

Městská část Praha 8
Zenklova 35, Praha 8 - Libeň

V Praze dne 1. července 2020

Věc: **Statické zhodnocení možnosti bourání příček v 1.PP a 1.NP "Bytový dům, Bulovka 1462/12, Praha 8"**

~~Dle původní projektové dokumentace z 1927 plánovaná bouraná příčka v 1.PP je nenosná. Strop nad 1.PP je ze železobetonových trámů nad dotýcnou příčkou uložených do železobetonového průvlaku.~~

~~Před samotným bouráním příčky v 1.PP je nutné ověřit, jestli stávající stropní konstrukce se neopírá o dotýcnou příčku, protože může přes příčky docházet k přenášení zatížení. V případě neopření stropu na příčku se smí příčka odstranit bez dalšího konstrukčního zajištění.~~

Dle původní projektové dokumentace z 1927 a dokumentace rekonstrukce z 1978 plánovaná bouraná příčka v 1.NP v zadní části budovy od ulice Bulovka je nenosná a byla provedena pozdější rekonstrukcí v druhé polovině 20. století. Strop nad 1.NP v dotýcném místě je z dřevěných trámů.

Před samotným bouráním příčky v 1.NP je nutné ověřit, jestli stávající stropní konstrukce se neopírá o dotýcnou příčku, protože může přes příčky docházet k přenášení zatížení. V případě neopření stropu na příčku se smí příčka odstranit bez dalšího konstrukčního zajištění.

~~Dle původní projektové dokumentace z 1927 a dokumentace rekonstrukce z 1978 plánovaná bouraná příčka v 1.NP v přední části budovy od ulice Bulovka je nenosná a byla provedena pozdější rekonstrukcí v druhé polovině 20. století. Strop nad 1.NP v dotýcném místě je ze železobetonových trámů.~~

~~Příčka se smí odstranit bez dalšího konstrukčního zajištění.~~

Pokud budou při realizaci zjištěny významnější trhliny nebo jiné skutečnosti, jež by mohli mít vliv na stabilitu a bezpečnost, je třeba povolat statika k provedení průzkumu a přehodnocení stavu konstrukce.

Stavební úpravy vyhovují požadavkům na mechanickou odolnost a stabilitu objektu a neohrožují životy osob nebo zvířat.

ing. Martin Stránský, Ph.D.

Přílohy:

~~— stávající stav + bourací práce suterén 1.PP (projekt Ing. Karel Fousek) — 1 A4~~
— stávající stav + bourací práce – 1.NP (projekt Ing. Karel Fousek) 1 A4
~~— stávající stav + bourací práce 1.NP (projekt Ing. Karel Fousek) — 1 A4~~

statická projektová kancelář	adresa:	Pernerova 36/2, 186 00 Praha 8 - Karlín	
	telefon:	(+420) 776 762 896	
MARTIN STRÁNSKÝ	e-mail:	kancelar@martinstransky.com	
	web:	www.martinstransky.com	