



● ROZMERY NA STAVBE PREKONTROLOVAŤ
 ● VÝŠKU ATIKY PRÍSTAVBY PRÍSPOSOBIŤ VÝŠKE JESTVUJÚCEJ ATIKY MATERSKEJ ŠKOLY
 ● POUŽIŤ ASFALTOVANÝ PLECH VYSPRÁV V ROZSAHU cca 40 % Z CELKOVEJ PLOCHY
 (VYSPRÁVÍ BILINY, NEROKNÚTCH A POD.) NEPEKOVANÝ
 ● PRED REALIZÁCIU NOVÉHO STREŠNÉHO PLOŠŤA JE POTREBNÉ Urobiť OBTŤHOVÉ SKÚŠKY A
 4 SÚMŤ, KTORÉ UMOŽŇA ZISTIŤ SKUTOČNÝ STAV STREŠNÉHO PLEŠŤA NA ZÁKLADĚ KTORÝCH,
 SI PROJEKTANT STAVBY VYRAHDZUJE PRÁVO NA ZMEN NÁHRAD RIEŠENIA PASOV
 ● NOVA POKRYVKA KRTINA JE Z SBS MODIFIKOVANÝCH ASFALTOVÝCH PASOV
 (V.D. SKLADBY *21, 522, 523, SKLADBY KONTROLUJÚC)
 ● PRED OBJEDNANÍM TEPELNOIZOLÁCIE JE NÚTNE PREMERÁŤ SKUTOČNÉ ROZMERY
 STRECHY DODÁVATEL ZABEZPEČÍ KLADACSKÝ PLÁN V SPOUPLŔKAPI S PROJEKTANTOM
 JESTVUJÚCE VETRAČE KOMINY UPRAVÍ PODLA SKUTOČNÝCH ROZMEROV TAK, ABY VETRAČE
 OTVORU BOLI MIN. 150 MM OD NICH ODPOVIAJÚCEJ KRTINY STRECHY
 OPLECHOVANIE ATIK ZLOHZNÚLE NOVÝ KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S HREBÍKOU
 TEPELNÝ ZDOLICE 160, 100 MM
 ● ATIKY ZO STRANY STRECHY ZATEPLÍ DOSKAMI Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU HR. 50 MM
 ● KRTINA PREKRTIA VYSTUPOU DO OBJEKTU JE 50 STOLATOU DOUHLITU DRAŽKOU
 Z LACOPLASTOVANÉHO PLECHU HR. 0,7 mm

188

**STAVING
PROJEKT**

Na Troskách 3
974 01 Banská Bystrica
tel.: 0905 220 568

e-mail: ziska@staving-projekt.sk

STUPEŇ	: PROJEKT STABBY	Č. VÍKR.
ZÁK. ČÍSLO	: 2019_004_30	
DATUM	: 04/2019	
FORMÁT	: 3 A4	
MIERKA	: 1:100	

NOVÝ STAV