



LEGENDA BÚRACÍCH PRÁC:

- | | | | |
|-----|--|-----|--|
| B1 | VYBÚRANIE DREVENÉHO OKNA VRÁTANE VNÚTORNEHO PARAPETU | B15 | ODSTRÁNENIE PLECHOVEJ KRYTINY STRECHY VRÁTANE PREDPOKLADANEJ NOSNEJ DREVENEJ PODKONŠTRUKCIE A ŠKVÁROVÉHO ZÁSYPU 200 MM |
| B2 | VYBÚRANIE VONKAJŠIEHO PARAPETU | B16 | ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA ŽB. KONZOLY - PREKRYTIA VSTUPU |
| B3 | VYBÚRANIE KABRINCOVÉHO OBKLADU VRÁTANE K. PARAPETU | B17 | DEMONTÁŽ BLESKOZVODU |
| B4 | VYBÚRANIE SKLOBETÓNOVEJ VÝPLNE | B18 | DEMONTÁŽ A SPÄTNÁ MONTÁŽ AKTÍVNEHO PRVKU |
| B5 | VYBÚRANIE OCEL. MREŽE OKNA | B19 | VYBÚRANIE OKAPOVÉHO CHODNÍKA |
| B6 | DEMONTÁŽ OCEL. MREŽE DVERÍ | B20 | VYBÚRANIE KERAMICKÉHO OBKLADU |
| B7 | VYBÚRANIE PLECHOVÝCH DVERÍ | B21 | VYBÚRANIE PODHLADU |
| B8 | VYBÚRANIE PLECHOVÝCH GARÁŽOVÝCH VRÁT | B22 | VYBÚRANIE ZÁVETRIA VR. ZASKLENIA A PRESTREŠENIA |
| B9 | VYBÚRANIE DREVENÝCH DVERÍ | B23 | VYBÚRANIE SCHODOV |
| B10 | DEMONTÁŽ A SPÄTNÁ MONTÁŽ OSVETLENIA NAD VSTUPOM | | |
| B11 | DEMONTÁŽ DAŽĎOVÉHO ZVODU | | |
| B12 | ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA STRECHY | | |
| B13 | ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA ATIKY | | |
| B14 | DEMONTÁŽ DAŽĎOVÉHO ZLIABU | | |

REZ B-B

POZNÁMKY:

- VŠETKY VETRACIE MREŽKY KONČIACE NA PÔVODNEJ FASÁDE JE POTREBNÉ NADSTAVIŤ A UKONČIŤ NA VONKAJŠEJ STRANE NOVEJ FASÁDY.
- PRED ZATEPLOVANÍM JE POTREBNÉ ODSTRÁNIŤ VŠETKY CUDZIE TELESÁ NA OBJEKTE - SATELITY, SUŠIČE PRÁDLA, KLIMATIZAČNÉ JEDNOTKY, ANTÉNY A PODOBNE.
- PRED ZATEPLOVANÍM JE POTREBNÉ ODSTRÁNIŤ PÔVODNÝ BLESKOZVOD
- PRED ZATEPLOVANÍM JE POTREBNÉ PREKONTROLOVAŤ FASÁDNE PLOCHY, ZISTIŤ ICH SKUTKOVÝ STAV, OTŤCŤ ODUTÉ ČASTI, VYROVNAŤ, ODSTRÁNIŤ STARÉ DISPERZNÉ NÁTERY A NÁSTREKY, MINIMÁLNE VŠAK ROZRUŠIŤ ICH POVRCH MURÁRSKYM KLADIVOM. VYSPRÁVKY ROBIŤ POLYMÉRCEMENTOVOU MALTOU.
- PODKLAD MUŠÍ BYŤ SUCHÝ, PEVNÝ OČISTENÝ, VOLNE ODDELITELNÉ ČASTI MURIVA A OMIETOK MUSIA BYŤ ODSTRÁNENÉ. FASÁDU JE POTREBNÉ UMYŤ A OPLÁCHNUŤ TLAKOVOU VODOU A OŠETRIŤ VHODNÝM PENETRAČNÝM NÁTEROM
- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM JE NUTNÉ RIEŠIŤ V SYSTÉMOVEJ SKLADBE VRÁTANE VŠETKÝCH DETAILOV A LÍŠŤ, NAPOJENIA NA OSTATNÉ KONŠTRUKCIE, KTORÝCH SA ZATEPLOVACÍ SYSTÉM DOTÝKA ALEBO KTORÉ ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM PRECHÁDZAJÚ

LEGENDA MATERIÁLOV

- | | |
|--|--|
| | OBVODOVÝ PLÁŠŤ - TEHLOVÉ MURIVO HR. 450 mm |
| | OBVODOVÝ PLÁŠŤ - PILASTRE - HR. 700 mm |
| | VNÚTORNÉ NOSNÉ PRIEČKY - TEHLOVÉ MURIVO - HR. 450 mm |
| | VNÚTORNÉ NENOSNÉ PRIEČKY - TEHLOVÉ MURIVO - HR. 150 mm |

PROJEKT

VYPRACOVAL	PROJEKTOVAL	ZODP. RIEŠITEL	H.I.P.
ING.ARCH.A.NOVÁKOVÁ	ING.ARCH.R.PORUBEC	ING.ARCH.R.PORUBEC	ING.ARCH.R.PORUBEC
STAVEBNÍK MPRV SR, Dobrovicova 12, 812 66 Bratislava			
MIESTO STAVBY Šafárikova 71, 048 01 Rožňava, parc.č. 1925/2, k.ú.Rožňava			
NÁZOV STAVBY Zníženie spotreby energie pri prevádzke AB			
OBJEKT			
OBSAH VÝKRESU			

REZ B-B - PÔVODNÝ STAV

@rchitect
spol. s r.o.

Jasovská 4, 851 07 BRATISLAVA

STUPEŇ	PROJEKT
DÁTUM	12/2017
MIERKA	1:100
FORMÁT	3 A ₄

PROFESIA
ARCHITEKTÚRA

POR. Č.
11