

Atelier stavebního inženýrství s.r.o.

360 10 Karlovy Vary, Krušnohorská 737/10

zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Plzni, v oddílu C, vložka 22480

Závěrečná zpráva o činnosti koordinátora BOZP

Stavba:

**Oprava střechy bytového domu, Stará Kysibelská 637/27-641/17, 360 09 Karlovy Vary,
Drahovice**

V Karlových Varech dne 30. prosince 2014

Atelier stavebního inženýrství s.r.o.

360 10 Karlovy Vary, Krušnohorská 737/10

zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Plzni, v oddílu C, vložka 22480

Název stavby: Oprava střechy bytového domu,
Místo stavby: Stará Kysibelská 637/27-641/17, 360 09 Karlovy Vary, Drahovice

Stavebník: Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, 360 21 Karlovy Vary

Koordinátor BOZP: Atelier stavebního inženýrství s.r.o.
IČ: 28042395
Sídlo: Karlovy Vary, Krušnohorská 737/10, PSČ 360 10
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Plzni, vložka 22480

Zhotovitel: IPM stars, s.r.o. (v konkursu)
IČ: 252 30 557
Sídlo: :Ovocný trh 572/11, 110 00 Praha 1
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 131583

IČ: KASTOS, s.r.o.
497 86 342
Sídlo: Karlovy Vary, Jízdárenská 1495/1, PSČ 360 01
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl C, vložka 4480

Základní údaje:

Jedná se o bytový dům o čtyřech sekcích. Sekce jsou půdorysně i výškově odsazené, střední sekce mají výšku 6 nadzemních podlaží, krajní sekce 5 nadzemních podlaží. Objekt je podsklepen.

Práce a činnosti, které budou na stavbě prováděny: Demontáž střešní krytiny, provedení ochrany stávající nosné dřevěné konstrukce střechy, nový záklop, montáž nové krytiny z asfaltového šindele, osazení nových střešních oken, montáž hromosvodu.

Na stavbě byla tato zvýšená rizika:

Dle přílohy č. 5 zák. 591/2006 Sb. jde o práce, při kterých hrozí pád z výšky nebo do volné hloubky více než 10m.

Činnost koordinátora:

Koordinátor provedl oznámení o zahájení prací na Oblastní inspektorát práce pro Plzeňský a Karlovarský kraj v Plzni. Zpracoval a předal plán BOZP. Základní plán BOZP byl v průběhu stavby aktualizován. Aktualizace plánu BOZP byly projednány a předány zhotoviteli. Koordinátor prováděl pravidelné inspekce stavby a účastnil se nepravdělně kontrolních dnů. Kontrola byla zaměřena na dodržování plánu BOZP, používání OOPP, označení stavby, BOZP při práci se zvýšeným rizikem zejména při práci ve výškách, možný střet s veřejností.