

KRYTINA – PALÉNE STŘEŠNÍ TAŠKY
DŘEVĚNÉ LATĚ 60/40
DŘEVĚNÉ KONTRALATĚ 60/40
SBS MODIFIKOVANÝ ASPALTOVÝ PÁS S NOSNOU
VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TĚANINY
IZOLAČNÍ DESKY PIR
SBS MODIFIKOVANÝ ASPALTOVÝ PÁS S NOSNOU
VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TĚANINY
OSB DESKA
DŘEVĚNÁ KROKEV 80/180

25 mm
40 mm
40 mm
3 mm
120 mm
3 mm
25 mm
180 mm

S12

DŘEVĚNÉ PRKNO, tl. 20mm, šířka 120mm

KOTVENÍ KONTRALATÍ DO NOSNÉ KROKVE VRUTÍ TOPPEK ASSY

OCEL. ÚHELNIK 60x60mm, tl. 3mm

DŘEVĚNÉ PRKNO, tl. 20mm, šířka 120mm

SILIKONOVÝ TĚSNÍCÍ TMEL (NEUTRÁLNÍ)

TAŠKA PROTISNĚHOVÁ (STOOD 12)

SAMOREZNÝ OCELOVÝ VRUT 6x100mm

BEDNĚNÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN tl. 20mm

tl. 0,7mm r.š. 333mm

tl. 0,7mm, r.š. 333mm

tl. 0,7mm r.š. 333mm

tl. 0,7mm r.š. 333mm
(PŘELEPENO SAMOLEPICÍM SBS MODIFIKOVANÝM ASPALTOVÝM PÁSEM)

PODPORA PRO VYTVOŘENÍ PŘESAHU STŘECHY
DŘEVĚNÝ HRANOL 100/100 (FALEŠNÁ KROKEV)

TALÍŘOVÁ HMOŽDINKA
S KOVOVÝM TRNEM 60/8-135

ROHOVÝ PROFIL

ŽELEZOBETONOVÝ PRŮVLAK 375x250mm

OCELOVÁ ZAVĚŠOVACÍ TLČ Ø 20mm + MATKA, PODLOŽKA

SAMOREZNÉ ŠROUBY 212/25 TN
HLINÍKOVÝ VODOD. PROFIL R-UW 50
SÁDROKARTONOVÁ STAVEBNÍ DESKA
DESKA RB (A), tl. 12,5 mm
SOKLOVÁ LISTA
ZATMĚLENÉ SÁDROVÝM TMELEM

ZATMĚLENÉ SÁDROVÝM TMELEM,
MATKOVĚNÁ VZTUŽNÁ PÁSKA

STABILIZAČNÍ PŘÍCHYTKA
PRO FODLAHOVÉ TOPENÍ

NAPŮJOVACÍ TĚSNĚNÍ
MATKOVACÍ HMOŽDINKA S OCEL. VRUTEM

PŘÍLEŽ. SBS MODIFIKOVANÝ ASPALTOVÝ PÁS SAMOLEPÍ (KÁSKET 30 STÓPEK PLOŠ)

PŘEDZIDNICE 180/140mm

2 70 365

S7
VINYLÓVÉ DILCE
ROZMÁŠEČÍ VRSTVA – ANHYDRIT
ZRODLOVÁ FOLIE
IZOLAČNÍ DESKA Z MINERALNÍ VATY (ISOVER N)
BETONOVÁ STŘEŠNÍ DESKA VZTUŽENÁ KÁRÍ SÍTI
LEPÍČÍ HMOTA
IZOLAČNÍ DESKA Z MINERALNÍ VATY (ISOVER TF PROF)
IZOLAČNÍ DESKA Z EPS 70F
LEPÍČÍ A STERKOVACÍ HMOTA
SKLENĚNÁ SÍTOVINA R 117
VNĚJŠÍ SILIKOVÁ RÝHOVANÁ OMÍTKA

6 mm
50 mm
0,2 mm
40 mm
150 mm
4 mm
100 mm
70 mm
4 mm
2 mm

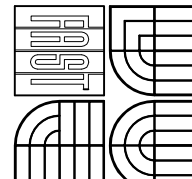
KÓTOVÁNO V ZÁKLADNÍCH ROZMĚRECH

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

STUDENT KATEŘINA PULGRETOVÁ
VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE ING. TOMAŠ PETŘÍČEK

RODINNÝ DŮM BRATČICE

DETAIL A (PODOKAPNÍ ŽLAB)



VUT V BRNĚ
FAKULTA STAVEBNÍ
ÚSTAV PST

FORMAT 4x44
DATUM 2013

MĚŘÍTKO: 1:5
Č. VÝKRESU: C2.09.01