

TECHNICO Opava s. r. o.
Bc. Tereza Vlčková
Hradecká 1576/51
746 01 Opava

VĚC: **Vyjádření k projektové dokumentaci**

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

11.5.2021

NAŠE ZNAČKA

1115673141

VYŘIZUJE / LINKA

Lukáš Tomčík / 800850860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Přerov / 9.6.2021

Stanovisko ČEZ Distribuce, a.s.

Údaje o stavbě:

Název stavby: **„Rekonstrukce sportovní haly UP v Olomouci – Pozemní komunikace“**

Kat. území: **Lazce, Hejčín**

Parc.číslo: **97/4, 30/12, 30/10 + dle PD**

Č. map. listu:

Předložené podklady:

Žádost, TZ, situace stavby

Po prověření Vámi zaslané dokumentace jsme zjistili, že nově navržené komunikace a chodníky jsou situovány do **ochranného pásma (OP) stávajícího:**

- **zemního kabelového vedení nízkého napětí 0,4kV (NN)**
- **zemního kabelového vedení vysokého napětí 22kV (VN)**

ČEZ Distribuce, a.s., **souhlasí** s územním a stavebním řízením pro výše uvedenou stavbu při dodržení následujících podmínek:

- Stávající kabelové vedení NN v místě komunikace musí splňovat hloubkové uložení dle ČSN 73 6005 a dle zákona č. 458/2000 Sb. §46 musí být chráněno proti poškození přejíždějícími vozidly **uložením do chrániček** podle ČSN 73 60 05, ČSN 332000-5-52.
- Povrch chodníku nad zemním kabelovým vedením NN požadujeme provést z rozebíratelné dlažby.
- Případné betonové základy nově navržených svítidel VO budou plně respektovat ochranné pásmo stávajícího zemního kabelového vedení VN, které činí 1 metr na obě dvě strany kabelové trasy.
- Místa křížení a souběhy se zařízeními energetiky musí být provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
- Požadujeme při stavební činnosti respektování **ochranného pásma zemního kabelového vedení VN a NN**, které dle zákona č. 458/2000 Sb. §46 činí **1 metr** po obou stranách kabelového vedení
- **Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č.458/2000 Sb., příslušnými ČSN, PNE a přiloženými podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám.** Ochranu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během stavby i po jejím dokončení zajistí sám, nebo u svých dodavatelů zejména tím, že beze zbytku splní podmínky, které tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska.
- Před započatím stavby zajistí zhotovitel **vytýčení kabelového vedení (servisní organizace ČEZ Distribuce) a ruční vykopání sond** pro přesné zjištění polohy a hloubky uložení kabelů v terénu. Zemní práce v ochranném pásmu kabelového vedení musí být prováděny ručně. Jestli byly vykopány ručně sondy pro přesné zjištění místa a hloubky uložení všech kabelových vedení, je možno provádět výkopové práce bagrem již od 0,5 metru od kraje kabelového vedení. Před záhozem výkopů je nutné přizvat příslušného technika servisní organizace ČEZ Distribuce ke kontrole uložení kabelového vedení. O této kontrole bude proveden záznam do stavebního deníku zhotovitele.
- Požadujeme, aby zemní kabely VN a NN, které budou odkopány, byly opět uloženy do pískového lože dle platných norem (postupné zhutnění pod kabelami, min. 20cm pískového lože nad kabely, min. 20 cm jemné hlíny a pak fólie)
- Sdělení existence sítí je u ČEZ Distribuce evidována pod č. 0101408771, platná do 4.5.2021

- Před započítím práce požádá zhotovitel naší společnost, ČEZ Distribuce, a.s. o vydání souhlasu s činností v OP zařízení DS (součástí žádosti musí být platné „Sdělení o existenci sítí“ + situaci stavby).

Toto stanovisko má platnost 12 měsíců od data vydání a lze ho použít pro účely společného územního a stavebního řízení.

Při dalším kontaktu uvádějte číslo stanoviska 1115673141.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a lze ho použít pro účely územního a stavebního řízení a pro činnost a umístění stavby v OP. Tento souhlas se netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

S pozdravem



Ing. Libor Socha
Vedoucí oddělení správy energetického majetku

Přílohy:

1. Podmínky pro provádění činností v OP podzemních vedení