

A Průvodní list

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o souboru staveb

a) název,

Nebytový dům, Třinec, ul. Máchova č.p. 643 – rekonstrukce vstupů do budovy

b) místo – kraj, katastrální území, parcelní čísla pozemků, u budov adresa a čísla popisná, traťový úsek, označení pozemní komunikace, ICAO kód letiště, označení leteckých staveb, výčet pozemků s právem zákonné služebnosti, parcelní čísla pozemků zařízení staveniště,

Třinec – Moravskoslezská kraj

kat. území Lyžbice, výpis parcel viz příloha

parcela číslo	výměra m ²	vlastnické právo	druh pozemku způsob využití
2584	1630	Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, Staré Město, 73961 Třinec	Zastavěna plocha a nádvoří

c) předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.

Rekonstrukce vstupu do budovy a bourací práce v suterénu po pronajímateli.

A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno, popřípadě jména a příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (právnícká osoba),

Made 4 BIM s.r.o.

Varšavská 1866/103, Hulváky, 709 00 Ostrava

IČ: 06923321

DIČ CZ06923321

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

Ing. Vladimír Hořelka, osvědčení ČKAIT pod číslem 1101614, autorizace: Pozemní stavby

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

d) jméno, popřípadě jména a příjmení autorizovaného zeměměřického inženýra včetně čísla položky, pod kterým je veden v rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů u České komory zeměměřičů.

A.2 Seznam vstupních podkladů

- Digitální mapa z Katastru nemovitostí
- Zaměření na místě
- Ortofoto mapa ČÚZK
- Údaje z katastru nemovitostí

A.3 TEA - technicko-ekonomické atributy budov

a) obestavěný prostor,

834 m³

b) zastavěná plocha,

417 m²

c) podlahová plocha,

325 m²

d) počet podzemních podlaží,

1

e) počet nadzemních podlaží,

2

f) způsob využití,

Ordinace, charita, psychologická poradna

g) druh konstrukce,

Zděná budova s plochou střechou.

h) způsob vytápění,

CZT

i) přípojka vodovodu,

ano

j) přípojka kanalizační sítě,

ano

k) přípojka plynu,

ne

l) výtah.

ne

A.4 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

a) hloubka stavby,

Budova je široká 10 m a dlouhá 34,5 m.

b) výška stavby,

Budova je vysoká v nejvyšším místě atiky 7,2 m.

c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě,

Budova není obytná slouží jako ordinace obvodního lékaře, kanceláře pro charitu a psychologická poradna.

d) plánovaný začátek a konec realizace stavby.

Předpokládaný začátek realizace je duben 2025 a konec červen 2025.

V Ostravě 12/2024

Ing. Vladimír Hořelka