



#### LEGENDA

- 1 — ODSTRANĚNÍ MALBY, ZDRSNĚNÍ POVrchU, OČIŠTĚNÍ +VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)  
HLADKÁ OMÍTKA  
BAR. ODSTIN PÍSKOVÁ–SVĚTLÁ (UPŘESNIT)
- 2 — ODSTRANĚNÍ MALBY, ZDRSNĚNÍ POVrchU, OČIŠTĚNÍ +VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)  
BOSAŽ ŠÍRKY cca 350MM (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJICÍCH PRVKŮ)  
BAR. ODSTIN PÍSKOVÁ (UPŘESNIT)

- 3 — ODSTRANĚNÍ MALBY, ZDRSNĚNÍ POVrchU, OČIŠTĚNÍ +VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)  
BOSAŽ MEZI OKNY ŠÍRKY cca 350MM (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJICÍCH PRVKŮ)  
BAR. ODSTIN PÍSKOVÁ–SVĚTLÁ (UPŘESNIT)
- 4i — ODSTRANĚNÍ MALBY, ZDRSNĚNÍ POVrchU, OČIŠTĚNÍ +VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)  
SAMBRÁNY PROFILOVANE (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJICÍCH PRVKŮ)  
BAR. ODSTIN PÍSKOVÁ (UPŘESNIT)

- 5 — ODSTRANĚNÍ MALBY, ZDRSNĚNÍ POVrchU, OČIŠTĚNÍ +VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)  
SUPRAFENESTRA (NAD OKNY), (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJICÍCH PRVKŮ)  
BAR. ODSTIN PÍSKOVÁ (UPŘESNIT)
- 7 — ODSTRANĚNÍ MALBY, ZDRSNĚNÍ POVrchU, OČIŠTĚNÍ +VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)  
ORNAMENTÁLNÍ PLÁSTICKÝ RELIEF (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJICÍCH PRVKŮ)  
BAR. ODSTIN PÍSKOVÁ (UPŘESNIT)
- 9 — ODSTRANĚNÍ MALBY, ZDRSNĚNÍ POVrchU, OČIŠTĚNÍ +VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)  
KORUNOVÁ ŘÍMSA (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJICÍCH PRVKŮ)  
BAR. ODSTIN PÍSKOVÁ–SVĚTLÁ (UPŘESNIT)
- 10 — ODSTRANĚNÍ MALBY, ZDRSNĚNÍ POVrchU, OČIŠTĚNÍ +VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)  
PODOKENNÍ ŘÍMSA (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJICÍCH PRVKŮ)  
BAR. ODSTIN PÍSKOVÁ (UPŘESNIT)
- 11 — ODSTRANĚNÍ MALBY, ZDRSNĚNÍ POVrchU, OČIŠTĚNÍ +VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)  
KORDONOVÁ ŘÍMSA (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJICÍCH PRVKŮ)  
BAR. ODSTIN PÍSKOVÁ (UPŘESNIT)
- 12 — ODSTRANĚNÍ MALBY, ZDRSNĚNÍ POVrchU, OČIŠTĚNÍ +VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)  
ŘÍMSA (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJICÍCH PRVKŮ)  
BAR. ODSTIN PÍSKOVÁ–SVĚTLÁ (UPŘESNIT)
- 13 — REPASOVANÁ DŘEVĚNÁ OKNA (VČ. OPLECHOVÁNÍ OKNA, VLOŽENÍ TĚSNĚNÍ, DŘ. PARAPETU, DŘ. OBLOŽENÍ)  
BAR. ODSTIN SLONOVÁ KOST (UPŘESNIT)
- 14 — NOVÁ DŘEVĚNÁ OKNA–PROFIL EURO, DVOUSKLO (VČ. OPLECHOVÁNÍ OKNA, DŘ. PARAPETU)  
BAR. ODSTIN SLONOVÁ KOST (UPŘESNIT)
- 16 — NOVÉ DŘEVĚNÉ OKNO VIKÝŘE VČ. DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE VIKÝŘE  
BAR. ODSTIN SLONOVÁ KOST (UPŘESNIT)
- 17 — REPASOVÁNÍ DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ  
BAR. ODSTIN HNĚDÁ–TMAVĚ (UPŘESNIT)
- 19 — STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ OKNA – PROFIL EURO (STAV OKEN BUDE OVĚŘEN V DALŠÍM STUPNI PD)  
BAR. ODSTIN SLONOVÁ KOST
- 20 — REPASOVANÉ KOVÁRSKÉ PRVKY (MŘÍŽE, TYČE)  
BAR. ODSTIN GRAFIT
- 21 — NOVÉ OPLECHOVÁNÍ, SVODY, OKAPY, PARAPETY, ATD. – Z OCELOVÉHO ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU TL0,6MM PO PASIVACI OPATŘENÝM ZÁKLADNÍM NÁSTRÍKEM A FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU HB POLYESTEREM.  
BAR. ODSTIN IMITACE MĚDI
- 22 — NOVÉ OPLECHOVÁNÍ VIKÝŘŮ – Z OCELOVÉHO ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU TL0,6MM PO PASIVACI OPATŘENÝM ZÁKLADNÍM NÁSTRÍKEM A FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU HB POLYESTEREM  
BAR. ODSTIN IMITACE MĚDI
- 23 — STÁVAJÍCÍ ŽULOVÝ KAMENNÝ SOKL–LEPENÝ
- 24 — NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z VLÁKNOCEMENTOVÝCH ŠABLON, ŠABLONA TVARU DÁNSKÝ OBDELNÍK O ROZMĚRECH 300x600MM (ZKROSENÍ ROHU 45x45MM), OBJEMOVÁ HMOTNOST 1,85g/m3, PEVNOST V TAHU ZA OHYBU 20N/mm2, BAREVNÝ ODSTIN: IMITACE BRIDLICE–GRAFIT (UPŘESNIT)  
OZLAŽÍ BUDE PROVĚDENO V TECHNOLOGII VÝROBCE KRYTINY V BARVĚ ŠABLON
- 25 — NADSTŘEŠNÍ ČÁST KOMINA NOVĚ VYZDĚNA Z LICOVÝCH CIHEL (NUTNO UPŘESNIT)  
VČ. KOMINOVÉ HLAVY TL100MM PROVĚDENE Z BETONU (IMITACE ZULY)
- 34 — STÁVAJÍCÍ ŽULOVÝ KAMENNÝ PARAPET  
OŠETŘENÝ SYSTEEMEM HYDROFOBIZACE
- 35 — STÁVAJÍCÍ ZVONKOVÉ TABLO PRO VOZÍČKÁŘE  
OCHRÁNIT PŘED POŠKOZENÍ PŘI REALIZACI

#### POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ VNĚJŠÍ FASÁDA JE V DOBRÉM STAVU, AŽ NA DROBNÉ LOKÁLNÍ PORUCHY (LOKÁLNĚ OPADANÁ OMÍTKA atd.)  
OPRAVA ŠTUKOVÉ OMÍTKY BUDE PROVĚDENA V CELE PLOŠE FASÁDY, V MÍSTECH KDE JE OMÍTKA POŠKOZENÁ BUDE STÁVAJÍCÍ OMÍTKA OTLUČENA, SPÁRY PROŠKRABÁNY A PROVĚDENA NOVÁ JÁDROVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA

#### PROJEKT PRO REALIZACI STAVBY

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VÝPRACOVAL	KONTROLOVAL	<b>Art</b> PROJEKT JHLAVA SPOL. S R.O. VAŽNOSTNÉ NAŘÍZENÍ 1:1 SEBĚD. JHLAVA CZ TEL.FAX: 1 80 731 02 22 TELEFON: 56 731 02 23	
ING.ARCH.HOLUB	ING.ARCH.HOLUB	BC.ONDŘEJ HOLUB	ING.ARCH.HOLUB		
JHL	JHL		JHL		
INVESTOR: VYSOKÁ ŠKOLA POLYTECHNICKÁ JHLAVA, TOLSTĚHO 16, 586 01 JHLAVA					
NÁZEV AKCE: VŠPJ – OPRAVA OBVODOVÝCH PLÁŠŤŮ OBJEKTU TOLSTĚHO 16, JHLAVA ODDÍL Č.2 - VNĚJŠÍ FASÁDY					
				FORMÁT	8x44
				DATUM	10/2013
				STUPEŇ	PROJEKT PRO RS
				ZAKÁZKA Č.	06–13–RP
VÝKRES:				MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
POHLED VÝCHODNÍ - BARVA				1:100	110