

Ing. arch. Petr Mlýnek
Bílovecká 167
Opava
747 06 KYLEŠOVICE



00000000101859437602

NAŠE ZNAČKA
001131765157

VYŘIZUJE / LINKA
Jiří Veselý / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň 6. 3. 2023

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

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 7. 2. 2023, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely stavebního nebo územního řízení.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo 583 v katastrálním území Malé Hoštice vedené pod názvem „MŠ Malé Hoštice - přístavba stavební úpravy“ se nachází zařízení **nadzemního vedení nízkého napětí 0,4 kV** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
2. 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 3 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301.
3. U nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
4. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
5. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení

34p 100 ReqType:Q ReqExtID:0014075047 ProcessID:CS-20230306T095032-0001 DocExtID:000000059019319 BOLD:001A4A1A122D1EEDAEFF7E7B7CF51908
30NM:ZISUCSPRN DocType:CZ05IAe/(6) SAPTyp:DopIs-DOP-D39 ZakID:0013089505 DocID:001045813002 IA:158lp22-240927675 Ver:X595D230 QUICK str:2 Ist:1

- Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.**

S pozdravem

Vedoucí odboru Specializovaná obsluha
ČEZ Distribuce, a. s.



00000010185943/602