

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:

- POZN. 1 ETICS NA FASÁDÁCH H. 140 mm**
- IZOLANT EPS/MW TL 140 mm, SILIKONOVÁ OMÍTKA, ZALOŽEN V ÚROVNI -0,500 m
- POZN. 2 STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍCH BALKONŮ**
- SANACE BALKONOVÝCH DESEK, VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - POHLED BALKONOVÝCH DESEK BUDE PŘESTĚROVÁN (PŘEKRYTÍ PŮDY) A NATŘEN FASÁDNÍ BÍLOU BARVOU
  - POOLAHY BALKONŮ
    - SLUNITÁ MRAŽUZODORNÁ A PROTISKLUZNÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA (VČETNĚ ŘEZANÉHO KERAMICKÉHO SKLÍKU DO ÚROVNĚ DLÁŽBY PRAHU BALKONOVÝCH DVEŘÍ) V BARVĚ DLE VÝBĚRU INVESTORA VYSPÁDOVANÁ OD ODVOZOVACÍHO KORYTKA
    - FLEXIBILNÍ A MRAŽUZODORNÝ LEPIČÍ TMEL MN. TL 3 mm (DLE FORMÁTU DLÁŽDIČ), APLIKOVANÝ CELOPLOŠNĚ
    - DVOJITÁ APLIKACE STĚRKOVÉ HYDROIZOLAČNÍ HMOTY S NÁPOJENÍM NA KOUTOVÉ TĚSNÍCÍ PÁSKY V SVISLÝCH STĚNÁCH
    - SPÁDOVÝ BETON VYZTUŽENÝ KARI SÍTÍ, SPÁD MN. 2‰ VE SMĚRU OD OBJEKTU
    - PENETRACE POVrchU LOUŽÍVÉ DESKY
    - CELÉ SOUVISLÍ BUDE PROVEDENO CERTIFIKOVANÝM SYSTÉMEM
- POZN. 3 STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍCH LOUŽÍ S BETONOVÝM ZÁBRADLÍM**
- SANACE LOUŽÍVÝCH DESEK, VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - POHLED BLOKOVÝCH DESEK BUDE PŘESTĚROVÁN (PŘEKRYTÍ PŮDY) A NATŘEN FASÁDNÍ BÍLOU BARVOU
  - POOLAHY LOUŽÍ
    - SLUNITÁ MRAŽUZODORNÁ A PROTISKLUZNÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA (VČETNĚ ŘEZANÉHO KERAMICKÉHO SKLÍKU DO ÚROVNĚ DLÁŽBY PRAHU BALKONOVÝCH DVEŘÍ) V BARVĚ DLE VÝBĚRU INVESTORA VYSPÁDOVANÁ OD ODVOZOVACÍHO KORYTKA
    - FLEXIBILNÍ A MRAŽUZODORNÝ LEPIČÍ TMEL MN. TL 3 mm (DLE FORMÁTU DLÁŽDIČ), APLIKOVANÝ CELOPLOŠNĚ
    - DVOJITÁ APLIKACE STĚRKOVÉ HYDROIZOLAČNÍ HMOTY S NÁPOJENÍM NA KOUTOVÉ TĚSNÍCÍ PÁSKY V SVISLÝCH STĚNÁCH
    - SPÁDOVÝ BETON VYZTUŽENÝ KARI SÍTÍ, SPÁD MN. 2‰ VE SMĚRU OD OBJEKTU
    - PENETRACE POVrchU LOUŽÍVÉ DESKY
    - CELÉ SOUVISLÍ BUDE PROVEDENO CERTIFIKOVANÝM SYSTÉMEM
- POZN. 4 SANACE BETONOVÝCH DESEK ZASTŘEŠENÍ NAD HLAVNÍM VSTUPEM**
- SANACE STÁVAJÍCÍHO PANELOVÉHO ZÁBRADLÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - PŮVRCH BUDE PŘESTĚROVÁN (PŘEKRYTÍ PŮDY) A NATŘEN FASÁDNÍ BÍLOU BARVOU
- POZN. 5 VÝMĚNA VĚTRACÍCH MŘÍŽEK**
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKY 150x250 mm, VYTĚŠTĚNÍ OTVORU A ZAPRAVENÍ TI STĚRKOU, PRODLUŽENÍ VĚTRACÍHO POTRUBÍ NA NOVÝ LÚC ETICS, OSAZENÍ UV ODOLNÉ PLASTOVÉ BÍLÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKY S PROTIDEŠTOVOU ŽALUZÍ A SÍTKOU PROTI HMYZU O ROZMĚRECH 150x250 mm - DODÁVKA + MONTÁŽ KOMPLET
- POZN. 6 NOVÉ SVODY BLESKOSVODŮ**
- OSAZENÍ NOVÝCH SVODŮ BLESKOSVODŮ, NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ V OKAPOVÉM CHODNÍKU
- POZN. 7 OSAZENÍ NOVÝCH PREFABRIKOVANÝCH BALKONŮ**
- ODBRÁNĚNÍ STÁVAJÍCÍCH BALKONŮ (ODŘEZÁNÍ, PŘÍPADNĚ ŠITRNĚ BOURÁNÍ)
  - OSAZENÍ NOVÝCH ŽB BALKONŮ BUDE PROVEDENO NA ZÁKLADĚ PROVAŘEČ(HO) PROJEKTU ZPRACOVANÉHO DODAVATELSKOU FIRMOU
  - PROJEKTANT UPOZORŇUJE NA NUTNOST OVĚŘENÍ VÝŠEK JEDNOTLIVÝCH PATER, OBJEKT BYL POSTAVEN ZŘEŇOU TECHNOLOGIÍ, VÝŠKA JEDNOTLIVÝCH PATER SE MŮŽE LÍŠIT!!!
- POZN. 8 OPRAVA SCHODIŠTĚ**
- TERAKO SCHODIŠTĚ STUPNĚ BUDOU OČIŠTĚNY, PŘEBROUŠENY, NÁPENETROVÁNY A OPATŘENY NOVOU PRÉTIČÍ VRSTVOU Z TVRÝCH EPOXIDOVÝCH PRYSKYŘIC
  - ZÁBRADLÍ NA SCHODIŠTĚ BUDE PŘEBROUŠENO, OMAŠTĚNO A OPATŘENO NOVÝM VÍCEVRSTVÝM NÁTĚREM A OPATŘENO NOVÝM DŘEVĚNÝM MADLEM
- POZN. 9 ÚPRAVA SPOLÉČNÝCH PROSTORŮ** - PŮVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN SCHODIŠTOVÝCH PROSTORŮ A SPOLÉČNÝCH CHODB
- PŘESTĚROVÁNÍ STĚRKOVÉ VÝZTUŽNÉ SKLOTEXNÍ SÍŤOVINY, APLIKACE NOVÉ OMÍTKY A INTERIÉROVÉ DISPERZNÍ OMYVATELNÉ MALBY DO VÝŠKY STROPŮ

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ NEUPRAVOVANÉ KONSTRUKCE
- BOURÁNÉ KONSTRUKCE
- HRANY DŘÍVĚ VIDITELNÝCH KONSTRUKCÍ
- NOVÉ KONSTRUKCE
- ETICS - EPS, H. 140/30 mm - ŠLECHTĚNÁ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA
- ETICS - MW, H. 140/30 mm - ŠLECHTĚNÁ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA


POZNÁMKY:

- **POPIS KONSTRUKCE A ÚPRAV - BLIŽE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA**
- TECHNICKÁ ZPRÁVA A POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ JSOU NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE !!!
- JEDNOTLIVÉ ROZMĚRY OBJEKTU JSOU PŘEVZATY Z PŘEDÁNÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, PŘÍPADNĚ NESROVNALOSTI SE SKUTEČNOSTÍ NEJSOU VZHLÉDEM K ROZSAHU REGENERACE ROZHODNOUTY
- **VŠEČERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ !!!**

SKLADBY KONSTRUKCÍ:

- (34) OBVOZOVÁ STĚNA**
- FASÁDNÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA S VÝZTUŽNOU MŘÍŽKOU H. 5 mm
  - ZATEPLENÍ ETICS EPS 70E / MW, H. 140/30 mm,  $\lambda = 0,038 \text{ W/(m.K)}$
  - VNĚJŠÍ OMÍTKA
  - STÁVAJÍCÍ OBVOZOVÁ STĚNA VYTĚŽNÁ Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC PRODOTHERM 36,5 P-D
  - VNITŘNÍ OMÍTKA
- (35) NOVÉ SOUVISLÍVÉ BALKONŮ**
- BETONOVÁ DLÁŽBA 140x400x36 mm
  - POKLÁDKA DO PODPOVLAHY ZE ŠTĚRKU MN. H. 15 mm
  - CELOPLOŠNĚ DRENÁŽNÍ ROHOB S KAŠÍROVANOU GEOTEXTILIÍ
  - O VĚTRACÍ DRENÁŽNÍ ROŠT V. 35 mm S FILTRACNÍ VLOŽKOU
  - SYSTÉMOVÁ SPÁDOVACÍ HMOTA Z CEMENTOVÉHO POUZY, PISKU A VODY SPÁD MN. 15‰ VE SMĚRU OD OBJEKTU, MN. H. 20 mm
  - PENETRACE PŮVRCHU LOUŽÍVÉ DESKY
  - SANACE PODESTOVÉ DESKY VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH DOPLŇKŮ, UŠT, OKAPNÉ APD.

0,000 [1NP]: 399,800 M.N.M. (BPV) / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
K.Ú.NAMĚSTÍ NAD OSLAVOU [101564], Č.P. ST. 612, P.C. 1274, 1275, 1276

 Alumbrado				
PROJEKTANT	Ing. ONDŘEJ J. HUBEC		AUTORIZOVÁNÍ PŘÍSTUPU	
KONTROLOVAL	Ing. JAN KRSELSKA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. KATEŘINA MIHOLOVÁ			
INVESTOR	SPOLÉČNOSTNÍ VLASTNOSTI HUSOVA 544-558 HUSOVA 544-558, 675 TYNÁŘSTĚ NAD OSLAVOU BARBORY			
MÍSTO STAVBY	HUSOVA 544-558, 675 TYNÁŘSTĚ NAD OSLAVOU			
ČÍSLO	011 ARHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
NÁZEV STAVBY	REVITALIZACE BYTOVÉHO DOMU HUSOVA			JINAK
				POZN.
				ČÍSLO
				1: 50
				STAVBA (PROJEKTOVACÍ)
				004 - 01P
				ČÍSLO VÝKRESU
				1: 50
				ČÍSLO PRŮHŘADU
				011 ARHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 1NP - NOVÝ STAV			102

