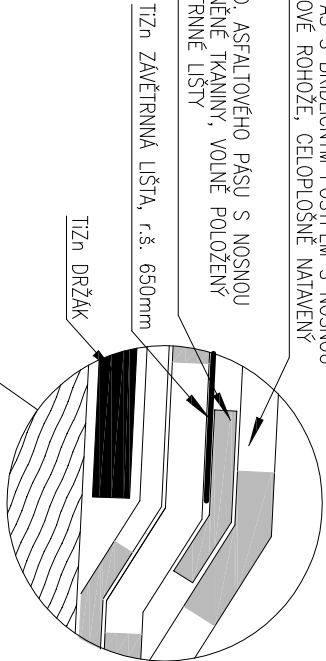


SBS MOD. ASFALTOVÝ PÁS S BRÍDLIČNÝM POSYPEM S NOSNOU VLOŽKOU Z POLYESTEROVÉ ROHOŽE, CELOPLOŠNĚ NATAVENÝ

PŘÍŘEZ Z SBS MOD. ASFALTOVÉHO PÁSU S NOSNOU VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TKANINY, VOLNĚ POLOŽENÝ PŘES KONEC ZAVĚTRNÉ LIŠTY



S13

- SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S BRÍDLIČNÝM POSYPEM S NOSNOU VLOŽKOU Z POLYESTEROVÉ ROHOŽE 5 mm
- SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ SAMOLEPICÍ PÁS 3 mm
- S NOSNOU VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TKANINY 20–100 mm
- SPÁDOVÉ DESKY Z EPS 150S 120 mm
- IZOLAČNÍ DESKY PIR,  $\lambda_g = 0,022$  W/mK
- POLYURETANOVÉ LEPIDLO
- SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ SAMOLEPICÍ PÁS S NOSNOU VLOŽKOU Z HLINIKOVÉ FÓLIE KAŠÍROVANOU SKLENĚNÝMI VLÁKNY 4 mm
- PENETRAČNÍ EMULZE
- OSB DESKA P+D 3N 25 mm
- BSH HRANOL Z LEPENÉHO DŘEVA 300 mm

TIŽN ZAVĚTRNÁ LIŠTA, r.š. 650mm

TIŽN DRŽÁK

PODKLADNÍ OSB DESKA tl. 25mm, DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ PRO UKOTVENÍ OPLECHOVÁNÍ ATIKY

KOTVICI OCELOVÝ VRUT 6/350mm

TALÍŘOVÁ ZATLOUKACÍ HMOŽDINKA S KOVOVÝM TRNEM 60/8–195

ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC 300x500mm

- OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ 10 mm
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC PTH 36,5 P+D 365 mm
- LEPICÍ HMOTA 4 mm
- IZOLAČNÍ DESKY Z EPS 70F 70 mm
- LEPICÍ HMOTA 4 mm
- SKLENĚNÁ SÍŤOVINA
- LEPICÍ TMEL 4 mm
- KERAMICKÉ LICOVÉ PÁSKY 14 mm

S15

PŘÍŘEZ Z SBS MOD. ASFALTOVÉHO PÁSU S NOSNOU VLOŽKOU Z HLINIKOVÉ FÓLIE KAŠÍROVANOU SKLENĚNÝMI VLÁKNY, CELOPLOŠNĚ LEPENÝ

+6,010

HLINIKOVÝ PROFIL UW  
ZATMELENO SÁDROVÝM TMELEM  
SAMOŘEZNÉ ŠROUBY 212/25 TN

+6,250

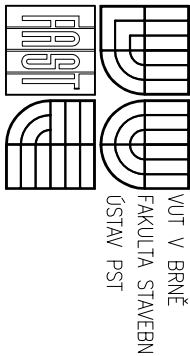
HLINIKOVÝ PROFIL R-CW 50, VYPLNĚNO VYPLNĚNO MINERÁLNÍ IZOLACÍ tl. 50mm (nopr. ISOVER UNI)

SÁDROKARTONOVÁ DESKA RB-A tl. 12,5mm

KÓTOVÁNO V ZÁKLADNÍCH ROZMĚRECH

## BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

STUDENT	KATEŘINA PULGRETOVÁ	
VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE	ING. TOMÁŠ PETŘIČEK	



VUT V BRNĚ

FAKULTA STAVEBNÍ

ÚSTAV PST

## RODINNÝ DŮM BRATČICE

FORMÁT	2x44
DATUM	2013

DETAIL E (OPLECHOVÁNÍ VIKÝŘE)

MĚŘÍTKO: 1:5

Č. VÝKRESU: C.2.09.05