**Centrum Energetických a**

**Environmentálních Technologií –**

**Explorer (CEETe)**

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení

1. **Průvodní zpráva**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Archívní číslo: | |  | 20-026-4/A | |  |
|  |  |  |  |  | |
| Zhotovitel: | |  | CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o. | |  |
|  | |  | Kafkova 1064/12, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava | |  |
|  |  |  |  |  | |
| Hlavní projektant: | |  | Ing. Martin Cieślar | |  |
| Projektant: | |  | Ing. Martin Cieślar | |  |
| Vypracoval: | |  | Ing. Martin Cieślar a kolektiv | |  |
|  |  |  |  |  | |
| Objednatel: | |  | Vysoká škola báňská -Technická univerzita Ostrava | |  |
|  | |  | 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba | |  |
| Datum: | |  | 11 / 2020 | |  |
|  | |  |  | |  |

**Obsah**:

[A. 1 Identifikační údaje 3](#_Toc27642367)

[A.1.1 Údaje o stavbě 3](#_Toc27642368)

[a) název stavby 3](#_Toc27642369)

[b) místo stavby 3](#_Toc27642370)

[c) předmět projektové dokumentace 4](#_Toc27642371)

[A.1.2 Údaje o žadateli / stavebníkovi 4](#_Toc27642372)

[a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo 4](#_Toc27642373)

[b) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo 4](#_Toc27642374)

[c) obchodní firma nebo název, IČ osoby, adresa sídla (právnická osoba) 4](#_Toc27642375)

[A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace 4](#_Toc27642376)

[a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnická osoba) 4](#_Toc27642377)

[b) jméno, příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace 5](#_Toc27642378)

[c) jméno, příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace 5](#_Toc27642379)

[A. 2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení 5](#_Toc27642380)

[A. 3 Seznam vstupních podkladů 6](#_Toc27642381)

# Identifikační údaje

## Údaje o stavbě

###### název stavby

Centrum Energetických a Environmentálních Technologií – Explorer (CEETe),

###### místo stavby

Adresa: ul. Studentská, Ostrava - Poruba,

708 00 Ostrava - Poruba

Katastrální území: Poruba [715174]

Parcelní čísla pozemků:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| parc. č. | výměra m2 | vlastnické právo | katastrální území | druh pozemku/ |
| 1738/15 | 19582 | Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15, Poruba, 70800 Ostrava | Poruba | Ostatní plocha |
| 1738/110 | 1138 | Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15, Poruba, 70800 Ostrava | Poruba | Ostatní plocha |
| 1738/86 | 3846 | Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15, Poruba, 70800 Ostrava | Poruba | Ostatní plocha |

Zařízení staveniště bude zřízeno na pozemcích č:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| parc. č. | výměra m2 | vlastnické právo / právo hospodařit s majetkem státu | katastrální území | druh pozemku | |
| 1738/15 | 19582 | Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15, Poruba, 70800 Ostrava | Poruba | Ostatní plocha |
| 1738/110 | 1138 | Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15, Poruba, 70800 Ostrava | Poruba | Ostatní plocha |
| 1738/86 | 3846 | Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15, Poruba, 70800 Ostrava | Poruba | Ostatní plocha |

###### předmět projektové dokumentace

Dokumentace pro vydání stavebního povolení řeší objekt Centra Energetických a Environmentálních Technologií – Explorer (CEETe). Jedná se o stavbu trvalou.

## Údaje o žadateli / stavebníkovi

###### jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo

-

###### jméno, příjmení, obchodní firma, IČ osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo

-

###### obchodní firma nebo název, IČ osoby, adresa sídla (právnická osoba)

Název: Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

Sídlo: 17. Listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava

IČ: 619 89 100

## Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

###### jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnická osoba)

Název: CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeného Krajským

soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 69052, dne 1. února 2017

Sídlo: Kafkova 1064/12, Moravská Ostrava,702 00 Ostrava

IČ: 057 25 674

DIČ: CZ 057 25 674

Statutární zástupce: Ing. arch. Martin Chválek MBA

Spojení: tel: 595 693 250

fax: 596 618 557

e-mail: [chvalek@chvalekatelier.cz](mailto:chvalek@chvalekatelier.cz)

###### jméno, příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

| Titul, jméno a příjmení | Č.ev.\* | Obor, popřípadě specializace autorizace |
| --- | --- | --- |
| Ing. Martin Cieślar | 1103987 | Pozemní stavby |

**\***Číslo, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené ČKA nebo ČKAIT

###### jméno, příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace

| Titul, jméno a příjmení | Č.ev.\* | Obor, popřípadě specializace autorizace |
| --- | --- | --- |
| Ing. arch. Martin Chválek | 1102942 | Autorizovaný architekt |
| Ing. Hana Šeligová | 1102172 | Statika a dynamika staveb |
| Ing. Petr Tiefenbach | 1301833 | Technika prostředí staveb, technická zařízení |
| Ing. Bohuslav Šulák | 1301750 | Technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení |
| Ing. Josef Dolejšek | 1101967 | Technika prostředí staveb- elektrotechnická zařízení |
| Ing. Erika Pohorelli | 1102430 | Požární bezpečnost staveb |
| Ing. Dagmar Hrazdílková | 1103213 | Dopravní stavby |

**\***Číslo, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené ČKA nebo ČKAIT

# Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Základní popis technických a technologických zařízení a stavebních objektů je uvedeno v souhrnné technické zprávě STZ část B.2.6 Základní charakteristika

# Seznam vstupních podkladů

1. Údaje z katastru nemovitostí
2. Mapa katastru
3. Geodetické zaměření fa. Geosta z.r. 06/2019
4. Existence inž. sítí z vyjádření správců inž sítí.
5. Dokumentace pro územní rozhodnutí, zpracovaná společností ArchiBIM studio s.r.o. březen 2020.
6. Inženýrsko-geologický průzkum, (KOGEO s.r.o; Ostrava Poruba, květen 2009
7. Hydrogeologický průzkum, Ing. David Muška , únor 2020
8. Měření radonu, Radkontrol; Ing. Ivan Doležal, 2009
9. Korozní průzkum, zpracovaný KPTECH , s.r.o. 06/2019
10. Dendrologický průzkum, ing. Petr Šiřina
11. Hluková studie, Jiří Ševčík, únor 2020
12. Fotodokumentace provedená zpracovatelem dokumentace
13. Výkresová dokumentace sousedních stávajících objektů

archiv VŠB

1. Územní plán Města Ostrava
2. Orientační výpisy z katastru nemovitostí a obchodního rejstříku
3. Požadavky investora
4. Platná legislativa ČR
5. Dokumentace pro územní rozhodnutí, zpracovaná společností ArchiBIM studio s.r.o. březen 2020.

V Ostravě, listopad 2020 vypracoval: Ing. Martin Cieślar a kolektiv