



POHLAD ZÁPADNÝ

SKLADBA KONTAKTNÉHO ZATELOVACIEHO SYSTÉMU:

- (K21) KONTAKTNÝ ZATELOVACÍ SYSTÉM**
- JEŠTIVUJÍCÍ PODKLAD UPRÁVENÝ V ZMYSLE POŽADÁVEK DODÁVATELA KONTAKTNÉHO ZATEPL. SYSTÉMU
 - LEPIACA MALTA – SPOJOVACIA VRSTVA
 - FASÁDNA TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BAZE POLYSTYRENU EPS-F, hr.=120mm
 - ROZPERNÉ KOTVY
 - LEPIACA A VYSTUŽNÁ STIERKA (MALTA) SO SKLOTEXILNOU MREŽKOU
 - PODKLADNÝ NÁTER
 - SILIKÓNOVÁ TENKOVRSŤOVÁ OMETKA ŠKRABANÁ, hr.=1,5mm

POZNÁMKY: - ZATEPLENIE OSTEŇA OKENNÝCH A DVERNÝCH OTVOROV JE Z POLYSTYRENU EPS-F, hr.=30mm
ZATEPLENIE SPOJNEJ A PREDNEJ STRANY MARKÍZY JE Z POLYSTYRENU EPS-F, hr.=50mm

(K22) KONTAKTNÝ ZATELOVACÍ SYSTÉM (MIN. DO 400mm NAD U)

- JEŠTIVUJÍCÍ PODKLAD UPRÁVENÝ V ZMYSLE POŽADÁVEK DODÁVATELA KONTAKTNÉHO ZATEPL. SYSTÉMU
- LEPIACA MALTA – SPOJOVACIA VRSTVA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XPS STYRODUR – hr.80mm
- ROZPERNÉ KOTVY
- LEPIACA A VYSTUŽNÁ STIERKA (MALTA) SO SKLOTEXILNOU MREŽKOU
- PODKLADNÝ NÁTER
- DEKORATÍVNA OMETKA Z PRÍRODNÝCH MARMOROVÝCH ZŤNÍ MARMOLIT-STREDNOZERNÁ ŠTRUKTÚRA, VEL. ZŤNÁ 2,0mm

LEGENDA:

- NOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA OCELOVEJ VÝPLNÍ OTVOROV – OCHRANNÝ NÁTER FARBA TMAVOŠEDÁ (ODTIEŇ PRISPOSOBÍť SOKLOVEJ ČASŤI)
- NOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA VETRAČEJ MREŽE – OCHRANNÝ NÁTER FARBA TMAVOŠEDÁ (ODTIEŇ PRISPOSOBÍť SOKLOVEJ ČASŤI)

POZNÁMKA:

- VZHĽADOM NA ABSENCIU DOKUMENTÁCIE SKUTOČNÉHO STAVU SÚ NIEKTERÉ KONŠTRUKCIE PREDPOKLADÁNE.
- NOSNÉ KONŠTRUKCIE PREVERTEĽ PRED ZAHŔEŤENÍM BŮRACÍCH PRÁČ.
- V PRÍPADĚ ZISTENIA SKUTOČNOSTÍ POČAS REALIZÁCIE, KTORÉ NEMOHU BÝť ZISTENÉ PŮI VIZUÁLNEJ OBHLADKE A MOŽU SPŮSOBIť STATICKÉ PORUCHY KONŠTRUKCÍ OBJEKTU, BEZPOKOJENÉNE PRŮVOLATĽ PROJĚKTANTA
- V PRÍPADĚ ZISTENIA ROZDIELŮ POČAS REALIZÁCIE MEDZI JEŠTIVUJÍCÍM STAVOM KONŠTRUKCÍ A DOKUMENTÁCIU TÍETO ROZDIELY OZNAČÍť PRÍSLUŠNÉMU ZODPOVEDNÉMU PROJĚKTANTŮM
- PŮI REALIZÁCÍ DOORŽÍVAŤ USTANOVENÁ STN, ODBORNÉ NŮRMY A TECHNÍCKE PŮEDPÍSY VÝROBKŮV A MATERIÁLOV, TECHNÍCKE A MATERIÁLOVE LISTY VÝROBKŮV POUDÍŤÝCH STAVEBNÝCH MATERIÁLOV A TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮV

Súprava:

HLAVNÝ PROJĚKTANT	H&W INVEST spol. s r.o., Komplexné architektonické a inžinierske služby Priečazská-Kukučínova 82, 831 03 Bratislava, Sídlo-firmová 14, 900 21 Svätý Jur, IČO: 44451164, OIŠS000015, OIŠS0047817, mail: hwinvest@gmail.com	
HL. INŽ. PROJĚKTU	ING. PETER HOLLY	
STAVEBNÍK	MESTO PEZINOK BANDOVÉHÁ MAREK 7 900 14 PEZINOK	

ZODPOVEDNÝ PROJĚKTANT	ING. PETER HOLLY		
VYPRACOVÁŤ	ING. VÁCLAV WEINZITL		
MESTO STAVBY	FÁNDLYHO 11, PEZINOK	FORMAT	7 A 4
NÁZŮV STAVBY	IŠ FÁNDLYHO, PEZINOK - MODERNIZÁCIA - OKIEN, ZATEPLENIA FASÁDY, STRECHA	STUPEŇ	PD
OBJĚKT	ZÁKLADNÁ ŠKOLA FÁNDLYHO, PEZINOK	DATUM	07/2014
PROFESA	STAVEBNÁ ČASŤ	ARCH. ČÍSLO	
OBŠAH VÝKRESU	POHLAD ZÁPADNÝ NAVŮHOVÁŤ STAV	MIERKA	1:100
		ČÍSLO VÝKRESU	A-20