



LEGENDA

- 1 — VÁPENNÁ JÁDROVÁ OMITKA+VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)
HLÁDKA OMITKA
BAR. ODSTÍN PÍSKOVÁ–SVĚTLÁ (UPŘESNIT)
- 2 — VÁPENNÁ JÁDROVÁ OMITKA+VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)
BOSAŽ ŠÍRKY cca 350MM (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ)
BAR. ODSTÍN PÍSKOVÁ (UPŘESNIT)

- 3 — VÁPENNÁ JÁDROVÁ OMITKA+VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)
BOSAŽ MEZI OKNY ŠÍRKY cca 350MM (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ)
BAR. ODSTÍN PÍSKOVÁ–SVĚTLÁ (UPŘESNIT)
- 4i — VÁPENNÁ JÁDROVÁ OMITKA+VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)
ŠAMBRÁNY PROFILOVANE (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ)
BAR. ODSTÍN PÍSKOVÁ (UPŘESNIT)
- 5 — VÁPENNÁ JÁDROVÁ OMITKA+VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)
SUPRAFENESTRA (NAD OKNY), (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ)
BAR. ODSTÍN PÍSKOVÁ (UPŘESNIT)
- 9 — VÁPENNÁ JÁDROVÁ OMITKA+VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)
KORUNOVÁ ŘÍMSA (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ)
BAR. ODSTÍN PÍSKOVÁ–SVĚTLÁ (UPŘESNIT)
- 10 — VÁPENNÁ JÁDROVÁ OMITKA+VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)
PODOKENNÍ ŘÍMSA (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ)
BAR. ODSTÍN PÍSKOVÁ (UPŘESNIT)
- 11 — VÁPENNÁ JÁDROVÁ OMITKA+VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ OMITKA+NÁTĚR(SOL–SILIKÁTOVÁ BARVA)
KORDONOVÁ ŘÍMSA (PRVKY PROVĚST JAKO IMITACE STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ)
BAR. ODSTÍN PÍSKOVÁ (UPŘESNIT)
- 14 — NOVÁ DŘEVĚNÁ OKNA–PROFIL EURO, DVOJSKLO (VČ. OPLECHOVÁNÍ OKNA, DŘ. PARAPETU, DŘ. OBLOŽENÍ)
BAR. ODSTÍN SLONOVÁ KOST (UPŘESNIT)
- 15 — NOVÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ DO NEVYTÁPĚNÝCH PROSTOR O ROZMĚRECH 450x550MM PRO STŘECHY SE SKLONEM 20°–60°, KRÍDLO JE VYROBENO Z HLINÍKU, RAM OKNA JE Z DŘEVĚNÉHO LEPENÉHO PROFILU, VČ. INTEGROVANÉHO HLINÍKOVÉHO LEMOVÁNÍ, BAR. ODSTÍN TM. ŠEDÁ (UPŘESNIT)
- 17 — REPASOVÁNÍ DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ
BAR. ODSTÍN HNĚDÁ–TMAVĚ (UPŘESNIT)
- 19 — STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ OKNA – PROFIL EURO (STAV OKEN BUDE OVĚŘEN V DALŠÍM STUPNI PD)
BAR. ODSTÍN SLONOVÁ KOST
- 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. ODSTÍN IMITACE MĚDI
- 23i — NOVÝ ŽULOVÝ KAMENNÝ SOKL – VĚTRANÝ(ZAVĚŠENÝ NA KOTVÁCH)
BAR. ODSTÍN DLE STÁVAJÍCÍHO KAM. OBKLADU (UPŘESNIT), OŠETŘENÝ SYSTÉMEM HYDROFOBIZACE
- 24 — NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z VLÁKNOCEMENTOVÝCH ŠABLON, ŠABLONA TVARU DÁNSKÝ OBDELNÍK O ROZMĚRECH 300x600MM (ZKOSENÍ ROHU 45x45MM), OBJEMOVÁ HMOTNOST 1,85g/m³, PEVNOST V TAHU ZA OKRYBU 20N/mm², BAREVNÝ ODSTÍN IMITACE BRDLICE–GRAFIT (UPŘESNIT)
ÚŽLABÍ BUDE PROVEDENO V TECHNOLOGII VÝROBCE KRYTINY V BARVĚ ŠABLON
- 25 — NADSTŘEŠNÍ ČÁST KOMINA NOVĚ VYZDĚNÁ Z LICOVÝCH CIHEL (NUTNO UPŘESNIT)
VČ. KOMINOVÉ HLAVY TL100MM PROVEDENÉ Z BETONU (IMITACE ŽULY)
- 27i — NOVÁ MECHANICKY KOTVENÁ HYDROIZOLAČNÍ STŘEŠNÍ FÓLIE NA BÁZI PVC TL1,5MM ZALOŽENÁ NA TECHNOLOGII OBOUSTRANNÉHO EXTRUZNÍHO NANAŠENÍ NA IMPREGNOVANOU NOSNOU POLYESTEROVOU VLOŽKU S MIN. PEVNOSTÍ V TAHU 1210N/50mm, S PRVKY IMITUJÍCÍMI PLECHOVOU KRYTINU
BAR. ODSTÍN TM. ŠEDÁ (UPŘESNIT)
- 32i — DEMONTOVANÝ KRYT VENTILACE VZT
BEZ NÁHRADY
- 33 — VENKOVNÍ JEDNOTKA VZT (PROVEDENÁ V RÁMCI REKONSTRUKCE VZT)
- 34i — NOVÝ ŽULOVÝ KAMENNÝ PARAPET
OŠETŘENÝ SYSTÉMEM HYDROFOBIZACE

PROJEKT PRO REALIZACI STAVBY

VEDOUcí PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Art JIHLAVA SPOL. S R.O. PROJEKT MIMOŘÍSKÉ NÁMĚSTÍ 11 58601 JIHLAVA, ČR TEL.FAX: 567310722 TELEFON: 567310723	
ING.ARCH.HOLUB	ING.ARCH.HOLUB	BC.ONDŘEJ HOLUB	ING.ARCH.HOLUB		
INVESTOR: VYSOKÁ ŠKOLA POLYTECHNICKÁ JIHLAVA, TOLSTÉHO 16, 586 01 JIHLAVA				FORMÁT	8x4
NÁZEV AKCE: VŠPJ – OPRAVA OBVODOVÝCH PLÁŠŤŮ OBJEKTU TOLSTÉHO 16, JIHLAVA ODDÍL Č.3 - VNITŘNÍ FASÁDY				DATUM	10/2013
				STUPEŇ	PROJEKT PRO RS
VÝKRES: POHLED ZÁPADNÍ - BARVA				ZAKÁZKA Č.	06–13–RP
				MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
				1:100	110