



Stavební úpravy

OZNAČENÍ	POPIS
U01	ETICS tl. 160 mm. Izolant EPS. Omítka silikonová zr. 1,5 mm. Do výšky 500–975 mm nad terémem mozaiková omítka. První řada v kontaktu s terémem – soklová deska.V místě okapního chodníku zapašována 300 mm pod úroveň UT. V místě keramické dlažby dotaženo k UT. Součinitel tepelné vodivosti viz TZ!!! Veškeré technické parametry ETICS jsou vyspecifikovány v kap.D.1.1.2.6. Zateplení neprůsvitného obvodového pláště.
U02	ETICS tl. 80 mm. Izolant desky z fenolické pěny. Omítka silikonová zr. 1,5 mm, seříznutá pod úhlem 45° rámu dveří. První řada v kontaktu s terémem – soklová deska. V místě keramické dlažby dotaženo k UT. Veškeré technické parametry ETICS jsou vyspecifikovány v kap. D.1.1.2.6. Zateplení neprůsvitného obvodového pláště.
U03	Keramická dlažba na zatepleném prahu balkónových dveří. Mrazuvzdorná protiskluzná dlažba.
U04	Podlaha balkónů (dodržet technologický předpis dodavatele certifikovaného systému): Keramická dlažba 300×300 mm (mrazuvzdorná, protiskluzná, světlý odstín)– šířka spáry 8 mm! flexibilní lepidlo C2FE prostorová hydroizolace a difúzní fólie (spoje přelepit páskou) flexibilní lepidlo C2FE S1 lepící a stěrková hmota s armovací tkaninou (Hrany se využijí profily z nekorodujících kovů) tepelná izolace EPS 150S tl. Min 40 mm ve spádů 2% dvousložkové PUR lepidlo s reakční pryskyřicí vypravení povrchu balkónu opravnou hmotou nosná konstrukce balkónu penetrace + lepící tmel ETICS EPS tl. 30 mm
U13	ETICS tl. 30 mm. Izolant EPS. Součinitel tepelné vodivosti viz TZ!!! Omítka silikonová zr. 1,5 mm. Do výšky 500 mm nad terémem mozaiková omítka. První řada v kontaktu s terémem – soklová deska. V místě okapního chodníku zapašována 300 mm pod úroveň UT. V místě keramické dlažby dotaženo k UT a doplněn keramickým obkladem výšky 100 mm (soklík). Spára bude vytmelená.
U15	Spára mezi ETICS a zídka vyplněna hydrofobizovanou kompresní páskou tl. 10 mm.
U16	Výplně otvorů budou osazeny do líce původního zdiva. vnitřní ostění, nadpraž a parapet bude zadenicky zpraven (hrubá malta + štuková omítka). Finální povrch bude malbou.
U23	Práběžný dilatační profil ETICS.

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ NEUPRAVOVANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- ETICS - EPS, XPS, FENOLICKÁ DESKA, silikonová omítka/mozaiková omítka
- ETICS - MINERÁLNÍ ISOLACE (MW), silikonová omítka, mozaiková omítka

POZNÁMKY:

POPIS KONSTRUKCÍ A ÚPRAV - BLÍŽE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA  
TECHNICKÁ ZPRÁVA A POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE !!!  
JEDNOTLIVÉ ROZMĚRY OBJEKTU (DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ) JSOU PŘEVZATY Z PŘEDANÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE,  
PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI SE SKUTEČNOSTÍ NEJSOU VZHLÉDEM K ROZSAHU REGENEACE ROZHODUJÍCÍ  
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ !!!

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- Tepelná izolace

<div><div></div></div>			Alumbrado	
VYPRACOVAL:	TOMÁŠ SYKORA		AUTORIZAČNÍ RAJČKA:	
KONTROLOVAL:	TOMÁŠ SYKORA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	TOMÁŠ SYKORA			
INVESTOR:	MĚSTO MIKULOV NÁMĚSTÍ 1581 602 01 MIKULOV 002 03 347			
IC:				
MĚSTO STAVBY:	NÁDRAŽNÍ 7-9/01 MIKULOV			
ČÁST:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
NAZEV STAVBY:				
REKONSTRUKCE BD NÁDRAŽNÍ 7,9 V MIKULOVĚ			DATUM: 02/2022	
NAVRHOVANÝ STAV - 2NP			STAVEBNÍ OBJEKT: 80.01	
			MĚŘÍTKO: 1:50	
			STUPEŇ DOKUMENTACE: DOK. PROV. STAV.	
			ČÍSLO ZAKÁZKY: 22.002	
NAZEV VÝKRESU:			ČÍSLO PARCE:	ČÍSLO VÝKRESU:
				08