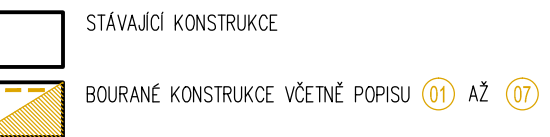


LEGENDA MATERIÁLŮ – BOURACÍ PRÁCE



LEGENDA BOURACÍCH PRÁČÍ

- 01 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO ZASKLENÍ STŘEŠNÍCH OKEN, V RAMO REKONSTRUKCE SE PČÍTÁ S VYBOURÁNÍ CCA 3X5 STŘEŠNÍCH OKEN A OSAZENÍ NOVÝCH
- 02 ODSTRANĚNÍ VĚTRACÍCH KOMINŮK VYVEDENÝCH NAD STŘEŠNÍ PLOŠT, ODSTRANĚNÍ VČETNĚ PŘÍSLUŠNOSTÍ A ČÁSTI POTRUBÍ V PODKROVÍ, AZBESTOVÉ POTRUBÍ JE TŘEBA VYMĚNIT V CELE DĚLCE A ZACHAZET S NIM PŘI PRÁCI I KUKVIDAO JAKO S NEBEZPEČNÝM ODPADEM
- 03 ODSTRANĚNÍ OPLECHOVÁNÍ (LEMOVÁNÍ) KOMÍNŮ, ODSTRANĚNÍ VČETNĚ PŘÍSLUŠNOSTÍ
- 04 KONTROLA SODURČNOSTI PRVŮ ZDĚNÝCH KOMÍNŮ, ODSTRANĚNÍ NESODURČNÝCH ČÁSTÍ KOMÍNŮ, OKLEPÁNÍ MALTY A NÁSLEDNĚ DOŽENÍ KOMÍNŮ, UVOLNĚNÉ OHLY SE ZAZDÍ ŽEJÍ DO KOMINOVÉHO TĚLESA, POŠKOZENÉ OHLY SE VYMĚNÍ ZA NOVE, PŘEDPOKLAD CCA 30X NA KAŽDÉM KOMÍNŮ
- 05 PROHLÍDKA A ODSTRANĚNÍ PŘÍPADNÝCH NESODURČNÝCH ČÁSTÍ KOTVENÍ HROMOSVODU (PŘEDPOKLAD 15% KOTVENÍCH PRVŮ)
- 06 ODSTRANĚNÍ VADNÝCH KOTVENÍCH PRVŮ KOVOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY (DREZLÉ ČI OPRAVTE KOTVENÍ PRVKY) NA CCA 20% STŘECHY
- 07 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NÁTERU NA 100% PLOCHU STŘECHY VČETNĚ ODSTRANĚNÍ BARRY ZE STÁVAJÍCÍCH SNĚHOVÝCH ZACHYTÁVAČŮ.

POZNÁMKA – BOURACÍ PRÁCE

1. U VŠECH BOURACÍCH PRÁČÍ, POKUD BUDOU ZASAHOVAT DO NOSNÉ KONSTRUKCE, JE NUTNÝ STATICKÝ DOHLÉD.
2. VEŠKERÉ BOURACÍ PRÁČE BUDOU PROVÁDĚNY ODBORNOU FIRMOU, DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A NŮREM.
3. VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVĚ PŘI REALIZACI.
4. KONSTRUKCE STŘECHY MUSÍ BÝT V SOULADU S ČSN 73 1901/NAVRHOVÁNÍ STŘECHY, ČSN 73 3010/NAVRHOVÁNÍ KLEMPŘSKÝCH VÝROBKŮ, ČSN EN ISO 13788 (73 0544) TEPELNÉ VLASTNOSTI CHOVÁNÍ STAVEBNÍCH DÍLCŮ A STAVEBNÍCH PRVKŮ.
5. K ČÁSTEM STŘECH NAD VSTUPEM A VÝVŘO NA PRŮŽELI BUDOVY SE K DŮVODU KONSTRUKČNÍHO PROVEDENÍ STŘECHY NEBUDU MOŽNÉ DOSTAT.
6. SOUSTAVA BLESKOSVODŮ BUDE NA OBJEKTU PŘENEŠENA STÁVAJÍCÍ DŮJDE POUZE K DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH PŘÍPADNĚ NEVÝHODNÝCH KOTVÍCH PRVŮ
7. STÁVAJÍCÍ ZASKLENÍ STŘEŠNÍCH OKEN JE JAK Z POLYKARBONÁTOVÝCH DESEK TAK PŘÍPADNĚ Z KLASICKÝCH SKEL.
8. NA STÁVAJÍCÍ STŘEŠE SE NACHÁZEJÍ PROSTUPY PRO POTRUBÍ KTERÉ NEDOPROVÁDÍ SVYMI ROZMĚRY POTRUBÍ KTERÉ PROCHÁZÍ NAD STŘEŠNÍ PLOŠT NEBO PROSTUPY KTERÉ ZŮSTALY JAKO POZŮSTATEK PO PROCHODU POTRUBÍ A V SOUČASNOSTI SE ZDE ŽÁDNÉ POTRUBÍ NENACHÁZÍ DOCHÁZÍ TAK K ZATĚKÁNÍ DO PODKROVÍ.
9. NAD STŘEŠNÍM PLOŠTĚM SE NACHÁZEJÍ VĚTRACÍ KOMINKY KTERÉ JSOU ZNÁZNĚ POŠKOZENÉ ČI JSOU PROVODENY Z AZBESTOVÝCH TRUBEK, TYTO VĚTRACÍ KOMINKY JE NUTNĚ VYMĚNIT SPOU S POTRUBÍM V CELE SVĚ DĚLCE. PŘI PRÁCI S NEBEZPEČNÝM ODPADEM JE TŘEBA DODRŽOVAT VŠECHNÝ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY, TENTO NEBEZPEČNÝ ODPAK BUDE ZUKLADOVÁN DLE PLATNÝCH VÝHLÁSEK O ZACHÁZENÍ S NEBEZPEČNÝM ODPADEM.
10. STÁVAJÍCÍ NÁTER NA STŘEŠE JE NESODURČNÝ, POPRASKANÝ A JSOU ZDE JASNĚ ZNAMKY ODPLAVOVÁNÍ BARRY PŘI DEŠTI. NA CELEM PLOCHU STŘECHY JE NUTNĚ ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ NÁTER.
11. ZATEPLENÍ PODKROVÍ JE STÁVAJÍCÍ, PŘI PRÁCI V PODKROVÍ JE TŘEBA TOTO ZATEPLENÍ Z MINERÁLNÍCH DESEK ROZLOŽIT, PŘEMÍSTIT A ZAKRYT NA VÝHODNÉ MÍSTO ABY NEDOSLO K JEHO POŠKOZENÍ. STÁVAJÍCÍ ZATEPLENÍ NEMÍ POCHUZI A NESMÍ SE PO NĚM CHODIT ANI NA NĚM SKLADOVAT MATERIÁL.

katastrální území: FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM [634719]  
polohový systém: S-JTSK  
výškový systém: BpV  
±0,000 = ČISTÁ PODLAHA 1.NP



Stavba: OPRAVA STŘECHY – BUDOVA B

Část: D.1.1.STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

Výkres: S002 – PŮDORYS KROVÍ – BOURACÍ PRÁCE

Místo: ŠKOLSKÁ ČTVRTĚ Č.P. 1374 A 1259, FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM  
stavby: PARCELA OŠLO Č.Š.1499 A Š.Š.1500, K.Ú.634719, FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM

Objednatel: GYMNAZIUM A STŘEDNÍ PRŮMYŠLOVÁ ŠKOLA ELEKTROTECHNIKY A INFORMATIKY,  
stavby: FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

Odpov. proj: ING. JAKUB GUŇKA

Autor: ING. JAKUB GUŇKA

Kreslil: ING. PAVEL PELKA

Formát: 1370 x 420 Číslo kopie: Číslo výkresu:

Datum: 17.05.2017

Mřížka: 1:50

Zakázka: 174\_2017

Stupeň: DOKUMENTACE V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY

D 101