

BOURACÍ PRÁCE:

- Před zahájením stavby bude nutno písemně požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu ČEZ Distribuce a.s.
- Proveďte se demontáž instalace bleskosvodu včetně podkladních patek pro jímací tyče a demontáže antény
- Proveďte se odstranění kompletní skladby stávající ploché střechy, včetně veškerých klempířských doplňků
- Po odhalení skutečného stavu atikové části objektu bude přizván projektant k odsouhlasení ukotvení nové vazníkové konstrukce střechy. V případě zjištění nevhodné, nebo nesoudržné konstrukce atiky bude proveden nový obdovový ŽB ztužující věnec (předpokládané rozměry 300/250 mm) z betonu C20/25, vyztužen ocelí B500B, prokótováno se stávající atikou.
- Během realizace nutno zajistit obnaženou stropní konstrukci proti nepříznivým povětrnostním vlivům fóliemi s odvodněním do stávající dešťové kanalizace objektu!!!
- Odbourají se komínové hlavice pro plynulé navázání zdiva pro nadstavbu komínových těles do nové úrovně
- Proveďte se rozebrání okapových chodníků podél objektu


LEGENDA STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ A HMOT

- Stávající zděné konstrukce objektu z CP na MVC
- Stávající betonový potěr podlahy (skladba podlahy)
- Stávající konstrukce z prostého betonu
- Stávající konstrukce z železobetonu (panelové dutinové stropy)
- Stávající rostlý terén
- Stávající konstrukce bourané

POZNÁMKA:

- Vzhledem k nedochování původní dokumentace jsou veškeré konstrukce kresleny jako domněle dle dobových zvyklostí, při realizaci může dojít k nesrovnalostem, které budou řešeny přímo na místě.

±0,000 = úroveň stávající podlahy 1.NP

Vypracoval : Projektční kancelář lay-out s.r.o., nám. Svobody 527, 739 61 Třinec mobil: +420 776 213 159 / cleslar@lay-out.cz			
Investor : Město Třinec, Jablunovská 160, 739 61 Třinec			
Místo stavby : Obec Třinec, k.ú. Kanská, parc.č. 850, 1034/2,			
Název stavby : Změna zastřešení obytného domu č.p. 418 v Třinci - Kanská			
Výkres : SVISLÝ ŘEZ A - Stávající stav		Datum vypracování :	09 / 2017
		Stupeň dokumentace :	DPS
		Číslo zakázky :	L2017-74
		Měřítko :	1:50
		Číslo výkresu :	D.03