

POHLED P7 – SEVEROZÁPADNÍ

POZNÁMKY

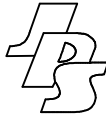
- * FASÁDA
 - FASÁDA BUDE ZATEPLENA MINERÁLNÍ TEPELNOU IZOLACÍ TLOUŠŤKY 180 MM
 - SOUČASNÝ TECHNICKÝ STAV OMÍTEK Z 30% DEGRADOVÁN- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROVĚŘEN A OPRAVEN
 - V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH ŘÍMS BUDE IZOLACE V MENŠÍ TLOUŠŤCE – BUDE UPŘESNĚNO BĚHEM REALIZACE
 - FASÁDNÍ BARVA – BAREVNÝ ODSŤÍN NATĚRU – PŘEDPOKLAD LOMENÁ BÍLÁ – PISKOVÁ– SHODNÝ S 1. ETAPOU DPS
 - PODEZDÍVKA – SOKL : ŘEŠENO SCHEMATICKÝMI DETAILS A TEXTOVOU ČÁSTÍ
- * 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 – KAMENNÁ DLAŽBA, BETONOVÉ DLAŽDICE BEST – ROZSAH ÚPRAV A DOPLNĚNÍ – VIZ PŮDORYS 1.N.P.
 - V ČÁSTI NAVAZUJÍCÍ NA ZATRAVNĚNOU PLOCHU BEZ OKAPOVÉHO CHODNÍKU
- * VÝPLNĚ OTVORŮ
 - STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU DEMONTOVÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI PLASTOVÝMI, TECHNICKÉ PARAMETRY VIZ TABULKY VÝROBKŮ
 - TECHNICKÝ STAV A POŽADAVKY POPSÁNY V TEXTOVÉ ČÁSTI
 - PLASTOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU S NÁSLEDNOU BAREVNOSTÍ – EXTERIER:ŠEDÁ, INTERIER: BÍLÁ
- * KLEMPÍŘSKÉ PRVKY
 - MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,7 MM – SHODNÝ TYP S DPS 1– Cu

LEGENDA PRVKŮ A MATERIÁLŮ

- 1 – ZATEPLENÍ FASÁDY V TLOUŠŤCE 180 MM
- 2 – BETONOVÁ (ZDĚNÁ) ŘÍMSA NAD 1. N.P.– ZATEPLENA V TLOUŠŤCE DLE DETAILU
- 3 – BETONOVÁ (ZDĚNÁ) ŘÍMSA NAD 2. N.P.– ZATEPLENA DLE DETAILU
- 5 – ZDĚNÝ ŠTÍT VIKÝŘE Z KERAMICKÝCH BLOKŮ , TL. 365 MM JE ZATEPLEN
- 11 – DVOUKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRÁVÉ– VIZ TABULKA VÝROBKŮ
- 14 – BOČNÍ STĚNA VIKÝŘE– ZATEPLENO TEPELNOU IZOLACÍ TLOUŠŤKY 100 MM
- 17 – STŘEŠNÍ KRYTINA BETONOVÁ SKLÁDANÁ, ODSŤÍN ČERVENÝ
- 19 – ZAATIKOVÝ ŽLAB KRYTÝ LEMEM– ÚPRAVA VIZ SCHÉMATICKÝ DETAIL
- 27 – PRVEK SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ, SÍRÉNA, ANTÉNA – DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ

POZNÁMKY

- * STÁVAJÍCÍ OBJEKT DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU BUDE OPATŘEN ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM MINERÁLNÍ IZOLACÍ TLOUŠŤKY 180 MM
- * STÁVAJÍCÍ OMÍTKY , MALBY A NATĚRY BUDOU PŘED PROVÁDĚNÍM PRACÍ PROVĚŘENY A DOPLNĚNY – 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 PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
- * ÚPRAVA SOKLŮ BUDE PROVEDENA DLE TEXTOVÉ ČÁSTI , VÝKAZU VÝMĚR A SCHÉMATICKÝCH DETAILŮ
- * V ÚROVNI STYKU S TERÉNEM JE PATRNA PONIČENÁ IZOLACE PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI. ÚPRAVY BUDOU UPŘESNĚNY VÝROBNÍ DOKUMENTACÍ KONKRÉTNÍHO DODAVATELE. TEPELNÁ IZOLACE BUDE V ČÁSTI DOTAŽENA K TERÉNU ZPEVNĚNÉ PLOCHY A ZÁKLADŮ. V MÍSTECH S MOŽNÝM ZÁSAHEM DO ZÁKLADŮ A OKOLNÍ ZEMINY BUDE TEPELNÁ IZOLACE ZATAŽENA CCA 300 AŽ 400 MM POD TERÉN.
- * 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 ODSŤÍNU
- * VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO NA STAVBĚ OVĚŘIT PŘEMĚŘENÍM.
- * KONSTRUKČNÍ VAZBY BUDOU UPŘESNĚNY VÝROBNÍ DOKUMENTACÍ A A.D.
- * VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO NA STAVBĚ OVĚŘIT PŘEMĚŘENÍM.
- * KONSTRUKČNÍ VAZBY BUDOU UPŘESNĚNY VÝROBNÍ DOKUMENTACÍ A A.D.

<div></div> <div>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</div>	Vedoucí projektu: ING ŠPULÁK MILAN Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Registr. v ČKAIT č. 0100074		Kreslil:	Kontrola:
			Ing. Jan Kraus	Ing. Milan Špulák
	Akce: ZATEPLENÍ DPS II CHELČICKÉHO ČP. 2, TŘEBOŇ		Investor: Město Třeboň	
Obsah: POHLED P7 – SEVEROZÁPADNÍ			Obec: Třeboň	
			Stupeň PD: pro provedení stavby	
			č.výkresu:	č.paré:
Datum: XI.2015		Arch. č.: 15079	Měřítko: 1:100	Formát : 2xA4
		D.1.30		