

POHLAD NA B3 Z ÁTRIA 1

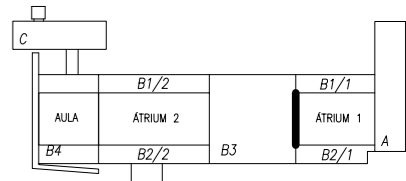


POZNÁMKA

- PRESNÉ ROZMERY ZAMERAŤ NA STAVBE.
- MATERIÁLOVÉ ZLOŽENIE KONŠTRUKCIÍ VYCHÁDZA Z PŮVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE STAVBY.
- PRED ZAČATÍM PRÁČ JE NUTNÉ OVERIŤ ROZMERY OBVODOVÉHO PLAŠŤA.
- PRED VÝROBOU OKIEN A FASÁDNYCH ELEMENTOV JE POTREBNÉ OVERIŤ SKUTOČNÉ ROZMERY OTVOROV.
- PRED ZAČATÍM ZATEPLOVACÍCH PRÁČ JE POTREBNÉ ODSTRÁNIŤ PORUCHY A NEROVNOSTI PODKLADU.
- PRI VÝSTAVBE JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY PREDPISY A NARIADENIA VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV.
- VŠETKY VÝROBKÝ 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 (PISOMNÉHO) SÚHLASU.
- 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.

LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV – JESTVUJÚCICH

- (A) KERAMICKÝ OBKLAD, FARBA BÉŽOVÁ 15mm
VPC MALTA 25mm
TEP. IZOLAČNÉ DOSKY HERAKLIT 60mm
- (B) KERAMICKÁ MOZAIKA, FARBA SVETLOMODRÁ
- (C) OBKLAD Z TRAPÉZOVÉHO PLECHU, FARBA TMÁVÁ MODRÁ
- (D) VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA HLADKÁ, FARBA BIELA
- (E) VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA HLADKÁ, FARBA ŠEDÁ
- (F) ŽULOVÉ SCHODISKOVÉ STUPNE, FARBA ČIERNA
- (G) BETÓNOVÉ SCHODISKOVÉ STUPNE, BEZ POVRCHOVEJ ÚPRAVY
- (H) KERAMICKÁ DIAŽBA, FARBA BIELA
- (I) SKLOBETÓNOVÉ TVÁRNICE
- (J) DAŽĎOVÝ ZVOD Z POZINKOVANÉHO PLECHU, FARBA ŠEDÁ
- (K) OCELOVÉ ATIKOVÉ ZÁBRADLIE, FARBA ŠEDÁ
- (L) OCELOVÁ VERTIKÁLNA LAMELA, FARBA ŠEDÁ
- (M) OCELOVÉ ZÁBRADLIE, FARBA ČIERNA
- (N) OPLECHOVANIE ATIKY Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- (O) OPLECHOVANIE PARAPETU Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- (P) OPLECHOVANIE MARKIZY Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- (R) KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TENKOVRSTVOU OMIETKOU, FARBA BÉŽOVÁ
- (Os1) OCELOVÁ OKENNÁ / DVERNÁ ZOSTAVA, FARBA RÁMU ČIERNA, FARBA KRÍDLA STRIEBORNÁ, VÝPLŇ ČIERE SKLO
- (Os2) PLASTOVÁ OKENNÁ ZOSTAVA, FARBA RÁMU BIELA, FARBA KRÍDLA BIELA, VÝPLŇ IZOLAČNÉ DVOJSKLO



±0,000 = 148,80 m n. m.

AUTOR PROJEKTU:	DOC. ING. ING. ARCH. MILAN PALKO, PHD.
PROJEKTANT:	ING. BOHUŠ BOHUNČÝ, ING. LUKÁŠ BOŠÁK, ING. JÁN HOLÝ, ING. TOMÁŠ FILO, ING. PETER HARTMAN, PHD.
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	DOC. ING. ING. ARCH. MILAN PALKO, PHD.
VYPRACOVAL:	ING. BOHUŠ BOHUNČÝ, ING. LUKÁŠ BOŠÁK, ING. JÁN HOLÝ, ING. TOMÁŠ FILO, NG. PETER HARTMAN, PHD.
STAVEBNÍK:	SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE – STAVEBNÁ FAKULTA
MIESTO STAVBY	RADLINSKÉHO 11, BRATISLAVA 810 05

NÁZOV STAVBY	OBNOVA A MODERNIZÁCIA OBALOVÉHO PLAŠŤA BLOKU B
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 01 OBVODOVÉ STENY
OBSAH VÝKRESU	POHLAD NA B3 Z ÁTRIA 1 PŮVODNÝ STAV

APOL, s.r.o Štiavnik 743 Okr. Bytča PSČ 01355 IČO: 36 432 865	
Č.ETAPY	1
STUPEŇ PD	PROJEKT PRE REALIZÁCIU
DÁTUM	9/2017
FORMÁT	3xA4
E–DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV E1–ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE	
MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU 1:100 S001–P–61