



ST2

PŮVODNÁ MUROVANÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA
PŮVODNÁ HERAKLITOVÁ DOSKA
PŮVODNÁ MALTA
PŮVODNÁ OBKLAD Z KABRINCOV
LEPIACA STIERKA
TEP. IZOLÁCIA Z EPS
LEPIACA STIERKA SO SKLOTEXTILNOU MRIEŽKOU
PENETRAČNÝ NÁTER
VONKAJŠIA OMIETKA

hr. 350 mm
hr. 50 mm
hr. 15 mm
hr. 10 mm
hr. 3 mm
hr. 100 mm
hr. 3 mm
hr. 2 mm

S1

PŮVODNÁ SKLADBA STRECHY
PŮVODNÁ BETÓNOVÁ VRSTVA
PŮVODNÁ ASFALTOVÁ HI
TEP. IZOLÁCIE NA BÁZE PIR DOSKY
HI FÓLIA NA BÁZE POCB MECHANICKY KOTVENÁ

– mm
hr. 50 mm
hr. 25 mm
hr. 2X100 mm
hr. 3,2 mm

POZNÁMKA

- PRESNÉ ROZMERY ZAMERAŤ NA STAVBE.
- MATERIÁLOVÉ ZLOŽENIE KONŠTRUKCIÍ VYCHÁDZA Z PŮVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE STAVBY.
- PRI VÝSTAVBE JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY PREDPISY A NARIADENIA VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV.
- VŠETKY VÝROBKY POUŽITÉ NA STAVBE MUSIA MAŤ CERTIFIKÁT KVALITY ALEBO PREUKÁZANIA ZHODY.
- AKÉKOLVEK NEJASNOSTI, POCHYBNOSTI ALEBO NESÚLAD PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE S REALITOU STAVBY, MUSÍ DODÁVATEL STAVBY PRED REALIZÁCIOU DIELA ALEBO JEHO ČASŤÍ VOPRED PREKONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM STAVBY.
- PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ DODÁVATELOM POČAS REALIZÁCIE DIELA BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO UPOZORNENIA PROJEKTANTA DIELA A JEHO VÝSLOVNÉHO (PÍSMENNÉHO) SÓHLASU.
- DODÁVATEL STAVBY JE POVINNÝ, PRED ZAČATÍM REALIZÁCIE DIELA, NAŠTUDOVAŤ SI CELÚ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU DIELA.
- V PRÍPADE ZISTENIA NEDOSTATKOV V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII DIELA JE DODÁVATEL STAVBY POVINNÝ NA TIETO NEDOSTATKY UPOZORNIŤ AUTORA PROJEKTU.
- DETAILS NENAHRÁDZAJÚ VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODÁVATEĽA
- DETAILS ZOBRAZUJÚ SCHÉMU RIEŠENIA, UPRESNÍ ICH VYBRANÝ DODÁVATEĽ, NUTNÉ KONZULTOVAŤ A ODSÚHLASIŤ S AUTOROM PROJEKTU
- POD OPLECHOVANIA BUDE APLIKOVANÁ MIKROVENTILAČNÁ VRSTVA

±0,000 = 148,80 m n. m.

AUTOR PROJEKTU:	DOC. ING. ING. ARCH. MILAN PALKO, PHD.
PROJEKTANT:	ING. BOHUŠ BOHUNICKÝ, ING. LUKÁŠ BOSÁK, ING. JÁN HOLLÝ
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	DOC. ING. ING. ARCH. MILAN PALKO, PHD.
VYPRACOVAL:	ING. BOHUŠ BOHUNICKÝ, ING. LUKÁŠ BOSÁK, ING. JÁN HOLLÝ, ING. PETER HARTMAN, PHD.
STAVEBNÍK:	SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE – STAVEBNÁ FAKULTA
MIESTO STAVBY	RADLINSKÉHO 11, BRATISLAVA 810 05
NÁZOV STAVBY	OBNOVA A MODERNIZÁCIA OBALOVÉHO PLÁŠŤA BLOKU "B"
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 02 STRECHA
OBSAH VÝKRESU	NOVÝ STAV DETAIL "E"

APOL, s.r.o Štiavnik 743 Okr. Bytča PSČ 01355 IČO: 36 432 865	
Č.ETAPY	1
STUPEŇ PD	REALIZAČNÝ PROJEKT
DÁTUM	9/2017
FORMÁT	2XA4
E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮ E1-ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE	
MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
1:10	SO 02-D5