

LEGENDA MATERIÁLOV

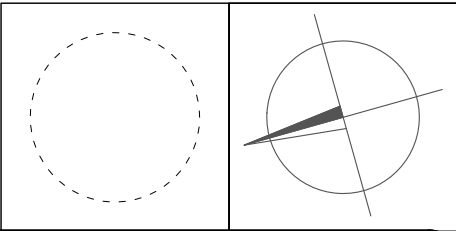
	OBVODOVÝ PLÁŠŤ - TEHLOVÉ MURIVO HR. 450 mm
	OBVODOVÝ PLÁŠŤ - PILASTRE - HR. 700 mm
	VNÚTORNÉ NOSNÉ PRIEČKY - TEHLOVÉ MURIVO - HR. 450 mm
	VNÚTORNÉ NENOSNÉ PRIEČKY - TEHLOVÉ MURIVO - HR. 150 mm

LEGENDA BÚRACÍCH PRÁC:

B1	VYBÚRANIE DREVENÉHO OKNA VRÁTANE VNÚTORNÉHO PARAPETU	B15	ODSTRÁNENIE PLECHOVEJ KRYTINY STRECHY VRÁTANE PREDPOKLADANEJ NOSNEJ DREVENEJ PODKONŠTRUKCIE A ŠKVAROVÉHO 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 SPÁTNÁ MONTÁŽ AKTÍVNEHO PRVKU
B5	VYBÚRANIE OCEĽ. MREŽE OKNA	B19	VYBÚRANIE OKAPOVÉHO CHODNÍKA
B6	DEMONTÁŽ OCEĽ. 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 SPÁTNÁ MONTÁŽ OSVETLENIA NAD VSTUPOM		
B11	DEMONTÁŽ DAŽDÓVÉHO ZVODU		
B12	ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA STRECHY		
B13	ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA ATKY		
B14	DEMONTÁŽ DAŽDÓVÉHO ZĽABU		

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 PODOBNÉ.
- PRED ZATEPLOVANÍM JE POTREBNÉ ODSTRÁNIŤ PÔVODNÝ BLESKOZVOD
- PRED ZATEPLOVANÍM JE POTREBNÉ PREKONTROLOVAŤ FASÁDNE PLOCHY, ZISTIŤ ICH SKUTKOVÝ STAV, OTĽČIŤ ODUTÉ ČASTI, VYROVNAŤ, ODSTRÁNIŤ STARÉ DISPERZNÉ NÁTERY A NÁSTREKY, MINIMÁLNE VŠAK ROZRUŠIŤ ICH POVRCH MURÁRSKYM KLADIVOM. VYSPRÁVKY ROBIŤ POLYMÉRCEMENTOVOU MALTOU.
- PODKLAD MUSÍ 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 NÚTNÉ RIEŠIŤ V SYSTÉMOVEJ SKLADBE VRÁTANE VŠETKÝCH DETAILOV A LIŠŤ, NAPOJENIA NA OSTATNÉ KONŠTRUKCIE, KTORÝCH SA ZATEPLOVACÍ SYSTÉM DOTÝKA ALEBO KTORÉ ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM PRECHÁDZAJÚ



PROJEKT

VYPRACOVAL		PROJEKTOVAL		ZODP. RIEŠITEL		H.I.P.		<div>@rchitect</div> <div>spol. s r.o.</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						Jasovská 4, 851 07 BRATISLAVA				
OBJEKT		PÔDORYS STRECHA - A - PÔVODNÝ STAV						STUPEŇ		PROJEKT		
								DÁTUM		12/2017		
								MIERKA		1:75		
								FORMÁT		4 A ₄		
OBSAH VÝKRESU		PÔDORYS STRECHA - A - PÔVODNÝ STAV						PROFESIA		POR. Č.		
								ARCHITEKTÚRA		09		