

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ NEUPRAVOVANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- HRANY DŘÍVE VIDITELNÝCH KONSTRUKCÍ
- ETICS - EPS, H. 140/30 mm - ŠLECHTĚNÁ TENKOVrstvá OMÍTKA
- ETICS - MW, H. 140/30 mm - ŠLECHTĚNÁ TENKOVrstvá OMÍTKA
- NOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKY

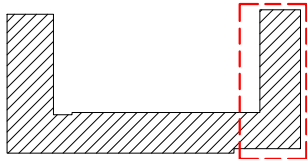
- POPIS KONSTRUKCÍ A ÚPRAV - BLÍŽE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- TECHNICKÁ ZPRÁVA A POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE !!!
- JEDNOTLIVÉ ROZMĚRY OBJEKTU JSOU PŘEVZATY Z PŘEDANÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, PŘÍPADNĚ NESROVNALOSTI SE SKUTEČNOSTÍ NEJSOU VZHLEDEM K ROZSAHU REGENERACE ROZHODUJÍCÍ.
- VĚSKÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ !!!

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:

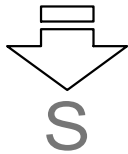
- POZN.1 - OSazení nových PREFABRIKOVANÝCH LODŽIÍ
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH BALKÓNŮ (ODŘEZÁNÍ, PŘÍPADNĚ ŠETRNĚ ODBOURÁNÍ)
- OSazení nových ŽB LODŽIÍ BUDE PROVEDENO NA ZÁKLADĚ PROVÁDĚCÍHO PROJEKTU ZPRACOVANÉHO DODAVATELSKOU FIRMOU
- LODŽIIE VYROBENY Z TYPIZOVANÝCH BETONOVÝCH DÍLCŮ Z VODĚODOLNÉHO ŽELEZOBETONU
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY PREFABRIKOVANÝCH LODŽIÍ BUDE I HLINÍKOVÉ ZÁBRADLÍ S VÝPLNÍ Z BEZPEČNOSTNÍHO MLÉČNÉHO SKLA
- DÍLCE PREFABRIKOVANÝCH LODŽIÍ SLOUPCE ODVRÁCENÍHO K JIHU NUTNO UPRAVIT Z DŮVODU ZACHOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO OCELOVÉHO BALKÓNU V ÚROVNI 3.NP
- PROJEKTANT UPOZORŇUJE NA NUTNOST OVĚŘENÍ VÝŠEK JEDNOTLIVÝCH PATER: OBJEKT BYL POSTAVEN ZDĚNOU TECHNOLOGIÍ, VÝŠKA JEDNOTLIVÝCH PATER SE MŮŽE LIŠIT
- POZN.2 - ZASTŘEŠENÍ LODŽIÍ
- OSazení ŽB STŘÍŠEK BUDE PROVEDENO JAKO SOUČÁST PREFABRIKOVANÝCH LODŽIÍ
- SKLADBA STŘÍŠKY:
 - OPLECHOVÁNÍ Z FALC. TIŽN PLECHŮ H. 0,7 mm, š. PÁSŮ 670 mm
 - OSB DESKA (TYP 3) H. 18 mm + MIKROVENTILAČNÍ SEPARAČNÍ SMYČKOVÁ ROHOŽ
 - SPÁDOVÉ KLÍNY EPS H. min. 20 mm VE SKLONU 5,5% 20-80 mm
 - PENETRACE ŽB K-CE

TABULKA ZMĚN (ÚPRAV)

ČÍSLO	POPIS ÚPRAVY	POZNÁMKA
Z-01	NÁHRADA ODSTRANOVANÝCH BALKÓNŮ NOVÝMI ŽELEZOBETONOVÝMI PREFABRIKOVANÝMI LODŽIÍ (ZA UŽITÍ TĚŽKÉ MECHANIZACE)	DODAVATELEM PREFABRIKOVANÝCH LODŽIÍ BUDE VYPRACOVÁNA SAMOSTATNÁ MONTÁŽNÍ (VÝROBNÍ) A STATICKÁ DOKUMENTACE



0,000 (1.NP)= 399,800 M N.M. (BPV) / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
K.Ú.NÁMĚŠT NAD OSLAVOU [701564], Č.P. ST. 612, P.Č. 1274, 1275, 1276



PROJEKTANT:	ING. MARCEL WILCZEK		AUTORIZAČNÍ RAŽITKO:
KONTROLOVAL:	ING. KATEŘINA MIHOLOVÁ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. KATEŘINA MIHOLOVÁ		
INVESTOR:	SPOLČENSTVÍ VLASTNÍKŮ HUSOVA 546-550 HUSOVA 546, 675 71 NÁMĚŠT NAD OSLAVOU 06855091		
MÍSTO STAVBY:	HUSOVA 546-550, 675 71 NÁMĚŠT NAD OSLAVOU		
ČÁST:	D.11 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
NÁZEV STAVBY	REVITALIZACE BYTOVÉHO DOMU HUSOVA HUSOVA 546-550, 675 71 NÁMĚŠT NAD OSLAVOU		
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 1.PP - NAVRHOVANÝ STAV		
		DATUM:	11/2020
		FORMÁT:	
		MĚŘÍTKO:	1:100
		STUPEŇ DOKUMENTACE:	změna stavby před dokončením
		ČÍSLO ZAKÁZKY:	020/0231
		ČÍSLO PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU Z-1.01