

HK, spol. s r.o.
Doubravínova 336/20
Praha
163 00 ŘEPY



00000000102331063608

NAŠE ZNAČKA
001160206717

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň / 28. 2. 2025

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem

Dobrý den,

reagujeme na váš požadavek ze dne 27. 2. 2025 týkající se vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely povolení stavby.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo 1478/30 v katastrálním území Chomutov I vedené pod názvem „POLOPODZEMNÍ KONTEJNERY CHOMUTOV III“ se nachází zařízení **podzemního vedení NN** v našem majetku.

S předloženou projektovou dokumentací souhlasíme za těchto podmínek:

- 1) Při realizaci stavby bude zajištěna dostatečná ochrana kabelového vedení NN/VN. S kabelem NN/VN nebude při provádění činností bez souhlasu PDS nijak manipulováno. Základy staveb, popř. paty sloupků konstrukcí, stožáry lamp VO, stožáry trakčního vedení, sloupky dopravního značení, obrubníky zpevněných ploch (v souběhu), základy opěrných zdí, hrany výkopů, trasy inženýrských sítí, parkovací automaty apd. budou umístěny ve vzdálenosti min. 0,6 m od krajního kabelu podzemního kabelového vedení a min. 2 m od základu/paty zděných a kioskových distribučních trafostanic VN/NN. V místech vjezdů na pozemky nebo do objektů a pod zpevněnými plochami, pod vozovkou apd. musí být zajištěna dostatečná ochrana kabelů proti mechanickému poškození (musí být splněny podmínky normy ČSN 73 6005 uvedené v tabulce B.1, příloha B – „Hodnoty nejmenšího dovoleného krytí, hodnoty max. krytí minimální a maximální hodnoty sklonových podmínek vedení technického vybavení / VTV podzemní trase a musí být zachována výška přípojkových a rozpojovacích skříní NN nad terénem), povrchy zpevněných ploch nad kabelovým vedením musí být rozebíratelné. Upozorňujeme na dodržení nejmenšího dovoleného krytí (hloubku uložení) stávajících podzemních sítí dle ČSN 73 6005. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050, budou viditelně označeny výstražnou fólií tak, aby bylo zřejmé, že se jedná o vodovod/kanalizaci/plynovod/VO/sdělovací vedení apd. Nad podzemním kabelovým vedením nebudou zřizována nová parkovací případně kontejnerová stání.

Pokud nebude při stavbě možné splnit výše uvedené minimální vzdálenosti pro umístění nebo podmínky normy ČSN 73 6005 uvedené v tabulce B.1, příloha B – „Hodnoty nejmenšího dovoleného krytí, hodnoty max. krytí minimální a maximální hodnoty sklonových podmínek vedení technického vybavení / VTV podzemní trase“, je v tomto případě nutné ze strany stavebníka/investora akce předložit PDS žádost o přeložku distribučního zařízení, na základě které, bude mezi PDS a stavebníkem uzavřen smluvní vztah



DISTRIBUCE

a Telco Pro Services, a. s.

14. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

V případě, že nebudou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazujeme si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem

Ing. Roman Válek

Vedoucí odboru Regionální obsluha
ČEZ Distribuce, a. s.

Váš požadavek související s distribucí elektrické energie můžete vyřídit přes Distribuční portál (www.cezdistribuce.cz/dip) nebo mobilní aplikaci PROUD (ke stažení na www.cezdistribuce.cz/proud).

R4P100 ReqType:Q ReqExtID:0020161992 ProcessID:CS-20250228T102847-0001 DocExtID:0000000080320741 BOLD:001A4A1A1A12051EEFBDB6CD307303DA12
BONM:ZISUCSPRN DocType:CZ05IA/16) SAPYp:Dopis-DOP-D42 ZakID:0011116433 DocID:001052882037 IA:80/cw008252la2-54474015 Ver:X805D261 QUICK str:3 lst:2
PageName: Dopis_next_NV, PageCounter: 3 overflow 0 Marketing: Popis0: D42



D0000001102331063608

