



Statik CL s.r.o.

Projekční a statická kancelář
Kancelář č.4.31, Hrnčířská 2985, 470 01 Česká Lípa
IČ: 023 65 197, DIČ: CZ02365197,
Telefon: +420 605 827 179
e-mail: marecek@statik-cl.cz, www.statik-cl.cz

**Akce: Zabezpečovací práce konstrukce krovu a stropu nad 2.n.p.
v objektu Sokolovny v ulici Tř. T. G. Masaryka č.p. 283 v Novém Boru**

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

OBSAH:

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	2
A1.1 ÚDAJE O STAVBĚ.....	2
A1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ.....	2
A1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE	2
A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ..	3
A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	3

Akce: **Zabezpečovací práce konstrukce krovu a stropu nad 2.n.p.
v objektu Sokolovny v ulici Tř. T. G. Masaryka č.p. 283 v Novém Boru**

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

a) NÁZEV STAVBY

Zabezpečovací práce konstrukce krovu a stropu nad 2.n.p. v objektu Sokolovny v ulici
Tř. T. G. Masaryka č.p. 283 v Novém Boru

b) MÍSTO STAVBY

pozemek parc. č. 1078 v katastrálním území Nový Bor,
okres Česká Lípa, Liberecký kraj

c1) NOVÁ STAVBA NEBO ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY

Změna dokončené stavby.

c2) ÚČEL UŽÍVÁNÍ STAVBY

Sportovní a společenské aktivity.

c3) TRVALÁ NEBO DOČASNÁ STAVBA

Jedná se o stavbu trvalou.

A1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Tělovýchovná jednotka Jiskra Nový Bor, z.s.

Tř. T. G. Masaryka 283

473 01 Nový Bor

IČ: 467 50 568

A1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Generální projektant: Statik CL s.r.o., Projekční a statická kancelář
Hrnčířská 2985, 470 01 Česká Lípa
IČ: 023 65 197, DIČ: CZ02365197



Statik CL s.r.o.

Projekční a statická kancelář
Kancelář č.4.31, Hrnčířská 2985, 470 01 Česká Lípa
IČ: 023 65 197, DIČ: CZ02365197,
Telefon: +420 605 827 179
e-mail: marecek@statik-cl.cz, www.statik-cl.cz

**Akce: Zabezpečovací práce konstrukce krovu a stropu nad 2.n.p.
v objektu Sokolovny v ulici Tř. T. G. Masaryka č.p. 283 v Novém Boru**

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

Zastupuje: Ing. David Mareček, Ph.D., projektová činnost ve výstavbě
marecek@statik-cl.cz
ČKAIT: 0501040 – autorizovaný inženýr pro statiku a dynamiku
staveb, mosty a inženýrské konstrukce

Radim Oliva, projektová činnost ve výstavbě
oliva@statik-cl.cz
ČKAIT: 0501259 – autorizovaný technik pro pozemní stavby

Kontakt: Hrnčířská 2985, 470 01 Česká Lípa, www.statik-cl.cz
IČ: 023 65 197
DIČ: CZ 023 65 197

Požární bezpečnost: Ing. Kateřina Iwanejko, projektová činnost ve výstavbě
ČKAIT: 0501118 – autorizovaný inženýr pro pozemní stavby

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba není členěna na objekty.

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Investiční záměr objednatele
- Snímek a výpis z katastru nemovitostí
- Prohlídka místa stavby
- Plná moc k zastupování stavebníka
- Fotodokumentace místa stavby
- Odborný posudek stavebně biologického průzkumu krovu a stropu nad 2.NP a návrh sanace dřevěných konstrukcí zpracovaný Ing. Janem Konopíkem v roce 2020
- Projektová dokumentace stávajícího stavu pod názvem akce „Stávající stav krovu a 2.NP, Sokolovna, TGM. 283, Nový Bor“ zpracovaná Ing. Martinem Jeřábkem v roce 2019



Statik CL s.r.o.

Projekční a statická kancelář
Kancelář č.4.31, Hrnčířská 2985, 470 01 Česká Lípa
IČ: 023 65 197, DIČ: CZ02365197,
Telefon: +420 605 827 179
e-mail: marecek@statik-cl.cz, www.statik-cl.cz

Akce: **Zabezpečovací práce konstrukce krovu a stropu nad 2.n.p.
v objektu Sokolovny v ulici Tř. T. G. Masaryka č.p. 283 v Novém Boru**

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

- Projektová dokumentace stavebních úprav pod názvem akce „Návrh vestavby podkroví,
Sokolovna, TGM. 283, Nový Bor“ zpracovaná Ing. Martinem Jeřábkem v roce 2019

V České Lípě, únor 2021

Radim Oliva a Ing. David Mareček, Ph.D.