

AS PROJECT CZ s.r.o.
U Prostředního mlýna 128
Pelhřimov
393 01 Pelhřimov



NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001110376656

Ing. Pavel Baroš / 800 850 860

25. 9. 2020

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

Vážení,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 29. 8. 2020, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely DUSP.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo 2240, 2249/1, 2257/1 v katastrálním území Bruntál – město, vedené pod názvem „**Novostavba zimního stadionu na Kavalcově ulici v Bruntále**“, se nachází zařízení VNk, NNk, DTS v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací, kde platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Technické řešení přeložek distribučního vedení VNk, NNk, NNv je předmětem vyjádření k žádosti o přeložku- smlouva o přeložce, která musí být uzavřena před vydáním stavebního povolení, přičemž zahájení stavby v kolizním místě je možné až po přeložení distribučního vedení.
2. Výstavba stožárů veřejného osvětlení bude provedena mimo ochranné pásmo distribučního vedení.
3. 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.
4. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
5. 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

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní linka: 800 850 860 |
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B2145 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

6. V případě 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.
7. 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, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn (dle PNE 33 0000-6), 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.
8. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
9. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
10. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
11. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
12. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
13. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
14. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Platnost tohoto vyjádření č. 001110376656 je 1 rok od data vydání.

Zjistí-li provozovatel distribuční soustavy, že nejsou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazuje si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem



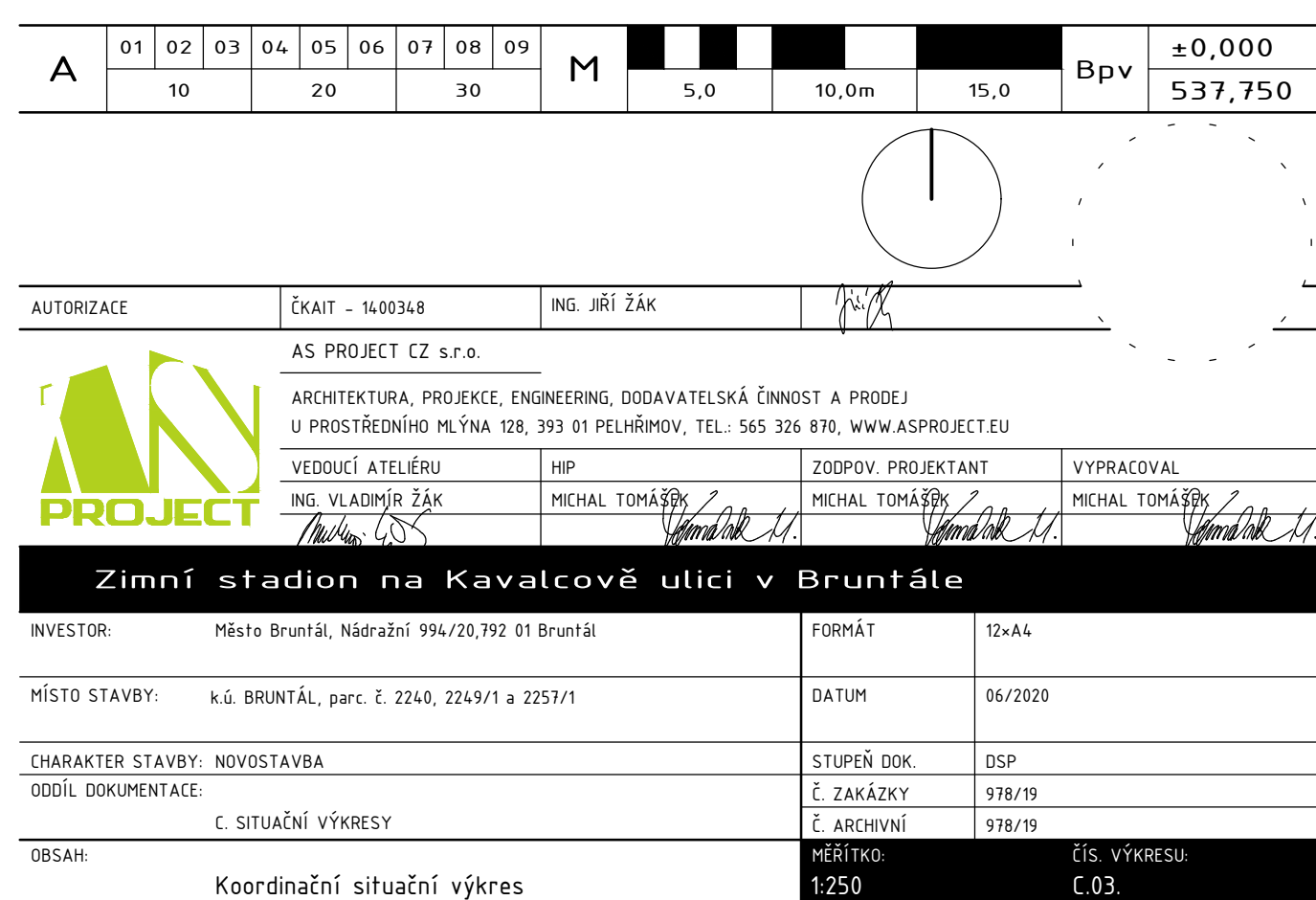
Ing. Libor Socha
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

[illegible]

STAV	Název
	katastrální mapa k.ú. Bruntál KN v datu 05.11.2008
	Hranice občanského území
	Hranice řešeného území zpevněného stadioum IV 700 m ²
	Hranice řešeného území dopravních stavby
	aktovní zóna stánování záplavového území vodního toku - převzatá z Územního plánu - 2009
	stánování záplavové území vodního toku - převzatá z Územního plánu - 2009
	S0 01 - NOVOSTAVBA ZPEVNĚNÉHO STADIUM - 3 380m ²
	S0 02 - ZÁŽITÍ SPORT - 44,5 m ²
	I0 01 - KOPANKAČE ASPHALT - 1550 m ²
	I0 01 - PLOCHY ZE ZATRAVŇOVACÍCH TVARNE PRÁKOVÝCH - 654 m ²
	I0 01 - PLOCHY PRO PĚŠÍ DLAŽBY NEPUŠPOZDÁN - 803 m ²
	I0 01 - DLAŽBA POJIZDNĚ - 685 m ²
	I0 01 - PLOCHY PRO PĚŠÍ IMPATNĚ DLAŽBA - 62 m ²
	I0 01 - PLOCHY PRO PĚŠÍ SKOKOVITÉ - 96 m ²
	I0 01 - KAČIŘEK - 35 m ²
	S0 02 - HŘEŠTĚ ANTIKA - 720 m ²
	S0 02 - HŘEŠTĚ PÍSKOVÉ - 310 m ²
	I0 01 - PLOCHA BETONOVÉ ŠLAKOVKY 37 m ²
	I0 01 - ZELENÉ PLOCHY - 2817 m ²
	I0 01 - CHODNÍK ZE ZATRAVŇOVACÍCH TVARNE IV ZPÍNĚ NEUDROBOVANÝ 52 m ²
	OPLOUCENÍ ZE SVADBOVÁNÍ PLETIVA VZM KOLEM VENKOVNÍ TECHNOLOGIE
	OPLOUCENÍ MOŽDILNÍ AREÁLU ŠACVETI VTRN VĚTNÉ BRANKY V PROVÁZENÍ OLE OPLOUCENÍ MŮŽE ŠACVETI
STÁVAJÍCÍ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
	Vodovod bez rozšíření - ověřená trasa - zdroj Vak Bruntál a.s.
	Vodovod bez rozšíření - neověřená trasa - zdroj GS
	Plyn - NTL-plynová sítě - zdroj GS
	Kanalizace bez rozšíření - ověřená trasa - zdroj Sniwak Ostrova a.s.
	Vedení NN nadzemní - ověřená trasa - zdroj ŹEZ Distribuce a.s.
	Vedení NN podzemní - ověřená trasa - zdroj ŹEZ Distribuce a.s.
	Vedení VV podzemní - ověřená trasa - zdroj ŹEZ Distribuce a.s.
	Vnější plynová sít' - zdroj GS
	Metalický kabel - ověřená trasa - zdroj CETN a.s.
	Teplovod bez rozšíření podzemní - zdroj GS
NOVÁ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
	Vedení NN podzemní - aradový rozvod na přípojku NN
	Vnější osvětlení
	Venkovní jednotná kanalizace
	Venkovní odvětvá kanalizace s možností značením RL
	Venkovní odvětvá kanalizace
	Venkovní spádované kanalizace
	Vodovodní přípojka, venkovní rozvod vody
	Příloha kabelů VN - realizaci zapojit ŹEZ
	Příloha kabelů VN - realizaci zapojit ŹEZ
	Příloha datového kabelu
	Garnování železných Tl
	Příloha síti CETN-viz objekt IO-01
	Příloha síti NN potrubní - viz objekt IO-01
	Příloha síti VO - viz objekt IO-01

Ing. Baroš Pavel
Technik Správy energetického majetku
ČEZ Distribuce, a.s.

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



32710 ZÁLOŽKA JE ODSÚVENÝ VLASTNÍCTVOM SPOLUAUTORSKÝ FIRMY AK PROJEKT CZ s.r.o. PĚLHÁŘOV, O NAHLÁŽENÍ S DĚM ROZKODU SPOLUAUTORSKÝ AK PROJEKT CZ s.r.o. JE PŘEDNĚTÍM PRÁVA AUTORSKÝ A JE ODBÁHNĚNÝ
MÁJ CÍLĚK AUTORSKÝM ZÁKONEM Z 10/2000 Sb. V PLATNĚM ZNĚNÍ.