



REZ C-C

LEGENDA BÚRACÍCH PRÁC:

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

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, VOĽNE 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.	<div>@rchitect</div> <div>spol. s r.o.</div> <div>Jasovská 4, 851 07 BRATISLAVA</div>		
ING.ARCH.A.NOVÁKOVÁ	ING.ARCH.R.PORUBEC	ING.ARCH.R.PORUBEC	ING.ARCH.R.PORUBEC			
STAVEBNÍK				MPRV SR, Dobrovičova 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				STUPEŇ	PROJEKT	
				DÁTUM	12/2017	
				MIERKA	1:100	
				FORMÁT	2 A ₄	
OBSAH VÝKRESU				PROFESIA		POR. Č.
REZ C-C - PÔVODNÝ STAV				ARCHITEKTÚRA		12