toto nebude možno dodržet je nutno vzniklou situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu §47 zákona 458/2000 Sb. v platném znění.

- 6) Zemní a výkopové práce v blízkosti stávajících podpěrných bodů NN 0,4kV budou probíhat se zvýšenou opatrností, aby nedošlo k poškození jejich stability. Dojde-li během zemních a výkopových prací k poškození zemních prvků jednotlivých podpěrných bodů, bude tato skutečnost neprodleně oznámena na poruchovou linku 800 850 860. Zahrnutí takto poškozených míst je možné pouze se souhlasem vydaným naší společností.
- 7) Zemní a výkopové práce v ochranném pásmu zemního kabelového vedení budou probíhat bez použití mechanizace. Dojde-li během prací k odhalení zemního kabelového vedení je nutné před opětovným záhozem přizvat pracovníky ČEZ Distribuce, a.s. ke kontrole uložení. O tomto bude proveden zápis do stavebního deníku. V případě potřeby bude podzemní kabelové vedení NN 0,4kV uloženo do chráničky a přebetonováno. Toto bude provedeno formou přeložky zařízení distribuční soustavy.
- 8) Při provádění zemních a výkopových prací v ochranném pásmu zemního kabelového vedení NN 0,4kV bude technickými prostředky zamezeno sesuvu výkopu a posunutí lože zemního kabelového vedení. Případně bude zemní kabelové vedení ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce, a.s. při vypnutém stavu zajištěno proti posunutí a mechanickému poškození. Před opětovným záhozem budou přizváni pracovníci ČEZ Distribuce, a.s. ke kontrole uložení. O tomto bude proveden zápis do stavebního deníku.
- 9) Dojde-li v rámci realizace plánované akce ke kolizi stávajícího zemního kabelového vedení NN 0,4kV např. s vjezdy (chodníkový přejezd, apod.) na předmětný pozemek, bude v místě předpokládaných vjezdů pomocí sond zjištěna hloubka uložení předmětného vedení a rozsah jeho případné mechanické ochrany. Bude-li tímto zjištěno, že hloubka uložení vedení a rozsah jeho mechanické ochrany neodpovídá požadavkům dle ČSN 73 6005 a ČSN 33 2000-5-52 při křížení s komunikací (vjezdy), bude formou přeložky zařízení distribuční soustavy, ve smyslu §47 zákona 458/2000 Sb. v platném znění, předmětné vedení uloženo do chráničky a normované hloubky v celé dotčené trase.
- 10) Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy.
- 11) Budou dodrženy zásady bezpečnosti a především minimální vzdálenosti od živých částí elektrického zařízení při práci, pobytu nebo použití mechanizace v jeho blízkosti dle ČSN EN 50110-1. Pokud nebude možné dodržet vzdálenosti dle této ČSN, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
- 12) Realizaci plánované stavby nebude dotčeno oprávnění ČEZ Distribuce, a.s. ke vstupování na cizí nemovitosti podle § 25 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění ke stávajícímu zařízení distribuční soustavy včetně použití mechanizace v kteroukoliv denní i noční hodinu.
- 13) V případě zemních prací zasahujících do ochranného pásma podzemního vedení, je nutné v dostatečném časovém předstihu před zahájením prací podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou v případě kladného vyřízení této žádosti vydány.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu. Nepozbude však platnosti, budou-li v této době zahájeny úkony k realizaci stavby.

S pozdravem



ČEZ Distribuce, a. s.
Děčín - Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8, PSČ 405 02
IČO: 247 29 035

145

Ing. Zdeněk Rada
Vedoucí oddělení Správa energetického majetku - Západ
ČEZ Distribuce, a.s.