
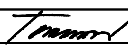


## BOURACÍ PRÁCE:

- B1 - ODSTRANĚNÍ VNĚJŠÍHO OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- B2 - ODSTRANĚNÍ OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY A DALŠÍCH PRVKŮ FASÁDY
- B3 - ODSTRANĚNÍ DEŠŤOVÝCH ŽLABŮ A SVODŮ Z POZINKOVANÉHO PLECHU VČETNĚ KOTEV, HÁKŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ
- B4 - ODSTRANĚNÍ VŠECH VRSTEV STÁVAJÍCÍHO KZS CELKOVÉ TL. 90mm AŽ NA PEVNÝ PODKLAD (PŘEDPOKLAD VČETNĚ PŮVODNÍ OMÍTKY)
- B5 - ODSTRANĚNÍ OCELOVÉ STŘÍŠKY NAD VSTUPEM S POLYKARBONÁTOVOU KRYTINOU, VČETNĚ DOPLŇUJÍCÍHO OPLECHOVÁNÍ
- B6 - ODSTRANĚNÍ OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ
- B7 - ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY SCHODIŠTĚ Z BETONU A LITÉHO TERACA AŽ NA SOUDRŽNÝ PODKLAD
- B8 - ODSTRANĚNÍ OCELOVÝCH OKEN SE SKLENĚNOU/ POLYKARBONÁTOVOU/ SÍŤOVINOVOU VÝPLNÍ VČETNĚ VŠEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ A PARAPETŮ
- B9 - ODSTRANĚNÍ HLAVICE KOMÍNU NA STŘEŠE
- B10 - ODSTRANĚNÍ PLASTOVÝCH OKEN A VNĚJŠÍCH DVEŘÍ VČETNĚ VŠEHO PŘÍSLUŠENSTVÍ
- B11 - ODSTRANĚNÍ OCELOVÝCH MŘÍŽÍ V OKNECH
- B12 - ODSTRANĚNÍ OCELOVÉHO POKLOPU ŠACHTY VČETNĚ OSAZOVACÍHO RÁMU Z OCELOVÉHO "L" ÚHELNÍKU
- B13a - ODBOURÁNÍ ANGLICKÉHO DVORKU Z CIHEL CDm SE STĚRKOVÝM DNEM, HLOUKY CCA 1,2m, VČETNĚ POCHOZÍHO OCELOVÉHO ROŠTU
- B13b - ODBOURÁNÍ ANGLICKÉHO DVORKU Z BETONU SE STĚRKOVÝM DNEM, HL. CCA 1,2m, VČETNĚ POCHOZÍHO OCELOVÉHO ROŠTU
- B14 - ODBOURÁNÍ SHOZŮ DO 1.PP Z BETONU, VČETNĚ BETONOVÉHO DNA, OCELOVÉHO POKLOPU A OCELOVÉHO POCHOZÍHO ROŠTU
- B15 - ODBOURÁNÍ ŽELEZOBET. ZÁKRYTOVÉ DESKY KOMÍNU O TL. CCA 100mm A ČÁSTÍ 2ks ŠAMOTOVÝCH KOMÍNOVÝCH VLOŽEK VYSTUPUJÍCÍCH NAD KOMÍN
- B16 - ODSTRANĚNÍ NEPOUŽÍVANÉHO TECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ NA STŘEŠE (ZDIVO Z CIHEL CDm TL. 250mm+ 50mm HERAKLIT ZEVNITŘ, STŘECHA: FOLIE mPVC, GEOTEXTILIE, ASF. LEPENKA, CEM. POTĚR 30mm, PLYNOSILIKÁT VE SPÁDU TL. CCA DO 150mm, ASF. LEPENKA, STROPNÍ PANEL PZD 150mm, OPLECHOVÁNÍ ATIK Z PZ PLECHU, OKAPOVÝ ŽLAB 120mm A SVOD pr.100mm, OCELOVÉ DVEŘE S PLECHOVOU VÝPLNÍ, PLECHOVÁ STŘÍŠKA, VNITŘNÍ VYBAVENÍ - DO INTERIÉRU NEBYLO MOŽNO VSTOUPIT, PROTOŽE DVEŘE BYLY ZAPRAVENY STÁVAJÍCÍ FOLIOVOU HI Z mPVC STŘECHY- PŘEDPOKLAD BETONOVÝ PODSTAVEC+ 2ks EXPENZNÍ NÁDOBY, PODLAHA Z BETONOVÉ MAZANINY TL. 100mm, VĚTRACÍ MŘÍŽKA).Při 2ks EXPENZNÍ NÁDOBY, PODLAHA Z BETONOVÉ MAZANINY TL. 100mm, VĚTRACÍ PŘI BOURÁNÍ KONSTRUKCE MUSÍ BÝT BRÁN ZŘETEL NA STATICKOU STRÁNKU PONECHÁVANÉHO TĚLESA KOMÍNU!!!!
- B17 - ODSTRANĚNÍ KERAMICKÉ DLAŽBY VČETNĚ LEPIDLA A MALTOVÉHO LOŽE TL. CCA 30mm AŽ NA ÚNOSNÝ PODKLAD
- B18 - ODSTRANĚNÍ SYSTÉMOVÉHO POKLOPU VÝLEZU NA STŘECHU
- B29 - ODSTRANĚNÍ PŘÍZDÍVKY HYDROIZOLACE Z CIHEL VČETNĚ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ POŠKOZENÉ SVISLÉ HYDROIZOLACE

JEDNÁ SE O POUZE O VÝPIS OZNAČENÝCH BOURACÍCH PRACÍ.  
NEJSOU ZAHRNUTY VŠECHNY NAVRŽENÉ BOURÁNÍ NA PAVILONU A.

|   |                       |  |   |             |
|---|-----------------------|--|---|-------------|
| Zodpovědný projektant   | Vypracoval            | Kreslil  | <div><div>FRYS</div><div>STAVEBNÍ PROJEKCE</div><div>JIRÍ FRYŠ - STAVEBNÍ PROJEKCE<br/>LANGROVA 12, 78701 ŠUMPERK, TEL.583 215988, frye@frys.cz</div></div> |             |
| ing. Monika Tomanová  | ing. Monika Tomanová  | ing. Monika Tomanová   |   |             |
|  | ing. Jiří Ježíšek     |  |   |             |
| Kraj: Olomoucký   | Městský úřad: Šumperk |  |   |             |
| Investor: Město Šumperk, nám. Míru č.1, 787 01 Šumperk                              |                       |  | Formát  | A4          |
| Stavba:<br><div>MŠ Jeremenkova, Šumperk<br/>- rekonstrukce pavilonu A</div>         |                       |  | Měřítko   |             |
|   |                       |  | Datum   | 11/2024     |
|   |                       |  | Účel  | DPS         |
|   |                       |  | Číslo zakázky   | 24/44a      |
| Specializace:<br>D.1.1 Architektonicko - stavební řešení                            |                       |  | Číslo výkresu:  | Číslo paré: |
| Název výkresu:<br>VÝPIS BOURACÍCH PRACÍ - OZN."B"                                   |                       |  | D10   |             |