

# **PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY**

**Stavba : Most 74b – M2 v ulici V Alejích v Tachově**

Předmětem stavby je rekonstrukce mostu ev.č. 74b – M2 v ulici V Alejích v Tachově. Most se nachází v jihovýchodní části města, převádí místní komunikaci evidovanou jako MK 74b přes řeku Mži.

Jedná se o mostní objekt v jihovýchodní části města v intravilánu v katastrálním území Tachov.

**Stavba má jeden stavební objekt:**

SO 201- Most ev. č. 74b – M2

Jedná se o trvalý silniční most o jednom poli, nosná konstrukce je prefabrikovaná, uložením na opěrách je vytvořeno kloubové uložení, staticky se jedná o rozpěrákovou konstrukci. Most je bez ložisek a mostních závěrů.

Plán kontrolních prohlídek se vztahuje na výše uvedenou stavbu a stavební objekty.

Po předání stavby se budou konat kontrolní prohlídky stavby, které provádí stavební úřad.

Kontrolní prohlídka probíhá na základě ověřené projektové dokumentace dle par. 133 a 134 Sb. 183/2006.

Kontrolní prohlídky stavby se zúčastní zástupci stavebníka, projektant, stavbyvedoucí a osoby vykonávající stavební dozor, popř. stavební úřad přizve dotčené orgány.

Termín bude oznámen min. 7 pracovních dnů předem. Stavební úřad povede jednoduchou evidenci o vykonaných kontrolních prohlídkách, z evidence bude patrné, kdy byla prohlídka provedena a jaký byl její výsledek.

Kontrolní prohlídku stavby lze termínově spojit s pravidelně konanými kontrolními dny stavby.

První kontrolní prohlídka se předpokládá při provádění demolice nosné konstrukce starého mostu.

Druhá kontrolní prohlídka je plánovaná při provádění mikropilot.

Třetí kontrolní prohlídka je plánovaná před betonáží úložných prahů a křídel.

Čtvrtá kontrolní prohlídka je plánovaná při osazování nosné konstrukce.

Pátá kontrolní prohlídka je plánovaná před betonáží říms, šestá před pokládkou asfaltových vrstev vozovky.

Poslední kontrolní prohlídka se bude konat před předáním stavby.

Zhotovitel a stavební dozor informují stavební úřad předem o termínu, kdy bude stavba připravena na kontrolní prohlídku.