

# PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

ve smyslu §110, zákona č.183/2006 Sb, (dále jen zákona)

## 1) IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

*Název stavby*

**DĚTSKÝ DOMOV JEMNICE**  
hlavní pracoviště, ulice Třešňová – úspory energií

*Místo stavby*

Třešňová 748, 675 31 Jemnice

*Katastrální území, p.č.*

k. ú. Jemnice, p.č. 1469/1

*Kulturní památka*

-

*Stupeň pd*

Dokumentace pro vydání stavebního povolení

*Investor*

**Kraj Vysočina**

*Sídlo – doručovací adresa*

Žižkova 1882/57

587 33 Jihlava

tel. 564 602 111

posta@kr-vysocina.cz

*Generální projektant*

**Ing. Michal Zlatuška**

*Sídlo – doručovací adresa*

Žerotínova 357

675 51 Jaroměřice nad Rokytnou

tel./fax 568 441 100

IČ 64 33 68 24

m.zlatuska@quick.cz

*Zodpovědný projektant*

Ing. arch. Michal Zlatuška autorizovaný architekt

*Autorizace*

ČKA 03 038 – autorizace bez specifikace oboru

## 2) PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

Kontrolní prohlídky budou uskutečňovány v místě stavby za účasti zástupce stavebního úřadu a stavebníka. Dle potřeby přizve stavební úřad ke kontrolní prohlídce projektanta, stavbyvedoucího,

osobu vykonávající stavební dozor či další dotčené osoby a orgány. Kontrolní prohlídka bude probíhat na podkladě dokumentace pro provedení stavby a podle zák. č.183/2006 Sb - § 133

**Vzhledem k faktu, že dosud není přesně znám časový postup výstavby ani termín zahájení stavby, není možné zpracovat přesný plán kontrolních prohlídek.**

Přesný plán kontrolních prohlídek stavby zpracuje zhotovitel stavby dle jím zhotoveného harmonogramu výstavby. Plán kontrolních prohlídek stavby bude zpracován dle níže uvedených základních pravidel. Přesné termíny kontrolních prohlídek musí být stanoveny tak, aby časově vyhovovaly všem účastníkům.

**V rámci kontrolní prohlídky stavby je stavební úřad oprávněn odsouhlasit případné změny stavby před jejím dokončením zápisem do stavebního deníku.**

#### **Základní pravidla pro harmonogram plánu kontrolních prohlídek**

- **po dokončení výkopových prací pro základové konstrukce přístavby výtahu**  
ověření předpokladů hydrogeologického posudku s ohledem k únosnosti úrovně základové spáry
- **po dokončení hrubé stavby přístavby výtahu**  
ověření tvarového a rozměrového provedení výtahové šachty, ověření dodržení navrženého konstrukčního řešení stavby
- **po dokončení zateplení vnějšího pláště**  
kontrola úplnosti stavební realizace, kontrola použitých a předepsaných materiálů
- **závěrečná technická prohlídka stavby před zahájením kolaudačního řízení**  
kontrola dokladové části, protokolů, revizních zpráv a potvrzení o provedených zkouškách, celková kontrola stavby