

POHLED P3 – JIHOVÝCHODNÍ

POZNÁMKY


- * FASÁDA
 - FASÁDA BUDE ZATEPLENA MINERÁLNÍ TEPELNOU IZOLACÍ TLOUŠTKY 180 MM
 - SOUČASNÝ TECHNICKÝ STAV OMÍTEK Z 30% DEGRADOVÁN- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROVĚŘEN A OPRAVEN
 - FASÁDNÍ BARVA – BAREVNÝ ODSŤÍN NATĚRU – PŘEDPOKLAD LOMENÁ BILÁ – PISKOVÁ– SHODNÝ S 1. ETAPOU DPS
 - ZNAČNĚ LOKÁLNĚ DEGRADOVANÉ ČÁSTI OMÍTEK BUDOU ODSTRANĚNÝ A DOPLNĚNÝ PODKLADNÍ OMÍTKOU POD ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
- * STŘEŠNÍ KRYTINA
 - SKLÁDANÁ BETONOVÁ – KM BETA – STÁVAJÍCÍ, DOPLŇOVANÉ ČÁSTI V MÍSTECH ROZŠÍŘENÍ O TEPELNÝ IZOLANT BUDE DOPLŇOVÁNA ZE STÁVAJÍCÍ KRYTINY VIKÝŘŮ DVORNÍ – VÝCHODNÍ ČÁSTI. TYTO BUDOU ZASTŘEŠENY KRYTINOU NOVOU SHODNÉHO TYPU.
 - BAREVNÝ ODSŤÍN CIHLOVĚ ČERVENÝ
- * NAVAZUJÍCÍ VENKOVNÍ KOMUNIKACE
 - CHODNÍKY – BETONOVÉ DLAŽDICE BEST – ROZSAH ÚPRAV A DOPLNĚNÍ – VIZ PŮDORYS 1.N.P.
 - ROZSAH ZÁSAHU DO ZPEVNĚNÝCH PLOCH VIZ TEXTOVÁ ČÁST A VÝKAZ VÝMĚR
- * VÝPLNĚ OTVORŮ
 - STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU DEMONTOVÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI PLASTOVÝMI, TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ TABULKY VÝROBKŮ
 - VSTUPNÍ DVEŘE S PRÍZNANÝM PRAHEM
 - TECHNICKÝ STAV A POŽADAVKY POPSÁNY V TEXTOVÉ ČÁSTI
 - PLASTOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU S NÁSLEDNOU BAREVNOSTÍ – EXTERIER:ŠEDÁ, INTERIER: BILÁ
- * KLEMPÍŘSKÉ PRVKY
 - MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,7 MM – SHODNÝ TYP S DPS 1– Cu
- * KONSTRUKCE LOUBÍ
 - TVRDÁ KONSTRUKCE STROPU OSAZENÁ NA PRŮVLAKY A SLOUPY. PROFILACE PRŮVLAKU BUDE V ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU ZAROVNÁNA (ŠÍŘE CCA 500 MM, VÝŠE CCA 70 AŽ 80 MM). HLAVY SLOUPŮ BUDOU OPATŘENY TEPELNĚ IZOLAČNÍ HLAVICÍ KOTVENOU LEPIDLY A HMOŽDINKAMI V RÁMCÍ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU.

LEGENDA PRVKŮ A MATERIÁLŮ

- | | |
|---|--|
| 1 – ZATEPLENÍ FASÁDY V TLOUŠTČE 180 MM | 18 – OBLOUKOVÉ ZASTŘEŠENÍ PROPOJOVACÍHO KRČKU MĚDĚNÝM PLECHEM |
| 2 – BETONOVÁ (ZDĚNA) ŘÍMSA NAD 1. N.P.– ZATEPLENA V TLOUŠTČE DLE DETAILU | 19 – ZAATIKOVÝ ŽLAB KRYTÝ LEMEM– ÚPRAVA VIZ SCHÉMATICKÝ DETAIL |
| 10 – VSTUPNÍ DVEŘE PROVOZOVNY | 20 – STĚNA KRČKU ZATEPLENA V TLOUŠTČE 180 MM |
| 11 – DVOUKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ– VIZ TABULKA VÝROBKŮ | 21 – VÝPLNĚ OTVORŮ KRČKU – 14 ks PEVNÝCH, 2 ks OTEVÍRAVÉ– ZAMĚNĚNY ZA PLASTOVÉ |
| 14 – BOČNÍ STĚNA VIKÝŘE– ZATEPLENO TEPELNOU IZOLACÍ TLOUŠTKY 100 MM | 22 – NEDOSTATEČNÁ PODJEZDNÁ VÝŠKA POD PROPOJOVACÍM KRČKEM (3,06 m)– |
| 15 – ZATEPLENÁ STĚNA VYHLÍDKOVÉ VĚŽE – SCHODIŠTĚ – TLOUŠTKA IZOLANTU 180 MM | HRANA LEMOVÁNA ZAKLÁDACÍMI POZINKOVANÝMI PROFILY S NATĚREM SYNTETICKOU BARVOU |
| 16 – PEVNĚ ZASKLENÉ VÝPLNĚ SCHODIŠTĚOVÉHO PROSTORU– ZAMĚNA ZA PLASTOVÉ | 25 – REKLAMNÍ PLOCHA – DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ |
| | 28 – ZVONKOVÉ TABLO – DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ |
| | PO ÚPRAVĚ ROZVODŮ SLP |
| | 30 – PROVĚTRÁVACÍ ŠTĚRBINA DVOUPLÁŠTĚVÉ STŘECHY – PROVEDENÍ |
| | UCPÁVKY PĚNOVÝM POLYSTYRENEM TL. 150 MM S DOTĚSNĚNÍM PUR PĚNOU |

POZNÁMKY

- * STÁVAJÍCÍ OBJEKT DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU BUDE OPATŘEN ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM MINERÁLNÍ IZOLACÍ TLOUŠTKY 180 MM
- * STÁVAJÍCÍ OMÍTKY , MALBY A NATĚRY BUDOU PŘED PROVÁDĚNÍM PRACÍ PROVĚŘENY A DOPLNĚNÝ – PŘEDPOKLAD 30% ÚPRAV
- * VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU ZAMĚNĚNY ZA NOVÉ – PLASTOVÉ S TEPELNĚ IZOLAČNÍMI PARAMETRY DANÝMI AUDITEM
- * STÁVAJÍCÍ STAV BYL PŘEVZAT Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE S DÍLČÍMI ÚPRAVAMI DLE LOKÁLNÍCH DOMĚŘENÍ – PROVEDENO V ŘÍJNU 2015 – NUTNO PŘEMĚRIT NA STAVBĚ
- * ÚPRAVA SOKLŮ BUDE PROVEDENA DLE TEXTOVÉ ČÁSTI , VÝKAZU VÝMĚR A SCHÉMATICKÝCH DETAILŮ
- * DEGRADOVANÁ MÍSTA LOKÁLNĚ VE VĚTŠÍ MÍŘE NARUŠENÁ JSOU OZNAČENA V GRAFICKÉ ČÁSTI. OMÍTKA BUDE ODSTRANĚNA, SPÁRY ZDIVA OČIŠTĚNY. PROVEDENA NOVÁ PODKLADNÍ OMÍTKA POD ZATEPLOVACÍ SYSTÉM.
- * STŘEŠNÍ KRYTINA JE BETONOVÁ SKLÁDANÁ (KM BETA) ČERVENÉHO ODSŤINU
- * PLOCHÁ STŘECHA ZA ATIKOU IZOLOVÁNA FÓLIOVOU IZOLACÍ
- * VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO NA STAVBĚ OVĚRIT PŘEMĚŘENÍM.
- * KONSTRUKČNÍ VAZBY BUDOU UPŘESNĚNÝ VÝROBNÍ DOKUMENTACÍ A A.D.

 J.Hradec s.r.o. Jarošovská 753/II Jindřichův Hradec PSČ: 377 01 tel.:384 371 011 tel.:384 724 850 e-mail: jpsjh@jpsjh.cz	Vedoucí projektu: ING ŠPULÁK MILAN Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Registr. v ČKAIT č. 0100074			Kreslil: Ing. Jan Kraus	Kontrola: Ing. Milan Špulák
	Akce: ZATEPLENÍ DPS II CHELČICKÉHO ČP. 2, TŘEBOŇ			Investor: Město Třeboň	
	Obsah: POHLED P3 – JIHOVÝCHODNÍ			Obec: Třeboň	
	Datum: XI.2015 Arch. č.: 15079 Měřítko: 1:100 Formát : 3xA4			Stupeň PD: pro provedení stavby	
				č.výkresu: D.1.26	č.paré: