

PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

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

1) IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

<i>Název stavby</i>	KRAJSKÉ KOMUNITNÍ A PORADENSKÉ CENTRUM
<i>Místo stavby</i>	třída Legionářů 1468/36, 586 01 Jihlava
<i>Katastrální území, p.č.</i>	Jihlava, p.č. 3002 Jihlava, p.č. 587/1 Jihlava, p.č. 5861/1 Jihlava, p.č. 2933
<i>Kulturní památka</i>	-
<i>Stupeň pd</i>	Dokumentace pro vydání stavebního povolení
<i>Investor</i>	Kraj Vysočina
<i>Sídlo – doručovací adresa</i>	Žižkova 57/1882 587 33 Jihlava tel. 564 602 111 posta@kr-vysocina.cz
<i>Generální projektant</i>	Ing. Michal Zlatuška
<i>Sídlo – doručovací adresa</i>	Žerotínova 357 675 51 Jaroměřice nad Rokytnou tel./fax 568 441 100 IČ 64 33 68 24 m.zlatuska@quick.cz
<i>Zodpovědný projektant</i>	Ing. arch. Michal Zlatuška autorizovaný architekt
<i>Autorizace</i>	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

SO 01 Budova

- **při přejímce základové spáry**

kontrola v rámci přejímky základové spáry zahrnující kontrolu po realizaci výkopových prací, kontrolu složení a kvality základové půdy, posouzení geologických předpokladů

- **po dokončení stavebních úprav interiéru**

kontrola po ukončení prací uvnitř objektu, 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

SO 02 Rekonstrukce plynové přípojky

- **před zásypem plynového potrubí po provedení předepsaných zkoušek**

kontrola souladu použitých dimenzí a materiálů předepsaných projektovou dokumentací, kontrola tras a způsobu napojení

- **závěrečná technická prohlídka stavby před zahájením kolaudačního řízení**

kontrola dokladové části, protokolů, revizních zpráv a potvrzení o provedených zkouškách, celková kontrola stavby

SO 03 Rekonstrukce vodovodní přípojky

- **před zásypem vodovodního potrubí po provedení předepsaných zkoušek**

kontrola souladu použitých dimenzí a materiálů předepsaných projektovou dokumentací, kontrola tras a způsobu napojení

- **závěrečná technická prohlídka stavby před zahájením kolaudačního řízení**

kontrola dokladové části, protokolů, revizních zpráv a potvrzení o provedených zkouškách, celková kontrola stavby

SO 04 Rekonstrukce dopravního sjezdu

- **po urovnání a zhutnění podkladních vrstev před pokládkou dlažby**

kontrola předepsaného hutnění podkladních vrstev a soulad jejich složení a kvality s přepisem projektové dokumentace

V Jaroměřicích nad Rokytnou 09/2017