



LEGENDA MATERIÁLŮ – BOURACÍ PRÁCE

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
BOURANÉ KONSTRUKCE VČETNĚ POPISU 01) AŽ 07)

LEGENDA BOURACÍCH PRÁČÍ

- 01) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO ZASKLENÍ STŘEŠNÍCH OKEN, V RÁMCI REKONSTRUKCE SE PŮDĚLA S VYBOURÁNÍM OCA ŽS STŘEŠNÍCH OKEN A OSAZENÍ NOVÝCH
02) ODSOUSTŘENÍ VĚTRACÍCH KOMÍNŮ VYVEZENÝCH NAD STŘEŠNÍ PLÁŠT, ODSOUSTŘENÍ VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ A ČÁSTI POTRUBÍ V PODKROVÍ
03) AZBESTOVÉ POTRUBÍ JE TŘEBA VYMĚNIT V CELE DĚLCE A ZACHAZET S NIM PŘI PRÁCI I KUKYDAGI JAKO S NEBEZPEČNÝM ODPADEM
04) ODSOUSTŘENÍ OPLECHOVÁNÍ (LEMOVÁNÍ) KOMÍNŮ, ODSOUSTŘENÍ VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ
05) KONTROLA SOUDRŽNOSTI PRVKŮ ZDĚNÝCH KOMÍNŮ, ODSOUSTŘENÍ NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ KOMÍNŮ, OKLEPÁNÍ MALTY A NÁSLEDNĚ DOZDĚNÍ KOMÍNŮ, UVOLNĚNÉ OHLY SE ZAJÍŽ ZPĚT DO KOMINOVÉHO TĚLESA, POŠKOZENÉ OHLY SE VYMĚNÍ ZA NOVE, PŘEDPOKLAD CCA 30% NA KAŽDÉM KOMÍNĚ
06) PROHLÍDKA A ODSOUSTŘENÍ PŘÍPADNÝCH NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ KOTVENÍ HROMOSVODU (PŘEDPOKLAD 15% KOTVENÍCH PRVKŮ)
07) ODSOUSTŘENÍ VADNÝCH KOTVENÍCH PRVKŮ KOVOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY (ZREZLE ČI OHNUTÉ KOTVENÍ PRVKY) NA OCA ŽS STŘECHY
08) ODSOUSTŘENÍ STÁVAJÍCÍHO NÁTĚRU NA 100% POVRCHU STŘECHY VČETNĚ ODSOUSTŘENÍ BARVY ZE STÁVAJÍCÍCH SNĚHOVÝCH ZACHYTÁVAČŮ
1. U VŠECH BOURACÍCH PRÁČÍ, POKUD BUDOU ZASAHOVAT DO NOSNÉ KONSTRUKCE, JE NUTNÝ STATICKÝ DOHLED.
2. VŠEČERÉ BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY ODBORNOU FIRMOU, DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A NŮREM.
3. VŠEČERÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAŽE PŘI REALIZACI.
4. KONSTRUKCE STŘECHY MUSÍ BÝT V SOULADU S ČSN 73 1901 /NAVRHOVÁNÍ STŘECH/, ČSN 73 3610 /NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ/, ČSN EN ISO 13788 (73 0544) TEPELNÉ VLHKOSTNÍ CHOVÁNÍ STAVEBNÍCH DÍLCŮ A STAVEBNÍCH PRVKŮ.
5. K ČÁSTEM STŘECH NAD VSTUPEM A VÝKROJŮ NA PRŮČELÍ BUDOVY SE K DŮVODU KONSTRUKČNÍHO PROVEDENÍ STŘECHY NEKDY MOŽNÉ DOSTAT.
6. SOUSTAVA BLESKOSVODŮ BUDE NA OBJEKTU PONECHÁNA STÁVAJÍCÍ DOUDE POUZE K DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH PŘÍPADNĚ NEVHODNÝCH KOTVÍCH PRVKŮ
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 NEOPOVÍDAJÍ SVÝMI ROZMĚRY POTRUBÍ, KTERÉ PROCHÁZÍ NAD STŘEŠNÍ PLÁŠT NEBO PROSTUPY, KTERÉ ZŮSTALY JAKO POŽŮSTATEK PO PRŮCHODU POTRUBÍ A V SOUČASNOSTI SE ZDE ŽÁDNÉ POTRUBÍ NENACHÁZÍ, DOCHÁZÍ TAK K ZATĚKÁNÍ DO PODKROVÍ.
9. NAD STŘEŠNÍM PLÁŠTĚM SE NACHÁZEJÍ VĚTRACÍ KOMÍNKY, KTERÉ JSOU ZNÁZNĚNÉ POŠKOZENÉ ČI JSOU PROVÁDĚNY Z AZBESTOVÝCH TRUBEK. TYTO VĚTRACÍ KOMÍNKY JE NUTNÉ VYMĚNIT SPOLU S POTRUBÍM V PODKROVÍ V DĚLCE 1M. AZBESTOVÉ POTRUBÍ JE TŘEBA VYMĚNIT PO V CELE SVÉ DĚLCE. PŘI PRÁCI S NEBEZPEČNÝM ODPADEM JE TŘEBA DODRŽOVAT VŠECHNY BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY. TENTO NEBEZPEČNÝ ODPAD BUDE ZUKYDOVÁN DLE PLATNÝCH VYHLÁŠEK O ZACHÁZENÍ S NEBEZPEČNÝM ODPADEM
10. STÁVAJÍCÍ NÁTĚR NA STŘEŠE JE NESOUDRŽNÝ, POPRASKANÝ A JSOU ZDE JASNĚ ZNAMKY ODPLAVOVÁNÍ BARVY PŘI DEŠTI. NA CELEM POVRCHU STŘECHY JE NUTNÉ ODSOUSTŘENÍ STÁVAJÍCÍ NÁTĚRU.
11. ZATEPLENÍ PODKROVÍ JE STÁVAJÍCÍ, PŘI PRÁCI V PODKROVÍ JE TŘEBA TOTO ZATEPLENÍ Z MINERÁLNÍCH DESEK ROZLOŽIT, PŘEMÍSTIT A ZAKRYTÍ NA VHODNÉ MÍSTO ABY NEDŮŠLO K JEHO POŠKOZENÍ. STÁVAJÍCÍ ZATEPLENÍ NEMÍ POCHUŽÍ 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

PROJEKCE GUNKA S.R.O.
PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ
HASIČSKÁ 617
739 34, ŠENOV
EMAIL: gunka@projekcegunka.cz
MOBIL: +420 608 730 487

Stavba: OPRAVA STŘECHY – BUDOVA B

Část: D.1.1.STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

Výkres: S002 – PŮDORYS STŘECHY – BOURACÍ PRÁCE

Místo: ŠKOLSKÁ ČTVRTĚ Č.P. 1374 A 1259, FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM
stavby: PARCELA 050 Č. ST. 1499 A ST. 1500, KUS 634719, FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM

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

Odpovírají: I N G . J A K U B G U Ň K A

Autor: I N G . J A K U B G U Ň K A

Kreslí: I N G . P A V E L P E L K A

Formát: 1 3 0 0 x 4 2 0

Číslo kopie: Číslo výkresu:

Datum: 1 7 . 0 5 . 2 0 1 7

Měřítko: 1 : 5 0

Zakázka: 1 7 4 _ 2 0 1 7

Stupeň: DOKUMENTACE V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY

D 102