



LEGENDA A POPIS STAVEBNÍCH ÚPRAV

- PŮVODNÍ STŘEŠNÍ KRYTINA Z LAKOVANÝCH PLECHOVÝCH TRAPÉZOVÝCH PROFILŮ NAD DVOUPODLAŽNÍM OBJEKTEM A JEDNOPODLAŽNÍM PŘÍSTAVKEM (BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV)
- PŮVODNÍ FASÁDNÍ OBKLAD Z CEMENTOTŘÍSKOVÝCH DESEK ŠÍŘKY CCA. 100 MM (POHLED JIHOVÝCHODNÍ) A CCA. 500 MM (POHLED SEVEROZÁPADNÍ) NAVAZUJÍCÍ NA OBKLAD PODHLEDU STŘEŠNÍCH RIMS - OBKLADY NA FASÁDĚ A STŘEŠNÍ RIMS JE NUTNO ZKONTROLOVAT A PŘÍPADNĚ UVOLNĚNÉ ČÁSTI ZNOVU PŘIPEVNIT K PODKLADNÍ KONSTRUKCI (ROZSAH OPRAVY BUDE PODLE ZJIŠTĚNÉ SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ)
- PŮVODNÍ NADSOKLOVÁ FASÁDA Z BRÍZOLITOVÉ OMÍTKY - FASÁDU ZKONTROLOVAT A PŘÍPADNĚ ZVĚTRALÉ NEBO JINAK DEGRADOVANÉ ČÁSTI OMÍTKY ODSTRANIT OTLUČENÍM (PŘEDPOKLAD OTLUČENÍ ZVĚTRALÝCH ČÁSTÍ OMÍTEK JE MAX. 30 % PLOCHY PŮVODNÍ NADSOKLOVÉ ČÁSTI OMÍTKY VČETNĚ OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVOROVÝCH VÝPLNÍ), ROZSAH OTLUČENÍ BUDE PROVEDENÝ PODLE SKUTEČNOSTI ZJIŠTĚNÉ NA STAVBĚ A BUDE ODSOULHAŠENÝ PROJEKTANTEM A STAVEBNÍKEM
- PŮVODNÍ SOKLOVÁ FASÁDA Z OMÍTKY Z UMĚLÉHO KAMENE - FASÁDU ZKONTROLOVAT A PŘÍPADNĚ ZVĚTRALÉ NEBO JINAK DEGRADOVANÉ ČÁSTI OMÍTKY ODSTRANIT OTLUČENÍM (PŘEDPOKLAD OTLUČENÍ ZVĚTRALÝCH ČÁSTÍ OMÍTEK JE MAX. 50 % PLOCHY PŮVODNÍ SOKLOVÉ ČÁSTI OMÍTKY), ROZSAH OTLUČENÍ BUDE PROVEDENÝ PODLE SKUTEČNOSTI ZJIŠTĚNÉ NA STAVBĚ A BUDE ODSOULHAŠENÝ PROJEKTANTEM A STAVEBNÍKEM
- PŮVODNÍ PLASTOVÉ OTVOROVÉ VÝPLNĚ S IZOLAČNÍM ZASKLENÍM (OKNA A VSTUPNÍ DVEŘE) - PŮVODNÍ MONTÁŽNÍ PĚNA VE VENKOVNÍCH SPÁRÁCH BUDE ODSTRANĚNA (ODSTRANĚNÍ - VÝŠKRABÁNÍ SPÁR BUDE PROVEDENO V CO NEJVEŠTÍ MOŽNÉ MÍŘE PODLE ŠÍŘKY SPÁR A PŘÍSTUPU KE SPÁRÁM), PŮVODNÍ VENKOVNÍ OKENNÍ HLINÍKOVÉ PARAPETY R.Š. MIN. 350 MM (OKNA 2. NP) A POZINKOVANÉ VENKOVNÍ PARAPETY R.Š. MIN. 200 MM (OKNA 1. NP JEDNOPODLAŽNÍHO PŘÍSTAVKU) BUDOU DEMONTOVÁNY
- (POHLED SEVEROZÁPADNÍ - PŮVODNÍ DVOUKŘÍDOVÁ PLECHOVÁ VRATA ROZMĚRU 2500 x 2050 MM - ODSTRANIT PŮVODNÍ NÁTĚR VRAT OŠKRABÁNÍM)
- PŮVODNÍ FASÁDNÍ SVODY HROMOSVODŮ A STŘEŠNÍ SVODY Z DRÁTŮ FeZn PR. 8 AŽ 10 MM VČETNĚ JÍMAČŮ, PODPĚR VEDENÍ DO ZDIVA, PODPĚR VEDENÍ NA PLECHOVOU STŘEŠNÍ KRYTINU, DRŽÁKY OCHRANNÝCH ÚHELNÍKŮ DO ZDI, SVOREK A OCHRANNÝCH ÚHELNÍKŮ DEMONTOVAT
- PŮVODNÍ PŮLKRUHOVÉ DEŠŤOVÉ ŽLABY R.Š. MIN. 330 MM VČETNĚ KOTLIKŮ Z POZINKOVANÝCH PLECHŮ DEMONTOVAT (ŽLABOVÉ HÁKY PONECHAT A NA HÁČÍCH ODSTRANIT PŘÍPADNOU REZ OŠKRABÁNÍM, POKUD BUDE ZJIŠTĚNÝ VÝSKYT NEVYHOVUJÍHO HÁKU BUDE TAKOVÝ HÁK DEMONTOVÁNÝ)
- PŮVODNÍ PLECHOVÉ KRUHOVÉ DEŠŤOVÉ SVODY PRŮMĚRU 120 MM DEMONTOVAT VČETNĚ PLECHOVÝCH ZDEŘÍ (OBJÍMEK), DEMONTOVAT TAKÉ ŽLITINOVÉ LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN (GAJGRŮ) VČETNĚ ČÁSTI, PODZEMNÍCH DEŠŤOVÝCH SVODŮ Z LITINOVÝCH TRUBEK DN 110 (125) V RAMCI PŘEPOJENÍ NOVÝCH DEŠŤOVÝCH SVODŮ (PROJEKTANT PŘEDPOKLÁDÁ DEMONTÁŽ MAX. 1,0 M POTRUBÍ NA JEDEN SVOD)
- PŮVODNÍ KRUHOVÉ VĚTRACÍ OTVORY PR. 50 AŽ 100 MM (OTVORY PRAVDĚPODOBNĚ PŮVODNĚ SLOUŽILY K VĚTRÁNÍ PLOCHÉ STŘECHY DVOUPODLAŽNÍHO OBJEKTU A V SOUČASNÉ DOBĚ NEJSOU POTŘEBNÉ)
- PŮVODNÍ PLECHOVÉ DVÍŘKA PŘÍPOJKOVÉ SKŘÍNĚ ELEKTRO ROZMĚRU MIN. 400 x 600 MM (BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV)
- PŮVODNÍ PLECHOVÁ CEDULE ROZMĚRU CCA. 500 x 400 MM S OZNAČENÍM ZÁKLADNÍ ŠKOLY BUDE ODSTRANĚNA
- PŮVODNÍ PLECHOVÁ CEDULE ROZMĚRU CCA. 360 x 450 MM SE STÁTNÍM ZNAKEM BUDE ODSTRANĚNA
- PŮVODNÍ PULTOVÁ STRÍŠKA NAD VSTUPEM ŠÍŘKY CCA. 1900 MM S VYLOŽENÍM CCA. 1500 MM PŘED LÍČ FASÁDY - KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH TENKOSTĚNNÝCH PROFILŮ NA ŠROUBY DO ZDIVA VČETNĚ POLYKARBONÁTOVÉ KRYTINY (BUDE SE ZVÝŠENOU OPATRNOSTI DEMONTOVÁNA - PO PROVEDENÍ DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ FASÁDY BUDE ZPĚTNĚ NAMONTOVÁNA)
- PŮVODNÍ VENKOVNÍ SVÍTIDLA A ZVONKOVÉ TABLA BUDOU DEMONTOVÁNY
- PŮVODNÍ VENKOVNÍ ŽELEZOBETONOVÉ SLOUPY DN 250 (DĚLKA CCA. 3600 MM) PODEPÍRAJÍCÍ SPOJOVACÍ KRČKY MEZI PAVILONY - ODSTRANIT PŮVODNÍ NÁTĚR OŠKRABÁNÍM (CELKEM 6 KS SLOUPŮ)
- POLOHA BUDOUCÍHO VENKOVNÍHO VÝTAHU - PŮVODNÍ FASÁDA BUDE V MÍSTĚ VÝTAHU BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV

ZODP.PROJEKTANT	ING. PETR BRICHTA	ING. PETR BRICHTA	ING. PETR BRICHTA
ING. PETR BRICHTA	ING. PETR BRICHTA	ING. PETR BRICHTA	ING. PETR BRICHTA
MÍSTO STAVBY : HODONÍN	STAVEBNÍK : MĚSTO HODONÍN	BRNĚNSKÁ 4104/14B	695 01 HODONÍN
AKCE :		ZAK.Č.	01/08/2018
Zateplení fasád pavilonů ZŠ U Červených domků, Hodonín - PAVILON SD3		ARCH.Č.	D.1.1-4/01-08/2018
		STUPEŇ PD	DPS
		DATUM	08/2018
OBSAH :	D.1.1 Architektonicko - stavební řešení		ČÍSLO KOPIE
POHLED JIHOVÝCHODNÍ, SEVEROZÁPADNÍ - PŮVODNÍ STAV		ČÍSLO VÝKRESU	
		D.1.1 - 4	